

<400> 1049999	
caaaucgucc agcgaccuuc cu	22
<210> 1050000	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050000	
caaaucucca guauucuugu ca	22
<210> 1050001	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050001	
caaaugacaa aaagc	15
<210> 1050002	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050002	
caaaugcaau uuu	13
<210> 1050003	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050003	
caaaugcaca ucuca	15
<210> 1050004	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050004	
caaaugcaca ucucaugg	18
<210> 1050005	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050005	
caaaugcuga ccca	14
<210> 1050006	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050006	
caaauggaag acacauugaa	20
<210> 1050007	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050007	
caaauguauu uca	13

<210> 1050008	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050008	
caaaugugac auu	13
<210> 1050009	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050009	
caaaugugcu gucaaa	16
<210> 1050010	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050010	
caaaaucauu uuuuucacug gag	23
<210> 1050011	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050011	
caaaauucgcu gcaaccuguu ga	22
<210> 1050012	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050012	
caaaauugcag acug	14
<210> 1050013	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050013	
caaaauuguag uucuugucu	19
<210> 1050014	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050014	
caaaauuggg gguuucuca	19
<210> 1050015	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050015	
caaaauuuau cuccag	16
<210> 1050016	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050016	
caaauuuuau cuccagau	18
<210> 1050017	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050017	
caacaaaguc accca	15
<210> 1050018	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050018	
caacaaaguc acccacu	17
<210> 1050019	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050019	
caacaaauua gguuuuguac aa	23
<210> 1050020	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050020	
caacaagcaa gcucccaagg ga	22
<210> 1050021	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050021	
caacaauuug agaagua	17
<210> 1050022	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050022	
caacacccaa cuguc	15
<210> 1050023	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050023	
caacagcacu gg	12
<210> 1050024	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1050024	
caacaggagg acaau	15
<210> 1050025	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050025	
caacaggcuu gugcaa	16
<210> 1050026	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050026	
caacagugag ucuguca	17
<210> 1050027	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050027	
caacagugug aa	12
<210> 1050028	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050028	
caacaguucc uuca	14
<210> 1050029	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050029	
caacaugcga ccguga	16
<210> 1050030	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050030	
caacauaggug aaaccucauc u	21
<210> 1050031	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050031	
caacauaggug aaaccucauc ucu	23
<210> 1050032	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050032	
caacauuaca gggaa	15

<210> 1050033	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050033	
caaccaaguc augugcau	18
<210> 1050034	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050034	
caaccacagg cagcauuua	19
<210> 1050035	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050035	
caaccacuca uucaa	15
<210> 1050036	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050036	
caacccaac ucca	14
<210> 1050037	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050037	
caaccucuc aggugacc	18
<210> 1050038	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050038	
caaccugcc ccug	14
<210> 1050039	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050039	
caaccuuug cccaccuuu au	22
<210> 1050040	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050040	
caaccuaugg uau	13
<210> 1050041	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050041	
caaccucauu uuaacuca	18
<210> 1050042	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050042	
caaccugcuc uccucuugcc	20
<210> 1050043	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050043	
caaccugguc acaggacucu gcc	23
<210> 1050044	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050044	
caaccuguga ugag	14
<210> 1050045	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050045	
caaccuguua ccuacu	16
<210> 1050046	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050046	
caacgaguac uuca	14
<210> 1050047	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050047	
caacuaacgu acauuca	17
<210> 1050048	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050048	
caacuauauu aucaugcaaa	20
<210> 1050049	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1050049	
caacucauuu gcucua	16
<210> 1050050	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050050	
caacugcaga aaauuccuc	20
<210> 1050051	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050051	
caacugccca ggaaggacug ugc	23
<210> 1050052	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050052	
caacugcgac uguga	15
<210> 1050053	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050053	
caacuguggu caaucc	16
<210> 1050054	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050054	
caacuuaau gaaaugca	18
<210> 1050055	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050055	
caacuuaagc ugggau	16
<210> 1050056	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050056	
caacuagcu cac	13
<210> 1050057	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050057	
caacuucuaac uucugccuu g	21

<210> 1050058	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050058	
caacuuggga acuagac	17
<210> 1050059	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050059	
caacuuggga acuagacucc	20
<210> 1050060	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050060	
caacuuucug uaa	13
<210> 1050061	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050061	
caacuuugac aa	12
<210> 1050062	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050062	
caacuuugug gaugucuucc	20
<210> 1050063	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050063	
caacuuugug gaugucuucc u	21
<210> 1050064	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050064	
caacuuuguu uucca	15
<210> 1050065	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050065	
caagaaaagu aagcccuu	18
<210> 1050066	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050066	
caagaaagcc ucagccauu	19
<210> 1050067	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050067	
caagaaau cu guggcugaga aca	23
<210> 1050068	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050068	
caagaaau cu	12
<210> 1050069	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050069	
caagaagccu uuccu	15
<210> 1050070	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050070	
caagaaggaa uugacuu	17
<210> 1050071	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050071	
caagaaguca aaguaaa	17
<210> 1050072	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050072	
caagaaucag ucua	14
<210> 1050073	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050073	
caagaaucag ugcaa	15
<210> 1050074	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1050074	
caagaaucag ugcaaa	16
<210> 1050075	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050075	
caagaaugcu gaa	13
<210> 1050076	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050076	
caagacaauu cuucuucuc ca	22
<210> 1050077	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050077	
caagacacau ccuacaa	18
<210> 1050078	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050078	
caagacauag	10
<210> 1050079	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050079	
caagaccaa g	11
<210> 1050080	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050080	
caagaccauc uacauaca	18
<210> 1050081	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050081	
cagcugcccu gugu	14
<210> 1050082	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050082	
cagcuggaag ggucaacau u	21

<210> 1050083	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050083	
cagcuggagg uugagcuc	18
<210> 1050084	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050084	
cagcuggcac uguc	14
<210> 1050085	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050085	
cagcugggcu c	11
<210> 1050086	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050086	
cagcugggug gcacugc	17
<210> 1050087	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050087	
cagcuguaca uacuca	16
<210> 1050088	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050088	
cagcuguuuu ugc	13
<210> 1050089	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050089	
cagcuguuuu ugcauagaua	20
<210> 1050090	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050090	
cagcuuauau ucaucca	17
<210> 1050091	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050091	
cagcuucagg uua	13
<210> 1050092	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050092	
cagcuucuac ggug	14
<210> 1050093	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050093	
cagcuugagc ugccucugag a	21
<210> 1050094	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050094	
cagcuuuucc caaaagccca	20
<210> 1050095	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050095	
caggaaaauc ugcac	15
<210> 1050096	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050096	
caggaaaauu guuugaaccc agg	23
<210> 1050097	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050097	
caggaaagcu ggugucugau u	21
<210> 1050098	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050098	
caggaaccuc agggc	15
<210> 1050099	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1050099	
caggaaccuc agggcugugu gua	23
<210> 1050100	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050100	
caggaaccuc cuccacacca gc	22
<210> 1050101	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050101	
caggaagcau ucagaga	17
<210> 1050102	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050102	
caggaagcuu ug	12
<210> 1050103	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050103	
caggaaggcg gggcuucaac c	21
<210> 1050104	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050104	
caggaagggc aggaaggaga g	21
<210> 1050105	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050105	
caggaagucu ucaggga	18
<210> 1050106	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050106	
caggacaaug ucug	14
<210> 1050107	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050107	
caggacucca ucuc	14

<210> 1050108	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050108	
caggacucca ucucuuaaa	19
<210> 1050109	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050109	
caggacucca ucucuuaaaa	20
<210> 1050110	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050110	
caggacugug gagucc	16
<210> 1050111	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050111	
caggacuguu uuauaaacug cu	22
<210> 1050112	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050112	
caggagaccu ggcacugg	18
<210> 1050113	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050113	
caggagaccu ggcacugga	19
<210> 1050114	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050114	
caggagaccu ggcacuggau gc	22
<210> 1050115	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050115	
caggagagac agugaggcu	19
<210> 1050116	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050116	
caggagcugg gauccuaag	19
<210> 1050117	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050117	
caggaggaag gcuuacac	18
<210> 1050118	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050118	
caggaggcuu aguccagu	18
<210> 1050119	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050119	
caggaggugc uaucgca	17
<210> 1050120	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050120	
caggaggugg aggcugcagu ga	22
<210> 1050121	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050121	
caggaggugg agguugcagu gag	23
<210> 1050122	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050122	
caggaguguu aagcguucag uga	23
<210> 1050123	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050123	
caggaguuag aggccag	17
<210> 1050124	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1050124	
caggaguuug aggcugcagc ga	22
<210> 1050125	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050125	
caggaucaaa ccccgaccac cu	22
<210> 1050126	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050126	
caggaucugu acaau	15
<210> 1050127	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050127	
caggaucugu acaauaauaa uua	23
<210> 1050128	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050128	
caggaugauu uugg	14
<210> 1050129	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050129	
caggauggca cugu	14
<210> 1050130	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050130	
caggauggca cuguu	15
<210> 1050131	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050131	
caggauuaaa agccau	16
<210> 1050132	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050132	
caggauuaaa agccaug	17

<210> 1050133	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050133	
caggauuaaa agccaugag	19
<210> 1050134	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050134	
caggauuaau gguccuguga ug	22
<210> 1050135	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050135	
caggcacacg ccac	14
<210> 1050136	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050136	
caggcacacu gag	13
<210> 1050137	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050137	
caggcaccca ccaccaugcc	20
<210> 1050138	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050138	
caggcaccug cacuuacagg ccu	23
<210> 1050139	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050139	
caggcacuga ga	12
<210> 1050140	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050140	
caggcagcau uuag	14
<210> 1050141	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050141	
caggcaugca ugug	14
<210> 1050142	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050142	
caggcauugc caa	13
<210> 1050143	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050143	
caggcauuug acugaaga	18
<210> 1050144	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050144	
caggccagca agcucu	16
<210> 1050145	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050145	
caggccaggc cagcu	15
<210> 1050146	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050146	
caggccaggu gcagugg	17
<210> 1050147	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050147	
caggccauac uuuaac	15
<210> 1050148	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050148	
caggccaugg aggca	15
<210> 1050149	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1050149	
cagggcccggc uccaggcu	18
<210> 1050150	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050150	
cagggccuuac cgcucugu	18
<210> 1050151	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050151	
cagggcgaucc accugucuca	20
<210> 1050152	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050152	
cagggcgugac cugccaggca cac	23
<210> 1050153	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050153	
cagggcgugag ccaccgcgcc	20
<210> 1050154	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050154	
cagggcuacac uga	13
<210> 1050155	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050155	
cagggcucaga ucuca	15
<210> 1050156	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050156	
cagggcucugc ccugcccuag cuc	23
<210> 1050157	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050157	
caggcuggag ugcaau	16

<210> 1050158	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050158	
caggcuggag ugcagu	16
<210> 1050159	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050159	
caggcugguc ucgaacuc	18
<210> 1050160	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050160	
caggcuugug caaca	15
<210> 1050161	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050161	
cagggaauc aggguuacaa	20
<210> 1050162	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050162	
cagggaaugc cugagugccu g	21
<210> 1050163	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050163	
cagggaauiu cag	13
<210> 1050164	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050164	
caggacacc agc	13
<210> 1050165	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050165	
caggaccca cuuca	15
<210> 1050166	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050166	
cagggacccc ugcccuu	17
<210> 1050167	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050167	
cagggaccuc uga	14
<210> 1050168	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050168	
cagggcccaa gucccuu	18
<210> 1050169	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050169	
cagggcucag ccuggggc c	21
<210> 1050170	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050170	
cagggcuccc ug	12
<210> 1050171	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050171	
cagggcucug ugaccaggaa	20
<210> 1050172	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050172	
cagggcuggu cuu	14
<210> 1050173	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050173	
cagggcuggu cuuuuaggac	20
<210> 1050174	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1050174	
cagggcuguc uucg	14
<210> 1050175	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050175	
cagggcugug auc	13
<210> 1050176	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050176	
caggggaaaa ugaagguu	18
<210> 1050177	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050177	
caggggcuca caccuguaau c	21
<210> 1050178	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050178	
cagggggugu gucugcucag	20
<210> 1050179	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050179	
caggggucgu caccaccuc c	21
<210> 1050180	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050180	
cagggucccu gcuguguu	18
<210> 1050181	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050181	
cagggucuca cuauguugcc	20
<210> 1050182	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050182	
cagggucuca cuauguugcc c	21

<210> 1050183	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050183	
cagggucuca cucugucgc	19
<210> 1050184	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050184	
cagggugucc cagg	14
<210> 1050185	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050185	
cagggguugau cacacucugg	20
<210> 1050186	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050186	
caggguuuca ccauauuggc c	21
<210> 1050187	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050187	
caggucaacu ucagagacua u	21
<210> 1050188	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050188	
cagguccucu acuuaaugag au	22
<210> 1050189	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050189	
cagguccuuu ccac	14
<210> 1050190	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050190	
cagguccucac gggcaugggc a	21
<210> 1050191	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050191	
caggucuuga caccagcugu u	21
<210> 1050192	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050192	
caggugaaaa uccau	15
<210> 1050193	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050193	
caggugaaaa uccaucuca	19
<210> 1050194	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050194	
caggugccua ccacc	15
<210> 1050195	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050195	
caggugcucu guggau	16
<210> 1050196	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050196	
caggugcugc cauc	14
<210> 1050197	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050197	
caggugggaa auggu	15
<210> 1050198	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050198	
cagguggugg cacugag	17
<210> 1050199	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1050199	
cagguguuua uaca	14
<210> 1050200	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050200	
cagguuccaa ucagaa	16
<210> 1050201	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050201	
cagguucuga cucuuggcac a	21
<210> 1050202	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050202	
cagguugcuu ugccc	15
<210> 1050203	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050203	
cagguuggug ggggc	15
<210> 1050204	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050204	
cagguuuaga caguau	16
<210> 1050205	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050205	
cagguuuguu acau	14
<210> 1050206	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050206	
cagguuuuug gucug	15
<210> 1050207	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050207	
caguaaacag aggaguacag gug	23

<210> 1050208	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050208	
caguaacgga acaguaacca gu	22
<210> 1050209	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050209	
caguaagacg acaaggaa	18
<210> 1050210	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050210	
caguaccucc ugcccgaugc	20
<210> 1050211	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050211	
caguagagca aaucuaugag auu	23
<210> 1050212	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050212	
caguaguggu g	11
<210> 1050213	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050213	
caguaguggu gacugug	17
<210> 1050214	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050214	
caguauacag uccu	14
<210> 1050215	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050215	
caguauauuu auagucacaa	20
<210> 1050216	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050216	
caguauccag uacuc	15
<210> 1050217	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050217	
caguaucuaa uaauguguau g	21
<210> 1050218	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050218	
caguaugaaa augucau	17
<210> 1050219	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050219	
caguaugaca uuuc	14
<210> 1050220	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050220	
caguaugagu caaugugcag u	21
<210> 1050221	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050221	
caguaugcuu gg	12
<210> 1050222	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050222	
cagucaagga uggaugca	18
<210> 1050223	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050223	
cagucacauu ccaagcc	17
<210> 1050224	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1050224	
cagucagagu ugugcac	17
<210> 1050225	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050225	
ccaUCAAGCC acc	13
<210> 1050226	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050226	
ccaUcaccag acag	14
<210> 1050227	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050227	
ccaUCAUACA CUUCCU	16
<210> 1050228	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050228	
ccaUCAUUA UGCUACUGCC aa	22
<210> 1050229	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050229	
ccaUCCCCUG gacu	14
<210> 1050230	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050230	
ccaUCCUACC aaUGCAUGCA	20
<210> 1050231	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050231	
ccaUCCUAUU uaa	13
<210> 1050232	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050232	
ccaUCCUAUU uaacUGGCUU ca	22

<210> 1050233	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050233	
ccauccucaa acacugc	17
<210> 1050234	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050234	
ccauccuuga gucaa	15
<210> 1050235	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050235	
ccaucgcagg augacag	17
<210> 1050236	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050236	
ccaucgguga aacuaacag	19
<210> 1050237	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050237	
ccaucuauga gcug	14
<210> 1050238	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050238	
ccaucuccaa gaaugcuga	19
<210> 1050239	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050239	
ccaucuccaa gaaugcugaa	20
<210> 1050240	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050240	
ccaucuccuc agcacc	17
<210> 1050241	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050241	
ccaucucuac uaaa	14
<210> 1050242	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050242	
ccaucucuac ugaa	14
<210> 1050243	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050243	
ccaucucucc auau	14
<210> 1050244	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050244	
ccaucucuga uuuuca	16
<210> 1050245	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050245	
ccaucugugc acgcagug	18
<210> 1050246	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050246	
ccaucuuuug ugaga	15
<210> 1050247	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050247	
ccaugaaaau gcaacaa	17
<210> 1050248	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050248	
ccaugaacuu aaaau	15
<210> 1050249	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1050249	
ccaugaagac caca	14
<210> 1050250	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050250	
ccaugaauca aaga	14
<210> 1050251	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050251	
ccaugaauca aagac	15
<210> 1050252	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050252	
ccaugaauca aagaca	16
<210> 1050253	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050253	
ccaugaccca cccugugcu c	21
<210> 1050254	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050254	
ccaugagcac cccaaggcug c	21
<210> 1050255	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050255	
ccaugaggca augucaggaa	20
<210> 1050256	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050256	
ccaugaggcc ucaguggacu u	21
<210> 1050257	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050257	
ccaugauggu gcugaccucu gg	22

<210> 1050258	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050258	
ccaugcagag cgccgugag	19
<210> 1050259	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050259	
ccaugcagug cccua	16
<210> 1050260	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050260	
ccaugccacc cuguuuucag	20
<210> 1050261	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050261	
ccauggacag aagaaggcag c	21
<210> 1050262	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050262	
ccauggaggc augcca	16
<210> 1050263	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050263	
ccauggugug aucguc	16
<210> 1050264	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050264	
ccaugucgcc ucugcauuc	19
<210> 1050265	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050265	
ccauguguga gugugu	16
<210> 1050266	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050266	
ccauguguga gugugugca	19
<210> 1050267	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050267	
ccauuagacc aagcu	15
<210> 1050268	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050268	
ccauuagcau uugucaaca ag	22
<210> 1050269	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050269	
ccauucagga ca	12
<210> 1050270	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050270	
ccauucuaca uacuauggaa u	21
<210> 1050271	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050271	
ccauucuccu gccucagc	18
<210> 1050272	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050272	
ccauucugac cau	13
<210> 1050273	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050273	
ccauuuccug aga	13
<210> 1050274	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1050274	
ccaauuuuuuu cauuuguguuc ucu	23
<210> 1050275	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050275	
cccaaaaaggc aga	13
<210> 1050276	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050276	
cccaaagagc cu	12
<210> 1050277	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050277	
cccaacagca	10
<210> 1050278	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050278	
cccaacucuc cuggacugcc u	21
<210> 1050279	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050279	
cccaagccug caguca	16
<210> 1050280	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050280	
cccaaguuau uggaugu	18
<210> 1050281	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050281	
cccaaucacc uuucc	15
<210> 1050282	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050282	
cccacaaaag uacaau	16

<210> 1050283	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050283	
cccacacccu ccuuaccc	19
<210> 1050284	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050284	
cccacaccuc ugcca	15
<210> 1050285	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050285	
cccacacucc aug	13
<210> 1050286	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050286	
cccacaugug acacauaug	19
<210> 1050287	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050287	
cccaccagug acuuuuu	17
<210> 1050288	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050288	
cccacccaac aagccau	17
<210> 1050289	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050289	
cccacgaggg ucaggacugu ga	22
<210> 1050290	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050290	
cccacugaac cuucuga	17
<210> 1050291	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050291	
cccacugcca aagaacuugg a	21
<210> 1050292	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050292	
cccacuuccu	10
<210> 1050293	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050293	
cccacuugaa g	11
<210> 1050294	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050294	
cccacuuggc auca	14
<210> 1050295	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050295	
cccagaacug gacucagga	19
<210> 1050296	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050296	
cccagacuuu acaugaca	18
<210> 1050297	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050297	
cccagagaag ccaa	14
<210> 1050298	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050298	
cccagagcac ugg	13
<210> 1050299	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1050299	
cccagagugg cuca	14
<210> 1050300	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050300	
cccagcaaag ag	12
<210> 1050301	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050301	
cccagcacuu ugaggcca a	21
<210> 1050302	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050302	
cccagcaggg ccuca	15
<210> 1050303	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050303	
cccagcccu ccaa	14
<210> 1050304	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050304	
cccagcccgg cuc	13
<210> 1050305	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050305	
cccagcccua uggaugu	17
<210> 1050306	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050306	
cccagccucu ggc	13
<210> 1050307	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050307	
cccagcuacu cagga	15

<210> 1050308	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050308	
cccagcuacu caggag	16
<210> 1050309	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050309	
cccaggaggc agcuguugca gug	23
<210> 1050310	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050310	
cccaggaguu ugag	14
<210> 1050311	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050311	
cccaggcaaa cuugcac	17
<210> 1050312	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050312	
cccaggcugg agugcaauga	20
<210> 1050313	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050313	
cccaggcugg ucuuga	16
<210> 1050314	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050314	
cccagggcac uucac	15
<210> 1050315	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050315	
cccagguccc uuqucca	18
<210> 1050316	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050316	
cccaggugca gugugacauu auu	23
<210> 1050317	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050317	
cccagguggu ggcugcaagg ugg	23
<210> 1050318	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050318	
cccagucaga guugugcaca ug	22
<210> 1050319	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050319	
cccagugcuu gca	13
<210> 1050320	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050320	
cccagugcuu gcaa	14
<210> 1050321	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050321	
cccaguuagc ucucaa	16
<210> 1050322	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050322	
cccaguucaa cucaugga	18
<210> 1050323	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050323	
cccuaaauuu ucuucau	17
<210> 1050324	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1050324	
cccaucacgc cugugcagug	20
<210> 1050325	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050325	
cccaucugca g	11
<210> 1050326	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050326	
cccaucugug aau	13
<210> 1050327	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050327	
cccaugaauc aaaga	15
<210> 1050328	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050328	
cccaugaauc aaagacaugg a	21
<210> 1050329	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050329	
cccaugcaga caugagug	18
<210> 1050330	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050330	
cccaugccac cgcuu	15
<210> 1050331	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050331	
cccaugcccu ggauccauca	20
<210> 1050332	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050332	
cccaugugug agugugugca ag	22

<210> 1050333	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050333	
cccauuccau uuaucuuucu aca	23
<210> 1050334	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050334	
cccauugaaa caaaacauug au	22
<210> 1050335	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050335	
ccccaaccug cu	12
<210> 1050336	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050336	
ccccaacuua gcuguc	16
<210> 1050337	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050337	
ccccaccacc ugguu	15
<210> 1050338	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050338	
ccccaccugg gaccuuagag a	21
<210> 1050339	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050339	
ccccacuggg gaaauaacag cu	22
<210> 1050340	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050340	
ccccagcagu ugaau	15
<210> 1050341	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050341	
ccccagcucu ggcuuccaga aa	22
<210> 1050342	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050342	
ccccagcuuu gca	13
<210> 1050343	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050343	
ccccaggcau ugcca	15
<210> 1050344	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050344	
ccccaggccc aguggggugg cc	22
<210> 1050345	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050345	
ccccagugau agaaagaa	18
<210> 1050346	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050346	
ccccaguuca aucucccgcu gcu	23
<210> 1050347	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050347	
ccccauuccu gggaa	15
<210> 1050348	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050348	
cccccaacag c	11
<210> 1050349	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1050349	
cccccacagu gc	12
<210> 1050350	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050350	
ccccccagggc acuucacaga	20
<210> 1050351	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050351	
ccccccaaca cugugcc	17
<210> 1050352	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050352	
cccccgugag gaugucacuc a	21
<210> 1050353	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050353	
cccccgugag gaugucacuc aga	23
<210> 1050354	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050354	
ccccccucugu ugcacau	17
<210> 1050355	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050355	
ccccgagcug ggggccauga gc	22
<210> 1050356	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050356	
ccccgcucug ca	12
<210> 1050357	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050357	
ccccucaaca ccucugca	18

<210> 1050358	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050358	
ccccuccacu gg	12
<210> 1050359	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050359	
ccccuccacu gu	12
<210> 1050360	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050360	
ccccuccacu gucac	15
<210> 1050361	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050361	
ccccuccagg aauga	15
<210> 1050362	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050362	
ccccucccac agcguggc	19
<210> 1050363	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050363	
ccccucccug cuuca	15
<210> 1050364	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050364	
cccugcuca guaaagcacu u	21
<210> 1050365	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050365	
cccuggauc uaccagca	18
<210> 1050366	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050366	
ccccuggauc uaccagcau	19
<210> 1050367	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050367	
ccccuguacc uuuu	14
<210> 1050368	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050368	
ccccugucuc aggg	14
<210> 1050369	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050369	
ccccuuuuu cu gcauuu	16
<210> 1050370	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050370	
cccgaggaca guggcaga	18
<210> 1050371	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050371	
gaauauacau uguc	14
<210> 1050372	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050372	
gaauauacua aacauca	17
<210> 1050373	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050373	
gaauauacua aacaucauug au	22
<210> 1050374	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1050374	
gaauaucugg gauucuac	18
<210> 1050375	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050375	
gaauaugggg uugguguucu c	21
<210> 1050376	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050376	
gaauaugggg uugguguucu ca	22
<210> 1050377	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050377	
gaauauggug ggcacagaag uag	23
<210> 1050378	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050378	
gaauauuauug cccaguuucu g	21
<210> 1050379	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050379	
gaauauuuau uaccucug	18
<210> 1050380	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050380	
gaaucaaaug cauuu	16
<210> 1050381	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050381	
gaaucaacau uucuaa	17
<210> 1050382	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050382	
gaaucaagcu aga	13

<210> 1050383	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050383	
gaaucacuu gauuca	16
<210> 1050384	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050384	
gaaucagauc auuucaa	17
<210> 1050385	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050385	
gaaucaguga agaugccagu gaa	23
<210> 1050386	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050386	
gaaucaugua guaucaa	17
<210> 1050387	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050387	
gaauccacag cuc	13
<210> 1050388	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050388	
gaauccaugc uu	12
<210> 1050389	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050389	
gaaucuggac cccaucugug aa	23
<210> 1050390	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050390	
gaaucuguua ccaga	15
<210> 1050391	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050391	
gaaucuuuuu cagaaacagu ga	22
<210> 1050392	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050392	
gaaugacaaa g	11
<210> 1050393	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050393	
gaaugacggc aaacucag	18
<210> 1050394	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050394	
gaaugauuuu gguacgucaa	20
<210> 1050395	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050395	
gaaugcaaag uagcauuuu	19
<210> 1050396	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050396	
gaaugcacca uggucaaaa	19
<210> 1050397	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050397	
gaaugcaggg acaaa	15
<210> 1050398	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050398	
gaaugccuca augugac	17
<210> 1050399	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1050399	
gaaugcuucu ucuca	15
<210> 1050400	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050400	
gaaugcuucu ucucaggc	18
<210> 1050401	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050401	
gaauggagcu caggucc	17
<210> 1050402	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050402	
gaauggauuu aucagaa	17
<210> 1050403	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050403	
gaauggcuca cuauggugcc	20
<210> 1050404	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050404	
gaauggggau cacag	15
<210> 1050405	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050405	
gaauggguuu gcuaga	16
<210> 1050406	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050406	
gaauguaaaa ugcaaauc	19
<210> 1050407	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050407	
gaauguagca gaucucc	17

<210> 1050408	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050408	
gaaugugaua uuugaag	17
<210> 1050409	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050409	
gaaugugucu gcguuccugu u	21
<210> 1050410	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050410	
gaauuaacac augauc	16
<210> 1050411	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050411	
gaauuaaccu ggug	14
<210> 1050412	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050412	
gaauuaauca cuu	13
<210> 1050413	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050413	
gaauuaauca cuuu	14
<210> 1050414	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050414	
gaauuaauu uaguuccuca	20
<210> 1050415	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050415	
gaauuauguc ugcug	15
<210> 1050416	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050416	
gaauuauguc ugcugaa	17
<210> 1050417	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050417	
gaauucgaga ccagccuga	19
<210> 1050418	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050418	
gaauucugcu accucacugg gg	22
<210> 1050419	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050419	
gaauucuguc auuucaa	17
<210> 1050420	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050420	
gaauucuuuc cccaaaga	18
<210> 1050421	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050421	
gaauucuuuu ucuuugag	19
<210> 1050422	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050422	
gaauugcaga gua	13
<210> 1050423	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050423	
gaauugcucg aacuuggag	19
<210> 1050424	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1050424	
gaauuucua ugacauuc	18
<210> 1050425	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050425	
gaauuuccuc uauugaug	18
<210> 1050426	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050426	
gaauuugcug cuauuu	16
<210> 1050427	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050427	
gaauuuggcc ugcacua	17
<210> 1050428	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050428	
gaauuuuguu gcu	13
<210> 1050429	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050429	
gaauuuuguu uguugaug	18
<210> 1050430	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050430	
gaauuuuuuu uaacaucc	19
<210> 1050431	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050431	
gacaaaaau caacuca	17
<210> 1050432	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050432	
gacaaaccga gugcaa	16

<210> 1050433	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050433	
gacaaacuaa caggaacaaa a	21
<210> 1050434	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050434	
gacaaagcca aacucugcca g	21
<210> 1050435	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050435	
gacaaagcua cuugaa	16
<210> 1050436	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050436	
gacaaagggc cagcagucua c	21
<210> 1050437	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050437	
gacaaagguu uuccucuucu a	21
<210> 1050438	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050438	
gacaaaguga gacuccg	17
<210> 1050439	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050439	
gacaaauacu caugugu	17
<210> 1050440	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050440	
gacaacacag caggacucca	20
<210> 1050441	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050441	
gacaacauuu cucaaaugca c	21
<210> 1050442	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050442	
gacaacucag aggccag	17
<210> 1050443	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050443	
gacaagcugc aaauagcca u	21
<210> 1050444	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050444	
gacaaucaug aaauaugcau	20
<210> 1050445	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050445	
gacaaugaaa guuugcacug uau	23
<210> 1050446	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050446	
gacaauuuca uuccau	16
<210> 1050447	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050447	
gacaauuuga au	12
<210> 1050448	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050448	
gacacaaacc ugc	13
<210> 1050449	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1050449	
gacacagcag ugguau	16
<210> 1050450	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050450	
gacacauuuu uaaaaugca	19
<210> 1050451	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050451	
gacacauuuu uaaaaugcaa cau	23
<210> 1050452	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050452	
gacaccucug uuuccucuuc cc	22
<210> 1050453	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050453	
gacacuucua aaugaagugc aa	22
<210> 1050454	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050454	
gacacuugcc uucuucaccc	20
<210> 1050455	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050455	
gacacuuuaa uuaccaa	17
<210> 1050456	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050456	
gacagaaagc aga	13
<210> 1050457	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050457	
gacagaacga gacuc	15

<210> 1050458	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050458	
gacagagcaa gugag	15
<210> 1050459	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050459	
gacagagcug ggau	14
<210> 1050460	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050460	
gacagaucaa uggcgcagug	20
<210> 1050461	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050461	
gacagaugga aaagggag	18
<210> 1050462	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050462	
gacaggaaua cuuua	15
<210> 1050463	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050463	
gacaggcagc cuggacau	18
<210> 1050464	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050464	
gacaggccca agagaugaag agu	23
<210> 1050465	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050465	
gacaggcucc ucugggga	18
<210> 1050466	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050466	
gacaggggucc cugcugugu	19
<210> 1050467	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050467	
gacaguaaaau cucac	15
<210> 1050468	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050468	
gacaguccaa accacuccac	20
<210> 1050469	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050469	
gacagugacc ccagu	15
<210> 1050470	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050470	
gacagugcau uugcc	15
<210> 1050471	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050471	
gacagugcau uugccuugu	19
<210> 1050472	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050472	
gacaguggga aaauuu	16
<210> 1050473	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050473	
gacauagcug gaaaauuccu au	22
<210> 1050474	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1050474	
gacauagcug ugcuaugagg u	21
<210> 1050475	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050475	
gacaucauca ag	12
<210> 1050476	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050476	
gacaucccca cucac	15
<210> 1050477	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050477	
gacauccccc cgccaaaag	19
<210> 1050478	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050478	
gacauccccc cgccaaaagc	20
<210> 1050479	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050479	
gacaucgguu cauauuaa	18
<210> 1050480	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050480	
gacaucgguu cauauuaaga caua	24
<210> 1050481	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050481	
gacaugucua gccacuga	18
<210> 1050482	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050482	
gacaugugaa accuuu	16

<210> 1050483	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050483	
gacauuaaca guuuuccaug aaa	23
<210> 1050484	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050484	
gacauucaug ccu	13
<210> 1050485	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050485	
gacauuccaa guuuuuuca	18
<210> 1050486	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050486	
gacauugcgg acagccac	18
<210> 1050487	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050487	
gacauuguug gccaaa	16
<210> 1050488	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050488	
gacauuuuag acag	14
<210> 1050489	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050489	
gacauuuuuu uuucucauga a	21
<210> 1050490	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050490	
gaccaacugg gccca	15
<210> 1050491	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050491	
gaccaauuca acccuuugcc cc	22
<210> 1050492	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050492	
gaccacagac ucacau	16
<210> 1050493	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050493	
gaccacagag ggcaggaac	19
<210> 1050494	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050494	
gaccacaggu gccuacca	18
<210> 1050495	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050495	
gaccacuccc cucaaaac	18
<210> 1050496	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050496	
gaccacuggg caaugauggc aauu	24
<210> 1050497	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050497	
gaccagaacc agagcucaga ga	22
<210> 1050498	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050498	
gaccagaagu ggac	14
<210> 1050499	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1050499	
gaccaggcaa agcaaguga	19
<210> 1050500	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050500	
gaccauaacc ccggaagcca a	21
<210> 1050501	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050501	
gaccaucccu gaa	13
<210> 1050502	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050502	
gaccuuagc auuug	15
<210> 1050503	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050503	
gacccaaaga ccaauuuca	20
<210> 1050504	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050504	
gacccaggca ccugc	15
<210> 1050505	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050505	
gacccaggga ugacau	16
<210> 1050506	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050506	
gacccaggga ugacaugu	18
<210> 1050507	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050507	
gacccagguc auggaa	16

<210> 1050508	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050508	
gaccccacac uccaug	16
<210> 1050509	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050509	
gaccccaccc aagcuu	16
<210> 1050510	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050510	
gaccccaucu gugaau	16
<210> 1050511	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050511	
gaccccgua cagccucaag uca	23
<210> 1050512	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050512	
gaccccgcc caccuc	16
<210> 1050513	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050513	
gacccgcucu ggaccaa	17
<210> 1050514	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050514	
gaccucuga augguccagg g	21
<210> 1050515	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050515	
gcaaggugcu cac	13
<210> 1050516	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050516	
gcaagucccu uuguga	16
<210> 1050517	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050517	
gcaaguggua gcaagaa	17
<210> 1050518	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050518	
gcaagugugu gcacaug	17
<210> 1050519	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050519	
gcaagugugu gcacaugugu g	21
<210> 1050520	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050520	
gcaaguugga aaauauguaa c	21
<210> 1050521	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050521	
gcaauaaaua ccagaca	17
<210> 1050522	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050522	
gcaauacaga cuacuuc	17
<210> 1050523	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050523	
gcaaucaagu ccuacaagcu aaa	23
<210> 1050524	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1050524	
gcaaucacug aucuca	16
<210> 1050525	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050525	
gcaaucagug cuccugua	18
<210> 1050526	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050526	
gcaaucuucu cagaaggcaa a	21
<210> 1050527	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050527	
gcaaugacuc aggacaucucc	20
<210> 1050528	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050528	
gcaaugggca cugggau	17
<210> 1050529	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050529	
gcaaugugac uuaau	15
<210> 1050530	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050530	
gcaauucucc ugccucag	18
<210> 1050531	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050531	
gcaauuuucg acauucu	18
<210> 1050532	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050532	
gcacaaacca auuaaaccca gu	22

<210> 1050533	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050533	
gcacaauagu aac	13
<210> 1050534	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050534	
gcacaauagu aaccuggg	18
<210> 1050535	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050535	
gcacacacac aaacaca	17
<210> 1050536	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050536	
gcacacacac acacacacac uca	23
<210> 1050537	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050537	
gcacacacac cacacauaca cac	23
<210> 1050538	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050538	
gcacacacug uguacaguaa a	21
<210> 1050539	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050539	
gcacacugcc agucucacug ug	22
<210> 1050540	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050540	
gcacacuggc cu	12
<210> 1050541	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050541	
gcacagaccc ugcccugu	18
<210> 1050542	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050542	
gcacagaucu gcuugaucaa u	21
<210> 1050543	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050543	
gcacagaucu gcuugaucaa uu	22
<210> 1050544	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050544	
gcacagccau acggcacuga	20
<210> 1050545	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050545	
gcacaugaau ccaua	15
<210> 1050546	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050546	
gcacaugcag au	12
<210> 1050547	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050547	
gcacaugucu uguacaugug	20
<210> 1050548	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050548	
gcacaugugu gc	12
<210> 1050549	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1050549	
gcacaugugu gcgug	15
<210> 1050550	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050550	
gcaccacccu aguc	14
<210> 1050551	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050551	
gcaccacugc ucuccagccu	20
<210> 1050552	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050552	
gcaccaccca ccaugcccag cu	22
<210> 1050553	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050553	
gcacccagcc ucuaggga	18
<210> 1050554	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050554	
gcacccacu gca	13
<210> 1050555	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050555	
gcacccaug cca	13
<210> 1050556	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050556	
gcacccccca agcuguu	17
<210> 1050557	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050557	
gcacccugu cucuag	16

<210> 1050558	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050558	
gcacccucca ccuguc	17
<210> 1050559	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050559	
gcacccugau ccucacc	17
<210> 1050560	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050560	
gcacccugga uu	12
<210> 1050561	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050561	
gcacccugua ucacagacug g	21
<210> 1050562	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050562	
gcaccuacag uguac	15
<210> 1050563	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050563	
gcaccuacca ucagggac	18
<210> 1050564	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050564	
gcaccuaccu cac	13
<210> 1050565	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050565	
gcaccuagaa uggcugaac u	21
<210> 1050566	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050566	
gcaccucuga ccua	14
<210> 1050567	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050567	
gcaccuguac ucaggag	17
<210> 1050568	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050568	
gcaccugugc ag	12
<210> 1050569	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050569	
gcaccuucag acuu	14
<210> 1050570	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050570	
gcacgccc au gugug	15
<210> 1050571	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050571	
gcacucacac aggac	15
<210> 1050572	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050572	
gcacucacac gcgaaaguau	20
<210> 1050573	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050573	
gcacucaccc augugccaag	20
<210> 1050574	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1050574	
gcacuccagc cugggcaaca ag	22
<210> 1050575	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050575	
gcacugagca aagcauuga	19
<210> 1050576	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050576	
gcacugagga ccagcc	16
<210> 1050577	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050577	
gcacuggcuc ucucca	16
<210> 1050578	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050578	
gcacugucac uuugc	15
<210> 1050579	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050579	
gcacuuugaa ggggccucac c	21
<210> 1050580	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050580	
gcacuuugga cau	13
<210> 1050581	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050581	
gcagaagaga aaagcug	17
<210> 1050582	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050582	
gcagaauagc aaggugcuc	19

<210> 1050583	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050583	
gcagaaucug uuaccagagg a	21
<210> 1050584	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050584	
gcagacagga ggaaucaugu ca	22
<210> 1050585	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050585	
gcagaccccu cuaccucc	18
<210> 1050586	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050586	
gcagaccuga cucucuuaa	19
<210> 1050587	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050587	
gcagacugcu gcuagagcca gca	23
<210> 1050588	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050588	
gcagagacca gccaccccu gug	23
<210> 1050589	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050589	
gcagagagcc auuuugugaa ug	22
<210> 1050590	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050590	
gcagagccac ccuguguug	19
<210> 1050591	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050591	
gcagagccac ccuguguuga	20
<210> 1050592	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050592	
gcagagcuug aacacagucu ca	22
<210> 1050593	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050593	
gcagaguucu auaaug	16
<210> 1050594	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050594	
gcagauaaac aguag	15
<210> 1050595	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050595	
gcagauacag gaaaagcug	19
<210> 1050596	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050596	
gcagauugaa aaggacaccu u	21
<210> 1050597	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050597	
gcagccacaa ccaaaa	16
<210> 1050598	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050598	
gcagcccaug ccca	14
<210> 1050599	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1050599	
gcagcccaug cccaccugcc cau	23
<210> 1050600	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050600	
gcagcucauc ucug	14
<210> 1050601	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050601	
gcagcucuug cuaaucagug ucuc	24
<210> 1050602	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050602	
gcagcuuaga cuaaggccau	20
<210> 1050603	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050603	
gcagcuucac cagag	15
<210> 1050604	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050604	
gcagcuucac cagagcauuu c	21
<210> 1050605	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050605	
gcagcuucug ggac	14
<210> 1050606	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050606	
gcaggaaaug aaaauguc	18
<210> 1050607	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050607	
gcaggaagca uucagagagc agc	23

<210> 1050608	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050608	
gcaggaagcu cagacuggu	19
<210> 1050609	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050609	
gcaggagaau cacuugcacu c	21
<210> 1050610	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050610	
gcaggaggau ugcuuga	17
<210> 1050611	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050611	
gcaggcauga gucagucuga uga	23
<210> 1050612	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050612	
gcaggcuuuc aag	13
<210> 1050613	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050613	
gcagggacuu uccug	15
<210> 1050614	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050614	
gcagggauuc uucc	14
<210> 1050615	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050615	
gcaggggucc uugguguga	19
<210> 1050616	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050616	
gcaggugacc uucugggaaa ug	22
<210> 1050617	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050617	
gcagguuaac agcugucua g	21
<210> 1050618	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050618	
gcaguaacuc cccaacuccc u	21
<210> 1050619	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050619	
gcaguagaaa uaauaugcau	20
<210> 1050620	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050620	
gcaguagacu auaagcagaa	20
<210> 1050621	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050621	
gcaguagccu aacacacucc aaga	24
<210> 1050622	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050622	
gcagugacgu gcaccugu	18
<210> 1050623	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050623	
gcagugaugu cac	13
<210> 1050624	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1050624	
gcagugcuug aaugaaguu	19
<210> 1050625	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050625	
gcaguuccug ucccuuc	17
<210> 1050626	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050626	
gcaguucugg aauggaagg	20
<210> 1050627	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050627	
gcauaaaguc agggguuccc uuu	23
<210> 1050628	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050628	
gcauaaaauau gcagug	16
<210> 1050629	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050629	
gcauaaaauau gcagugaua	19
<210> 1050630	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050630	
gcauaacaaa aagaugacc	19
<210> 1050631	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050631	
gcauaaguuu cugggaccuc a	21
<210> 1050632	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050632	
gcauacaguu ugc	13

<210> 1050633	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050633	
gcauacaguu ugcac	15
<210> 1050634	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050634	
gcauacaguu ugcacuuau	19
<210> 1050635	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050635	
gcauaccuuu au	12
<210> 1050636	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050636	
gcauagauug aucaaagug	19
<210> 1050637	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050637	
gcauaguucc cauguuaaau	20
<210> 1050638	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050638	
gcauaucaaa aaguauua	18
<210> 1050639	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050639	
gcaucagacc uu	12
<210> 1050640	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050640	
gcaucagcuc agggc	15
<210> 1050641	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050641	
gcaucauuag uacau	15
<210> 1050642	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050642	
gcaucauuag uacau	17
<210> 1050643	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050643	
gcaucccagg aucgcaagag cc	22
<210> 1050644	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050644	
gcaucccagg ggac	14
<210> 1050645	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050645	
gcaucgcucc ucuccag	17
<210> 1050646	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050646	
gcaucucagu gcagg	15
<210> 1050647	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050647	
gcaucuccca guucaua	17
<210> 1050648	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050648	
gcaugaagua auaugcac	18
<210> 1050649	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1050649	
gcaugcauuu ugcagcagug a	21
<210> 1050650	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050650	
gcaugcggcc ca	12
<210> 1050651	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050651	
gcauggugca guug	14
<210> 1050652	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050652	
gcauguaugu cuuggacacu guac	24
<210> 1050653	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050653	
gcaugucgug accaacuaga cau	23
<210> 1050654	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050654	
gcaugugcgc acacac	16
<210> 1050655	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050655	
gcauguuuuc cagcuc	16
<210> 1050656	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050656	
gcauuaaacu gaau	14
<210> 1050657	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050657	
gcauuuguc cacuguguau	20

<210> 1050658	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050658	
ggaaagaaau gcccau	16
<210> 1050659	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050659	
ggaaagacag cuucucu	18
<210> 1050660	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050660	
ggaaagcagc ucaaa	15
<210> 1050661	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050661	
ggaaaggcaa augccaagg ga	22
<210> 1050662	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050662	
ggaaaggggg uccca	15
<210> 1050663	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050663	
ggaaagguuu gagaagcac	19
<210> 1050664	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050664	
ggaaagugua aag	13
<210> 1050665	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050665	
ggaaagugua aagcauu	17
<210> 1050666	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050666	
ggaaauaaaa uuaggacca au	22
<210> 1050667	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050667	
ggaaauagug auuuccac	18
<210> 1050668	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050668	
ggaaauaugu caaa	14
<210> 1050669	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050669	
ggaacacacu ugg	13
<210> 1050670	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050670	
ggaacacugc acu	13
<210> 1050671	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050671	
ggaacacugc acuc	14
<210> 1050672	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050672	
ggaacagaca acagaagu	18
<210> 1050673	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050673	
ggaacagauu cacacugucu	20
<210> 1050674	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1050674	
ggaaccgcag gaagcugcuc cgu	23
<210> 1050675	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050675	
ggaacuuuuu uuacugggg	19
<210> 1050676	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050676	
ggaagaccaa gaca	14
<210> 1050677	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050677	
ggaagacuag aggcuugca	19
<210> 1050678	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050678	
ggaagagcug caacggaau	19
<210> 1050679	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050679	
ggaagaugaa agagg	15
<210> 1050680	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050680	
ggaagcacau guuuau	16
<210> 1050681	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050681	
ggaagcccca cuugaa	16
<210> 1050682	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050682	
ggaagcccca cuugaag	17

<210> 1050683	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050683	
ggaagccccc aaguugauau uu	22
<210> 1050684	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050684	
ggaagcccuu gccuga	16
<210> 1050685	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050685	
ggaagccgga ggguguuuau	20
<210> 1050686	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050686	
ggaagcucca cugu	14
<210> 1050687	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050687	
ggaagcucca cuguc	15
<210> 1050688	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050688	
ggaaggagag gagaggggca ca	22
<210> 1050689	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050689	
ggaagggccu acagcccau	19
<210> 1050690	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050690	
ggaaguauac uuu	13
<210> 1050691	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050691	
ggaagucaga cuuu	14
<210> 1050692	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050692	
ggaauaaagc ccuu	14
<210> 1050693	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050693	
ggaauaaucc agaa	14
<210> 1050694	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050694	
ggaauauuug caagacauag	20
<210> 1050695	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050695	
ggaaugccug ag	12
<210> 1050696	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050696	
ggaaugggca gcucaucuc	19
<210> 1050697	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050697	
ggaauuagga agaccaagac a	21
<210> 1050698	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050698	
ggaauuauugu cugcugaa	18
<210> 1050699	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1050699	
ggaauuuucu uccaa	15
<210> 1050700	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050700	
ggacaaacag cucaguucua	20
<210> 1050701	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050701	
ggacaaacug ccaguuuug	19
<210> 1050702	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050702	
ggacaacauc cuuaa	15
<210> 1050703	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050703	
ggacaauguc ugaacucucc ag	22
<210> 1050704	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050704	
ggacacugua c	11
<210> 1050705	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050705	
ggacagaagc agcuc	15
<210> 1050706	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050706	
ggacagaagc agcucu	16
<210> 1050707	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050707	
ggacaggau accug	15

<210> 1050708	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050708	
ggacaucuag uaggugcuug ac	22
<210> 1050709	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050709	
ggacaugaag auucuuu	17
<210> 1050710	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050710	
ggacauugcc uuuucuagcc c	21
<210> 1050711	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050711	
ggacauugcg gacagcca	18
<210> 1050712	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050712	
ggacauuuuu ucagucua	19
<210> 1050713	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050713	
ggaccaaccc uguuuccuga g	21
<210> 1050714	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050714	
ggaccaagg gugggcca	18
<210> 1050715	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050715	
ggaccacauu uua	13
<210> 1050716	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050716	
ggaccacgug agaucauuca	20
<210> 1050717	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050717	
ggacccaggc accugcau	18
<210> 1050718	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050718	
ggacccaggc accugcauu	19
<210> 1050719	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050719	
ggaccuguu gaggguccuc	20
<210> 1050720	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050720	
ggaccucagu uuua	14
<210> 1050721	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050721	
ggaccucugc ucu	13
<210> 1050722	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050722	
ggacuaagug uaccagaga	19
<210> 1050723	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050723	
ggacuauuac auccacau	18
<210> 1050724	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1050724	
ggacuauuau aauuuaaugc au	22
<210> 1050725	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050725	
ggacuauuuu ugaaggcaa	19
<210> 1050726	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050726	
ggacucaaac ugcc	14
<210> 1050727	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050727	
ggacucaaug ca	12
<210> 1050728	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050728	
ggacucugca cau	13
<210> 1050729	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050729	
ggacucuugc ucu	13
<210> 1050730	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050730	
ggacucuugc ucuu	14
<210> 1050731	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050731	
ggacugaauu acucuccaa	19
<210> 1050732	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050732	
ggacuggaag gggaaggac	20

<210> 1050733	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050733	
ggacuggcac acuggcc	17
<210> 1050734	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050734	
ggacuuacua uuuauu	16
<210> 1050735	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050735	
ggacuuccuc cccauguga	19
<210> 1050736	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050736	
ggacuuccuu gcucuccc	18
<210> 1050737	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050737	
ggacuugacu ugcaauu	17
<210> 1050738	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050738	
ggacuuggaa gcucc	15
<210> 1050739	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050739	
ggacuuucug aagccuca	18
<210> 1050740	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050740	
ggagaaucaac uugaac	16
<210> 1050741	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050741	
ggagaccugg cacu	14
<210> 1050742	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050742	
ggagacugcu gag	13
<210> 1050743	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050743	
ggagacuuua caugga	16
<210> 1050744	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050744	
ggagagaagu uuc	13
<210> 1050745	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050745	
ggagagagac ucca	14
<210> 1050746	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050746	
ggagagggga agggccag	18
<210> 1050747	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050747	
ggagaguaca gugagccaag a	21
<210> 1050748	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050748	
ggagauuuac aacuggg	17
<210> 1050749	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1050749	
ggagcagaug caauga	16
<210> 1050750	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050750	
ggagcagaug ccucc	15
<210> 1050751	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050751	
ggagcaucug acuca	15
<210> 1050752	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050752	
ggagcauugg cugagaga	18
<210> 1050753	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050753	
ggagccaaca gaugugucag	20
<210> 1050754	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050754	
ggagccccag ugccaag	17
<210> 1050755	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050755	
ggagcgcacc ugc	13
<210> 1050756	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050756	
ggagcucaga ga	12
<210> 1050757	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050757	
ggagcugcuc ucucauga	18

<210> 1050758	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050758	
ggagcuggcc cucucc	16
<210> 1050759	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050759	
ggagcuugca gugagccgag au	22
<210> 1050760	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050760	
ggaggaacac ugcacuc	17
<210> 1050761	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050761	
ggaggaacac ugcacucu	18
<210> 1050762	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050762	
ggaggaagug aua	13
<210> 1050763	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050763	
ggaggauguu cugggacaca	20
<210> 1050764	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050764	
ggaggauugc agguggaacu cag	23
<210> 1050765	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050765	
ggaggcagcu guugcaguga	20
<210> 1050766	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050766	
ggaggccacc ucuccaa	17
<210> 1050767	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050767	
ggaggcggag cuugcagug	19
<210> 1050768	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050768	
ggaggcggga guggagu	17
<210> 1050769	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050769	
ggaggcugag gcaag	15
<210> 1050770	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050770	
ggaggcugca guga	14
<210> 1050771	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050771	
ggaggcuguc uucucaggc	19
<210> 1050772	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050772	
ggagggcucc agaca	15
<210> 1050773	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050773	
ggagggcucc agacacaugu cc	22
<210> 1050774	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1050774	
ggagggguuu uggugauacc caa	23
<210> 1050775	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050775	
ggaggucgac ccca	14
<210> 1050776	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050776	
ggaggugacc aaucagug	19
<210> 1050777	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050777	
ggagguggag gcugcagug	19
<210> 1050778	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050778	
ggagguggag gcugcaguga	20
<210> 1050779	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050779	
ggagguugca gugagccaag	20
<210> 1050780	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050780	
ggaguacacc ccaacagc	18
<210> 1050781	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050781	
ggaguaggac auacca	16
<210> 1050782	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050782	
ggagucagaa acuguuucu	19

<210> 1050783	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050783	
ggagucagac auuuua	16
<210> 1050784	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050784	
ggaguccacu cc	12
<210> 1050785	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050785	
ggaguccuug accgcucucu g	21
<210> 1050786	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050786	
ggagugaaga ggggcag	17
<210> 1050787	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050787	
ggagugagau cauuuucu	18
<210> 1050788	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050788	
ggagugagga ugucugggcc acu	23
<210> 1050789	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050789	
ggaguggcgu ggggcaa	18
<210> 1050790	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050790	
ggauagcacu g	11
<210> 1050791	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050791	
ggauagucug ucca	14
<210> 1050792	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050792	
ggauaugcag ua	12
<210> 1050793	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050793	
ggauauuugg uuuggccauc	20
<210> 1050794	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050794	
ggaucaccccc acagccccc	19
<210> 1050795	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050795	
ggaucacccuc cugga	15
<210> 1050796	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050796	
ggaucacgggg cuuguac	17
<210> 1050797	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050797	
ggaucacucca ggugcacaag cucc	24
<210> 1050798	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050798	
ggaucugucc aaggaa	16
<210> 1050799	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1050799	
ggaugaagau ucuccugugc	20
<210> 1050800	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050800	
ggaugacugu gauu	14
<210> 1050801	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050801	
ggaugauggu ugcaaa	16
<210> 1050802	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050802	
ggaugauguu ucg	13
<210> 1050803	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050803	
ggcuuuugc uaguuugacc	20
<210> 1050804	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050804	
gggaaaacau ucca	14
<210> 1050805	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050805	
gggaaagcca gug	13
<210> 1050806	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050806	
gggaacucac cug	13
<210> 1050807	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050807	
gggaagcugg cuuucuggcu gcu	23

<210> 1050808	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050808	
gggaagguca gcccagcccc uc	22
<210> 1050809	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050809	
gggaagguga ccacauccac cu	22
<210> 1050810	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050810	
gggacagagc caug	14
<210> 1050811	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050811	
gggacaggau gaccuggaua	20
<210> 1050812	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050812	
gggacagguc ccuca	15
<210> 1050813	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050813	
gggaccgcca gau	13
<210> 1050814	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050814	
gggacugaaa accucucc	18
<210> 1050815	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050815	
gggacuugca aa	12
<210> 1050816	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050816	
gggagaagaa gucagagag	19
<210> 1050817	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050817	
gggagaaugu caguau	16
<210> 1050818	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050818	
gggagacacu gau	13
<210> 1050819	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050819	
gggagacugg gcugaggga	19
<210> 1050820	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050820	
gggagagccu uccag	15
<210> 1050821	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050821	
gggagaugga ucaaucaa	18
<210> 1050822	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050822	
gggaggcaga gguuguggug a	21
<210> 1050823	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050823	
gggaggcgga gcuugcagug	20
<210> 1050824	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1050824	
gggaggucuaa ggcugcagug	20
<210> 1050825	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050825	
gggaguagga cauaccagcu	20
<210> 1050826	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050826	
gggagucugg gc	12
<210> 1050827	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050827	
gggagugugu aauu	14
<210> 1050828	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050828	
gggauaagua aguuugauuu cau	23
<210> 1050829	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050829	
gggaucacua agggga	15
<210> 1050830	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050830	
gggauccgua cauucua	17
<210> 1050831	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050831	
gggaugacug gcuuugaga	19
<210> 1050832	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050832	
gggaugcuug ccu	13

<210> 1050833	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050833	
gggauguuuc ugucaca	17
<210> 1050834	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050834	
gggauuaccc aagcaaauc au	22
<210> 1050835	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050835	
gggcaacaau acaugcugcu a	21
<210> 1050836	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050836	
gggcaacaga gc	12
<210> 1050837	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050837	
gggcaacaga gcaagau	17
<210> 1050838	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050838	
gggcacagau cccccacaa agu	23
<210> 1050839	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050839	
gggcaggagg gcccuaccug	20
<210> 1050840	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050840	
gggcagucau uauc	14
<210> 1050841	
<211> 11	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050841	
gggcaucucc u	11
<210> 1050842	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050842	
gggcaugacg gcucaugccu g	21
<210> 1050843	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050843	
gggccacuca ggggucauuc au	22
<210> 1050844	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050844	
gggccagagg aacugucca	19
<210> 1050845	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050845	
gggcccagcu gggcucugcc a	21
<210> 1050846	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050846	
gggcccagga ccagcu	16
<210> 1050847	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050847	
gggccgggaa cuu	13
<210> 1050848	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050848	
gggccgugac agugacgccu uu	22
<210> 1050849	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1050849	
gggccgugag ggguccc	17
<210> 1050850	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050850	
gggcgcggug gc	12
<210> 1050851	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050851	
gggcguggag agcccggc	18
<210> 1050852	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050852	
gggcuauccc uuuccaa	17
<210> 1050853	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050853	
gggcucagcc uggu	14
<210> 1050854	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050854	
gggcucucuc augauagaa	19
<210> 1050855	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050855	
gggcugugau c	11
<210> 1050856	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050856	
gggcuguguc guagccaag	19
<210> 1050857	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050857	
gggcuuuuac accagu	16

<210> 1050858	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050858	
ggggacagcu ccacucugac	20
<210> 1050859	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050859	
ggggaggcca agugcaggcu gg	22
<210> 1050860	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050860	
ggggaugaca ugcacucag	19
<210> 1050861	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050861	
ggggcuggcc ucuggcucuc au	22
<210> 1050862	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050862	
ggggcugggc agcguacuca ucau	24
<210> 1050863	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050863	
ggggcugggc ugggcgcggu ggu	23
<210> 1050864	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050864	
ggggcuuccu	10
<210> 1050865	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050865	
gggggaaggu gg	12
<210> 1050866	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050866	
ggggucguca ccaccucucc	20
<210> 1050867	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050867	
gggguggagc aug	13
<210> 1050868	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050868	
ggggugggcc ac	12
<210> 1050869	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050869	
ggggugugcc ugucuguuac a	21
<210> 1050870	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050870	
gggguuucug gggucca	17
<210> 1050871	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050871	
gggucccaua gaggugaggg aa	22
<210> 1050872	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050872	
gggucccccac cuggg	15
<210> 1050873	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050873	
ggguccccc ucuugucuuc acc	23
<210> 1050874	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1050874	
gggucucaca guguugccc	19
<210> 1050875	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050875	
gggucucaca guguugccca	20
<210> 1050876	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050876	
gggucugugu	10
<210> 1050877	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050877	
gggugauuuc agagag	16
<210> 1050878	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050878	
gggugcuccc uaccaccucc cc	22
<210> 1050879	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050879	
ggguggcagg ugaccuuc	18
<210> 1050880	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050880	
gggugguacc cucu	14
<210> 1050881	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050881	
gggugugcua u	11
<210> 1050882	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050882	
ggguguggcg cagcauuuc a	21

<210> 1050883	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050883	
ggguuacuuu caca	14
<210> 1050884	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050884	
ggguuaguuu acaaucagcc a	21
<210> 1050885	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050885	
ggguucacug caa	13
<210> 1050886	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050886	
ggguucucac agug	14
<210> 1050887	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050887	
ggguuuugcu cu	12
<210> 1050888	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050888	
gguaaacauu cucu	14
<210> 1050889	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050889	
gguaauauaa aguguaauag	20
<210> 1050890	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050890	
gguacauuu ucuu	14
<210> 1050891	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050891	
gguacuucag gggcacuuca	20
<210> 1050892	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050892	
gguagaaaag gcuagguaca	20
<210> 1050893	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050893	
gguagaggcu gggggcucca	20
<210> 1050894	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050894	
gguagguggc acacuggg	18
<210> 1050895	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050895	
gguaguguau cau	13
<210> 1050896	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050896	
gguaucaggu gcu	13
<210> 1050897	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050897	
gguaugagcu ga	12
<210> 1050898	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050898	
gguaugauau ugca	14
<210> 1050899	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1050899	
gguaugauca cggcucac	18
<210> 1050900	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050900	
gguaugcuug aaaguagcaa uua	23
<210> 1050901	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050901	
gguaugugug gaugaugcug cc	22
<210> 1050902	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050902	
gguauguuuu accaucugca	20
<210> 1050903	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050903	
ggucaauuuu guuauguaua	20
<210> 1050904	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050904	
ggucacauug ugccuuu	17
<210> 1050905	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050905	
ggucacugga acuca	15
<210> 1050906	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050906	
ggucagagac ugcuguguuu	20
<210> 1050907	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050907	
ggucaggaag gaugagcauu uag	23

<210> 1050908	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050908	
ggucauagcc cagaucagcu c	21
<210> 1050909	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050909	
ggucauggug gugca	15
<210> 1050910	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050910	
gguccaccca gcaaagag	18
<210> 1050911	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050911	
gguccuggcu ccuga	15
<210> 1050912	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050912	
ggucuaggga augagac	17
<210> 1050913	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050913	
ggucuauugu cuguauuu	18
<210> 1050914	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050914	
ggucucgcuu uguugcccag	20
<210> 1050915	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050915	
ggucuuugca agaaucaua	20
<210> 1050916	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050916	
ggugaaaccu caucucua	18
<210> 1050917	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050917	
ggugaaagug cagu	14
<210> 1050918	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050918	
ggugaaaguu aauccacugu gac	23
<210> 1050919	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050919	
ggugaaggga gagccagcu	19
<210> 1050920	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050920	
ggugacccaa ugauu	15
<210> 1050921	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050921	
ggugagaaua agagagucau aaa	23
<210> 1050922	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050922	
ggugaucaau uaaauguag	19
<210> 1050923	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050923	
ggugcucuuu cccuuua	17
<210> 1050924	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1050924	
gguggaaacu ccugugucu	19
<210> 1050925	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050925	
gguggaggcu gcaguga	17
<210> 1050926	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050926	
gguggaggggu ggggggcgc	20
<210> 1050927	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050927	
gguggcagaa ucuguuacca gag	23
<210> 1050928	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050928	
ggugggagug ggcccaaugc	20
<210> 1050929	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050929	
ggugggcggc acagccuucu cca	23
<210> 1050930	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050930	
gguggucacu ggaa	14
<210> 1050931	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050931	
gguggucuga auguu	15
<210> 1050932	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050932	
ggugguggga accauga	17

<210> 1050933	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050933	
gguguacuua uauccacacu gca	23
<210> 1050934	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050934	
ggugucaaug aauuuugcuu	20
<210> 1050935	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050935	
ggugugaggg ccccugccu	19
<210> 1050936	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050936	
gguguugaca ugu	13
<210> 1050937	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050937	
gguuuagaca aacugcauau gua	23
<210> 1050938	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050938	
gguuuauaag uuucacuga	19
<210> 1050939	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050939	
gguuaccagu aacggaacag uau	23
<210> 1050940	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050940	
gguuagggaa aacauucca	19
<210> 1050941	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050941	
gguucaaaac cuugcacag	19
<210> 1050942	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050942	
gguucaagug auu	13
<210> 1050943	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050943	
gguugagcuc uucuuaa	17
<210> 1050944	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050944	
gguuggcugg gcccagaa	18
<210> 1050945	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050945	
gguuggcugg gcccagaagg u	21
<210> 1050946	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050946	
gguugggggc agaggccca	19
<210> 1050947	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050947	
ucaguccaag ucuucu	16
<210> 1050948	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050948	
ucaguccacu gcugag	16
<210> 1050949	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1050949	
ucagucccua aaaacacaga	20
<210> 1050950	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050950	
ucagucuauc cacag	15
<210> 1050951	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050951	
ucagucucua aggaa	15
<210> 1050952	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050952	
ucagucuuuu ccaugaacuu	20
<210> 1050953	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050953	
ucagugaacu gugag	15
<210> 1050954	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050954	
ucagugacag aguucacuaa aa	22
<210> 1050955	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050955	
ucagugcaaa gauuugcuu	19
<210> 1050956	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050956	
ucagugcaaa gauuugcuu a	21
<210> 1050957	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050957	
ucagugccua cccaccugug a	21

<210> 1050958	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050958	
ucagugcuuc gcagaugucc u	21
<210> 1050959	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050959	
ucaguguuaa augug	15
<210> 1050960	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050960	
ucaguuauga uuuuuuuuuc au	22
<210> 1050961	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050961	
ucaguucauc cauucua	18
<210> 1050962	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050962	
ucaguuccca gaau	14
<210> 1050963	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050963	
ucaguucccu uggccucaga	20
<210> 1050964	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050964	
ucaguucuag ucu	13
<210> 1050965	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050965	
ucaguuuucc uaucuc	16
<210> 1050966	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050966	
ucaguuuuac cagauga	17
<210> 1050967	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050967	
ucaguuuuac ucugcugcaa a	21
<210> 1050968	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050968	
ucaguuuuau cuuuaaucuc cu	22
<210> 1050969	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050969	
ucauaaaaag acaacuca	18
<210> 1050970	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050970	
ucauaagaua uu	12
<210> 1050971	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050971	
ucauaagaua uuu	13
<210> 1050972	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050972	
ucauaaucac aaccc	15
<210> 1050973	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050973	
ucauacagca uuacaaa	17
<210> 1050974	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1050974	
ucauacagga augaagc	17
<210> 1050975	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050975	
ucauacaucc ua	12
<210> 1050976	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050976	
ucauacauga cuca	14
<210> 1050977	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050977	
ucauaccuau caucuu	16
<210> 1050978	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050978	
ucauagcuga gauu	14
<210> 1050979	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050979	
ucauaguggc uuaaaacaac ac	22
<210> 1050980	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050980	
ucauauacaa uugucaug	18
<210> 1050981	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050981	
ucauaugauu gugcaca	18
<210> 1050982	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050982	
ucauauaggcc caguguca	18

<210> 1050983	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050983	
ucauaugguu gacaguaugc au	22
<210> 1050984	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050984	
ucauaauugaa uguuu	15
<210> 1050985	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050985	
ucauaauugau	10
<210> 1050986	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050986	
ucauaauugga cuga	14
<210> 1050987	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050987	
ucauaauugug ccaau	15
<210> 1050988	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050988	
ucaucaaaaa cuuugga	17
<210> 1050989	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050989	
ucaucaaaug gaagacacau	20
<210> 1050990	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050990	
ucaucaauga augaa	15
<210> 1050991	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050991	
ucaucacaca acucag	16
<210> 1050992	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050992	
ucaucaccac agggau	16
<210> 1050993	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050993	
ucaucagcau accuuuau	18
<210> 1050994	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050994	
ucaucaggag aaaaagccu	19
<210> 1050995	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050995	
ucaucaggau gaa	13
<210> 1050996	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050996	
ucaucaggcc au	12
<210> 1050997	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050997	
ucaucauaca ugacucag	18
<210> 1050998	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1050998	
ucauccaauc uaa	13
<210> 1050999	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1050999	
ucauccacug ugccau	16
<210> 1051000	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051000	
ucauccauuu gcg	13
<210> 1051001	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051001	
ucaucccaca aucuuaag	18
<210> 1051002	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051002	
ucauccuaaa aaguuccau	19
<210> 1051003	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051003	
ucauccugca ggc	13
<210> 1051004	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051004	
ucaucgcgcc acuaagccaa	20
<210> 1051005	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051005	
ucaucuauaa agaagaacuu	20
<210> 1051006	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051006	
ucaucuauuu uuggcagucu g	21
<210> 1051007	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051007	
ucaucucuac uaa	13

<210> 1051008	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051008	
ucaucugaaa aucugg	16
<210> 1051009	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051009	
ucaucugcuc ag	12
<210> 1051010	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051010	
ucaucuguac cucug	15
<210> 1051011	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051011	
ucaucuucuc agcu	14
<210> 1051012	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051012	
ucaucuucuc agcuc	15
<210> 1051013	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051013	
ucaucuuggu cacauacaa	19
<210> 1051014	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051014	
ucaugaaagc aucuga	16
<210> 1051015	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051015	
ucaugaguuu cccagaga	18
<210> 1051016	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051016	
ucaugcauuu gca	13
<210> 1051017	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051017	
ucaugcauuu gcac	14
<210> 1051018	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051018	
ucaugccccc uuucagagu cu	22
<210> 1051019	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051019	
ucaugcucag cccugacugg ugc	23
<210> 1051020	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051020	
ucaugcugug ugacucuaa	18
<210> 1051021	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051021	
ucauggcacc aaagcca	17
<210> 1051022	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051022	
ucaugguuuc cucca	15
<210> 1051023	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051023	
ucauguaaaac ugugcac	17
<210> 1051024	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1051024	
ucaugugauc cUUUU	15
<210> 1051025	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051025	
ucauuauaga uccccagac uuua	24
<210> 1051026	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051026	
ucauuaucaag uccaaag	17
<210> 1051027	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051027	
ucauuauucuc aaaacugca	19
<210> 1051028	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051028	
ucauucaggg au	12
<210> 1051029	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051029	
ucauucaggg auagcacuga	20
<210> 1051030	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051030	
ucauuccacc uuccca	16
<210> 1051031	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051031	
ucauucuuau uucaugaa	18
<210> 1051032	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051032	
ucauugaagu auuuu	15

<210> 1051033	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051033	
ucauugacug auggugaa	18
<210> 1051034	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051034	
ucauugcaag cucaag	16
<210> 1051035	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051035	
ucauugcacu uuga	14
<210> 1051036	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051036	
ucauugcccc cagggcacuu cac	23
<210> 1051037	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051037	
ucauuguguu cucu	14
<210> 1051038	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051038	
ucauuuacug uggc	14
<210> 1051039	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051039	
ucauuuuauuc uucuuuucca a	21
<210> 1051040	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051040	
ucauuucagg agcagccuca gaa	23
<210> 1051041	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051041	
ucuuuucauu guaugaugug uug	23
<210> 1051042	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051042	
ucuuuugaac aa	12
<210> 1051043	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051043	
ucuuuuuuuu gcua	14
<210> 1051044	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051044	
ucuuuuucug cauuuaa	17
<210> 1051045	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051045	
ucuuuuugca uucaaa	16
<210> 1051046	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051046	
ucuuuuuguu gcuu	14
<210> 1051047	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051047	
ucuuuuuuugu acaguugcu g	21
<210> 1051048	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051048	
ucuuuuuuuc cagucuucc	19
<210> 1051049	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1051049	
ucauuuuuuu cacugga	17
<210> 1051050	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051050	
ucauuuuuuu cacuggag	18
<210> 1051051	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051051	
uccaaaacuc cugccccugu uc	22
<210> 1051052	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051052	
uccaaagguc ugauguc	17
<210> 1051053	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051053	
uccaaaugaa ugaccu	16
<210> 1051054	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051054	
uccaaaugcc aac	13
<210> 1051055	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051055	
uccaacagug agucuguca	19
<210> 1051056	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051056	
uccaacaugu gcucaggga	20
<210> 1051057	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051057	
uccaacggca agggaacaa	19

<210> 1051058	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051058	
uccaacucca ggaua	15
<210> 1051059	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051059	
uccaagauau gga	13
<210> 1051060	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051060	
uccaagccuc auguccac	18
<210> 1051061	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051061	
uccaagccug accacgcuu cua	23
<210> 1051062	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051062	
uccaaggaaa ccacagcu	18
<210> 1051063	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051063	
uccaaggagg ggcuguaaaa	20
<210> 1051064	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051064	
uccaagucuc agugg	15
<210> 1051065	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051065	
uccaauaaaa ugccuc	16
<210> 1051066	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051066	
uccaauaggc auuug	15
<210> 1051067	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051067	
uccaauauga ug	12
<210> 1051068	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051068	
uccaauauug gagcaua	17
<210> 1051069	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051069	
uccaaugcuc aag	13
<210> 1051070	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051070	
uccaauuccu ugcacau	17
<210> 1051071	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051071	
uccacaaaau cugucca	17
<210> 1051072	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051072	
uccacaccaa gc	12
<210> 1051073	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051073	
uccacaccca gcuc	14
<210> 1051074	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1051074	
uccacacccu cuccca	16
<210> 1051075	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051075	
uccacaccug gucuga	16
<210> 1051076	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051076	
uccacacuac caca	14
<210> 1051077	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051077	
uccacagaaa uacaugaa	18
<210> 1051078	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051078	
uccacaguga cuc	13
<210> 1051079	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051079	
uccacaguga cuccacu	17
<210> 1051080	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051080	
uccacauguu caacua	16
<210> 1051081	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051081	
uccacauuau acuuuga	18
<210> 1051082	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051082	
uccacauuau acuuugau	19

<210> 1051083	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051083	
uccaccagcc	10
<210> 1051084	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051084	
uccaccagcc ugcacua	17
<210> 1051085	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051085	
uccaccuguc uca	13
<210> 1051086	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051086	
uccaccuucc aaagga	16
<210> 1051087	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051087	
uccaccuuua aacacggggc uu	22
<210> 1051088	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051088	
uccacgucaa cagaauu	17
<210> 1051089	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051089	
uccacuacug cua	13
<210> 1051090	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051090	
uccacuccca ggcag	15
<210> 1051091	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051091	
uccacugcug aggacacuca	20
<210> 1051092	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051092	
uccacuggaa aaguguaau	19
<210> 1051093	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051093	
ucugcucauc auuc	14
<210> 1051094	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051094	
ucugcucucc ugugaaccca cu	22
<210> 1051095	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051095	
ucugcucguc aucauuu	17
<210> 1051096	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051096	
ucugcuuaca auuccugcu gu	22
<210> 1051097	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051097	
ucugcuuuuu aaagaugcu cuu	23
<210> 1051098	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051098	
ucuggacaca g	11
<210> 1051099	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1051099	
ucuggacaca gccc	14
<210> 1051100	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051100	
ucuggaguau ucuaua	16
<210> 1051101	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051101	
ucuggagucu ccagugg	17
<210> 1051102	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051102	
ucuggaugga uuugaagcaa a	21
<210> 1051103	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051103	
ucuggcuauug cauuuga	17
<210> 1051104	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051104	
ucuggcugcc ccaaccugc	19
<210> 1051105	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051105	
ucuggcugcc ccaaccugcu gaa	23
<210> 1051106	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051106	
ucugggauuc ccaccaaggu	20
<210> 1051107	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051107	
ucugggcucc c	11

<210> 1051108	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051108	
ucugggggucc auucucugag u	21
<210> 1051109	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051109	
ucugggggucc auucucugag uca	23
<210> 1051110	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051110	
ucugggugac cucacuuua	19
<210> 1051111	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051111	
ucuggucaca uggcugu	17
<210> 1051112	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051112	
ucuggucugu ccac	14
<210> 1051113	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051113	
ucuggugguc ucugcu	16
<210> 1051114	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051114	
ucuguacaau gaacccccau gau	23
<210> 1051115	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051115	
ucuguagcuu guucccugu	19
<210> 1051116	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051116	
ucuguaguuu uaucacaugu au	22
<210> 1051117	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051117	
ucuguauuca cuua	14
<210> 1051118	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051118	
ucugucaaug ucuug	15
<210> 1051119	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051119	
ucugucacac cagc	14
<210> 1051120	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051120	
ucugucccac uuggc	15
<210> 1051121	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051121	
ucugucgccu uagcaugu	18
<210> 1051122	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051122	
ucugucucau augauu	16
<210> 1051123	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051123	
ucugucuccu uaacacuga	19
<210> 1051124	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1051124	
ucugucucug uca	13
<210> 1051125	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051125	
ucugucuuca gcuguacaua c	21
<210> 1051126	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051126	
ucugugaaaa gggaucugcu cc	22
<210> 1051127	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051127	
ucugugagac cccacaccu c	21
<210> 1051128	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051128	
ucugugaggg gcucucucau g	21
<210> 1051129	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051129	
ucugugcaug guggcaccag cg	22
<210> 1051130	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051130	
ucugugcugu ggaa	14
<210> 1051131	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051131	
ucugugcuuu gacucaccug uua	23
<210> 1051132	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051132	
ucuguggcac ucagaua	17

<210> 1051133	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051133	
ucugugggcc ccaccacu	19
<210> 1051134	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051134	
ucuguguagc aagcuauuca a	21
<210> 1051135	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051135	
ucuguguaua uuaca	15
<210> 1051136	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051136	
ucuguguuag ggggu	14
<210> 1051137	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051137	
ucuguguuag gggua	15
<210> 1051138	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051138	
ucuguuacca gagg	14
<210> 1051139	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051139	
ucuguuauua acaaac	16
<210> 1051140	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051140	
ucuguucacu uuu	13
<210> 1051141	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051141	
ucuguucccc auggccca	17
<210> 1051142	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051142	
ucuguucugg gccagguc	18
<210> 1051143	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051143	
ucuguucuuc cauca	15
<210> 1051144	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051144	
ucuguucuug aagcag	16
<210> 1051145	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051145	
ucuguuuuac auuu	14
<210> 1051146	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051146	
ucuuaaaaua acuuau	16
<210> 1051147	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051147	
ucuuauuuuu gguuguauuc	20
<210> 1051148	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051148	
ucuuacaaug cauucugag	19
<210> 1051149	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1051149	
ucuuaccugu augucucca	19
<210> 1051150	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051150	
ucuuacugua ccuguuccuu aga	23
<210> 1051151	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051151	
ucuuacuucc cuaaugaagu	20
<210> 1051152	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051152	
ucuuagacuu cugcuuucca	20
<210> 1051153	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051153	
ucuuagagca aaga	14
<210> 1051154	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051154	
ucuuagcugu cugcuc	16
<210> 1051155	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051155	
ucuuauagaa aguucaa	17
<210> 1051156	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051156	
ucuuaucuca gucaug	16
<210> 1051157	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051157	
ucuuavgcag gacuga	16

<210> 1051158	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051158	
ucuuauuaga acaggcaa	18
<210> 1051159	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051159	
ucuuauugac ucauac	16
<210> 1051160	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051160	
ucuuauuuuaa cuuaac	16
<210> 1051161	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051161	
ucuuauuuga aggccagc	18
<210> 1051162	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051162	
ucuucaaaug ucuaa	15
<210> 1051163	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051163	
ucuucaacuu uugugcucc	19
<210> 1051164	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051164	
ucuucaacaac agauuauu	18
<210> 1051165	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051165	
ucuuaccug auucaacu	18
<210> 1051166	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051166	
ucuucacuu aggaauaau uc	22
<210> 1051167	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051167	
ucuucacgga aagugccugc	20
<210> 1051168	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051168	
ucuucacucu cugaa	15
<210> 1051169	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051169	
ucuucacuuc uaaaugcaua u	21
<210> 1051170	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051170	
ucuucacuuc uaaaugcaua uc	22
<210> 1051171	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051171	
ucuucagccu ag	12
<210> 1051172	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051172	
ucuucaggga acugcauaga u	21
<210> 1051173	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051173	
ucuucauaau uucuuc	16
<210> 1051174	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1051174	
ucuucauaau uucuucacuc a	21
<210> 1051175	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051175	
ucuucauacc uaca	14
<210> 1051176	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051176	
ucuucaugca au	12
<210> 1051177	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051177	
ucuucauuac cu	12
<210> 1051178	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051178	
ucuuccagaa guguga	16
<210> 1051179	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051179	
ucuuccagaa gugugauu	18
<210> 1051180	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051180	
ucuuccauuu gcaagg	17
<210> 1051181	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051181	
ucuucccuac cucaggca	18
<210> 1051182	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051182	
ucuucccuau cuuugccacc	20

<210> 1051183	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051183	
ucuuccccuuu uacauacug	19
<210> 1051184	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051184	
ucuuccuccc ugga	14
<210> 1051185	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051185	
ucuuccuccc uggaau	16
<210> 1051186	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051186	
ucuuccuugg aggggggagc c	21
<210> 1051187	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051187	
ucuucgagcc ggcaacggca	20
<210> 1051188	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051188	
ucuucugcug gcagaaagca aa	23
<210> 1051189	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051189	
ucuucuggga acuucc	16
<210> 1051190	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051190	
ucuucucau ugca	14
<210> 1051191	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051191	
ucuucuuccu gaa	13
<210> 1051192	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051192	
ucuucuuucu acaguaaua	19
<210> 1051193	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051193	
ucuucuuugc ccacaugcu uugc	24
<210> 1051194	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051194	
ucuucuuuuu uugugaugu	19
<210> 1051195	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051195	
ucuugaauaa auuugcccaa aa	22
<210> 1051196	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051196	
ucuugaaucu cugaauuuga	20
<210> 1051197	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051197	
ucuugacauu ca	12
<210> 1051198	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051198	
ucuugaccuc aggugaucca cc	22
<210> 1051199	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1051199	
ucuugacuac agucaggaa	19
<210> 1051200	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051200	
ucuugaggcc aggag	15
<210> 1051201	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051201	
ucuugaguuc uggaaggac uu	22
<210> 1051202	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051202	
ucuugcagau caa	13
<210> 1051203	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051203	
ucuugcuaau ucucag	16
<210> 1051204	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051204	
ucuugcuaug gggagaaaag a	21
<210> 1051205	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051205	
ucuugcucaa aaa	13
<210> 1051206	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051206	
ucuuggaucu gccau	15
<210> 1051207	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051207	
ucuuggcuuu gccac	15

<210> 1051208	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051208	
ucuugggaau uuucuuccaa	20
<210> 1051209	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051209	
ucuugggucc cccacguga	19
<210> 1051210	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051210	
ucuuggguuc aagugauu	18
<210> 1051211	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051211	
ucuuggucuc aguguca	17
<210> 1051212	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051212	
ucuuguuua auuccaccug ca	22
<210> 1051213	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051213	
ucuuuaaaau ucaucuca	18
<210> 1051214	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051214	
ucuuuaacuu aaugcuau	19
<210> 1051215	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051215	
ucuuuaaugu cacaggc	17
<210> 1051216	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051216	
ucuuuaccuc cu	12
<210> 1051217	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051217	
ucuuuccauu augauuc	17
<210> 1051218	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051218	
ucuuucccaa uucacau	17
<210> 1051219	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051219	
ucuuucguuu guuuguuuca aua	23
<210> 1051220	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051220	
ucuuucuuuc ugc	13
<210> 1051221	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051221	
ucuuugccug uucaguuaca	20
<210> 1051222	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051222	
ucuuuggaca accaug	16
<210> 1051223	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051223	
ucuuuggggg uuagaccacu u	21
<210> 1051224	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1051224	
ucuuuuuaagc ccauca	17
<210> 1051225	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051225	
ucuuuuucugg aauguaauca a	21
<210> 1051226	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051226	
ucuuuuucug caugaggcu	19
<210> 1051227	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051227	
ucuuuuucag aaacagugag	20
<210> 1051228	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051228	
ucuuuuuuucc caagagca	18
<210> 1051229	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051229	
ucuuuuuuugu gugauuu	17
<210> 1051230	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051230	
ugaaaaaaag uacauguau	19
<210> 1051231	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051231	
ugaaaaaaca ccuagcuu	18
<210> 1051232	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051232	
ugaaaaagua uaaauaaaau gag	23

<210> 1051233	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051233	
ugaaaaaucg gcuuacca	18
<210> 1051234	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051234	
ugaaaaaugg uauuguugc u	21
<210> 1051235	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051235	
ugaaaaaugg uauuguugc ua	22
<210> 1051236	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051236	
uggaaaccug ccugccuga	20
<210> 1051237	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051237	
uggaaagaau cuaauag	17
<210> 1051238	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051238	
uggaaagagu aggaagac	18
<210> 1051239	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051239	
uggaaagugu aaag	14
<210> 1051240	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051240	
uggaaaugaa acugcuguga a	21
<210> 1051241	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051241	
uggaaaugaa acugcuguga aug	23
<210> 1051242	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051242	
uggaacacaa ugacuaaaga cau	23
<210> 1051243	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051243	
uggaacaggc ucagau	16
<210> 1051244	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051244	
uggaacauca ucaaggcacu gc	22
<210> 1051245	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051245	
uggaagacac auugaaag	18
<210> 1051246	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051246	
uggaagcaca uguu	14
<210> 1051247	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051247	
uggaagcaua uuguuau	17
<210> 1051248	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051248	
uggaaggugg ggacaggga	19
<210> 1051249	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1051249	
uggaaggugg ggacagggau	20
<210> 1051250	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051250	
uggaauaaag ccu	14
<210> 1051251	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051251	
uggaauaaca ugua	14
<210> 1051252	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051252	
uggaauaacu cugug	15
<210> 1051253	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051253	
uggaauagua uccu	14
<210> 1051254	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051254	
uggaauauaa ggaaagcaau aa	22
<210> 1051255	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051255	
uggaaucaua uaguauguaa	20
<210> 1051256	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051256	
uggaaugcuu cuucua	17
<210> 1051257	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051257	
uggaauucuc ucac	14

<210> 1051258	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051258	
uggacaauaa ucuca	15
<210> 1051259	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051259	
uggacaauaa ucucacuacc uuau	24
<210> 1051260	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051260	
uggacaauau gaauuuuuuuc ca	22
<210> 1051261	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051261	
uggacacccc ugcuaauua	19
<210> 1051262	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051262	
uggacacgug gugcauu	17
<210> 1051263	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051263	
uggacacgug gugcauuuug	20
<210> 1051264	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051264	
uggacagucu caccuccu	18
<210> 1051265	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051265	
uggacaguuu ucugcuuuuaa u	21
<210> 1051266	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051266	
uggacauaag acagaca	17
<210> 1051267	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051267	
uggacauggc ucac	14
<210> 1051268	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051268	
uggacauuuu uucaguca	18
<210> 1051269	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051269	
uggaccagcc ugu	13
<210> 1051270	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051270	
uggaccauaa ccccggaagc caa	23
<210> 1051271	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051271	
uggaccugcc uccug	15
<210> 1051272	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051272	
uggacucgcc uguaaucuca	20
<210> 1051273	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051273	
uggacucuug cucu	14
<210> 1051274	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1051274	
uggacugagu uuauacucac	20
<210> 1051275	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051275	
uggacuggau gcaug	15
<210> 1051276	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051276	
uggacuuggu caccagc	17
<210> 1051277	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051277	
uggacuuggu caccagcucc	20
<210> 1051278	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051278	
uggacuugua uauuuguaca aa	22
<210> 1051279	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051279	
uggacuuucc acccccuc	18
<210> 1051280	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051280	
uggagacagg gcauuu	16
<210> 1051281	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051281	
uggagaccu ua	12
<210> 1051282	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051282	
uggagagcac accua	15

<210> 1051283	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051283	
uggagagcua gaaccugga	19
<210> 1051284	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051284	
uggagauguc uucguacagu u	21
<210> 1051285	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051285	
uggagcaucu gacucac	17
<210> 1051286	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051286	
uggagccaac agaug	15
<210> 1051287	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051287	
uggagcccca gugccaa	17
<210> 1051288	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051288	
uggagcccca gugccaagca ca	22
<210> 1051289	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051289	
uggagccugg gcauccucag	20
<210> 1051290	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051290	
uggagccuuu ga	12
<210> 1051291	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051291	
uggaggagag aagauga	18
<210> 1051292	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051292	
uggaggcacu gaagugcuua g	21
<210> 1051293	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051293	
uggaggccug uccugaccug ucu	23
<210> 1051294	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051294	
uggagggcua gaaccuggca	20
<210> 1051295	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051295	
uggagggcug gaaucugga	19
<210> 1051296	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051296	
uggagggggg agc	13
<210> 1051297	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051297	
uggaggguaa augaugu	17
<210> 1051298	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051298	
uggagggucc ca	12
<210> 1051299	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1051299	
uggaguauaa uauuca	16
<210> 1051300	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051300	
uggagugacc auagcuccu	19
<210> 1051301	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051301	
uggagugagg gguaaaagcu gau	23
<210> 1051302	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051302	
uggaguggag cauug	15
<210> 1051303	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051303	
uggaguggag cauuggcu	18
<210> 1051304	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051304	
uggaguuauc uaa	13
<210> 1051305	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051305	
uggauaaagc cacugaa	17
<210> 1051306	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051306	
uggauagucu gucc	14
<210> 1051307	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051307	
uggauccuag ccuua	15

<210> 1051308	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051308	
uggaucucca uucucucag	19
<210> 1051309	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051309	
uggaucugcc a	11
<210> 1051310	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051310	
uggaugauuc agaaauugga	20
<210> 1051311	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051311	
uggaugcaga aacaguuca	19
<210> 1051312	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051312	
uggaugcagg guuu	14
<210> 1051313	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051313	
uggaugccaa ccgguca	17
<210> 1051314	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051314	
uggauuacag gcaugugcca c	21
<210> 1051315	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051315	
uggauuccaa ccccaacucc a	21
<210> 1051316	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051316	
uggauugacu cugca	15
<210> 1051317	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051317	
uggauuuaua aaugcuau	18
<210> 1051318	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051318	
uggauuuauu cugccaa	17
<210> 1051319	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051319	
uggauuuuac auguggccca ac	22
<210> 1051320	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051320	
uggauuuuca ucaggggc	18
<210> 1051321	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051321	
uggcaaaaac ggcca	15
<210> 1051322	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051322	
uggcaaagac a	11
<210> 1051323	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051323	
uggcaaagcc uuca	14
<210> 1051324	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1051324	
uggcaaaucu cuauuaggaa au	22
<210> 1051325	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051325	
uggcacaguu uucugagaa	19
<210> 1051326	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051326	
uggcacccau gcacc	15
<210> 1051327	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051327	
uggcaccucu caa	13
<210> 1051328	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051328	
uggcacuauu u	11
<210> 1051329	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051329	
uggcacugga ugcaga	16
<210> 1051330	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051330	
uggcacugga ugcagaa	17
<210> 1051331	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051331	
uggcagcaua cacagau	17
<210> 1051332	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051332	
uggcagcgcc ucaucucaa	20

<210> 1051333	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051333	
uggcagucug aauuuuuuaa	19
<210> 1051334	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051334	
uggcaucaca gggca	15
<210> 1051335	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051335	
uggcaucucu uucugcaa	18
<210> 1051336	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051336	
uggcaugccu uc	12
<210> 1051337	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051337	
uggccaacau gaugaa	16
<210> 1051338	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051338	
uggccacuca gcuuccuacc cac	23
<210> 1051339	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051339	
uggccaggcc ucuuggcagu c	21
<210> 1051340	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051340	
uggccaucuc cac	13
<210> 1051341	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051341	
uggcccaggg aagccaaaa	19
<210> 1051342	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051342	
uggcccccac agaaaga	17
<210> 1051343	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051343	
uggccccugc ccggcug	17
<210> 1051344	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051344	
uggcccccuc acuucugacc acac	24
<210> 1051345	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051345	
uggcccuauug cuuc	14
<210> 1051346	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051346	
uggccggggac ccc	13
<210> 1051347	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051347	
uggccucccc ugcugaa	17
<210> 1051348	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051348	
uggccucugc aaaggaaaua cca	23
<210> 1051349	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1051349	
uggccugcac uggu	14
<210> 1051350	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051350	
uggccuguuc uucuaugggu ug	22
<210> 1051351	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051351	
uggcgacaga gggagacucc auc	23
<210> 1051352	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051352	
uggcgagucu gcuuucuucu ac	22
<210> 1051353	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051353	
uggcgccucu gcaa	14
<210> 1051354	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051354	
uggcgucugu cuucaa	16
<210> 1051355	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051355	
uggcgugagc cuguc	15
<210> 1051356	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051356	
uggcuauuuc ccagagugug aa	22
<210> 1051357	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051357	
uggcuauaaa uauau	15

<210> 1051358	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051358	
uggcucaaca uugugu	16
<210> 1051359	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051359	
uggcucacgc cuguaa	16
<210> 1051360	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051360	
uggcucacua uggugcc	17
<210> 1051361	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051361	
uggcucaggg ag	12
<210> 1051362	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051362	
uggcuccacu ggga	14
<210> 1051363	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051363	
uggcucccuc uggucuucc cag	23
<210> 1051364	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051364	
uggcuccuau cug	13
<210> 1051365	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051365	
uggcucuacu uucag	15
<210> 1051366	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051366	
uggcucuucu gccc	14
<210> 1051367	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051367	
uggcugaugg agua	14
<210> 1051368	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051368	
uggcugcaag gugg	14
<210> 1051369	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051369	
uggcugccuu ug	12
<210> 1051370	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051370	
uggcugcuag cacuu	15
<210> 1051371	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051371	
uggcugggaa uaagugccag g	21
<210> 1051372	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051372	
uggcuuaaug uuuaauccug a	21
<210> 1051373	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051373	
uggcuuagaa aguccaau	18
<210> 1051374	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1051374	
uggcuucaca gaugugugau u	21
<210> 1051375	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051375	
uggcuuccag guaucuccag ga	22
<210> 1051376	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051376	
uggcuucua c	11
<210> 1051377	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051377	
uggcuucua cugaa	15
<210> 1051378	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051378	
uggcuuucug gcugcu	16
<210> 1051379	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051379	
uggcuuugaa ugcggcccaa c	21
<210> 1051380	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051380	
uggcuuuugu gcauu	15
<210> 1051381	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051381	
uuacauuauu aaanguuucu ca	22
<210> 1051382	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051382	
uuaccaacuu ucuguaaac	19

<210> 1051383	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051383	
uuacccacac acagauaaa	19
<210> 1051384	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051384	
uuacccccug ggagccccaa	20
<210> 1051385	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051385	
uuaccuagua caag	14
<210> 1051386	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051386	
uuaccuuugu ucccaa	16
<210> 1051387	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051387	
uuaccuuuuu uuuuaauguu uc	22
<210> 1051388	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051388	
uuacgauggc acccagugag	20
<210> 1051389	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051389	
uuacuaaagu acagacau	18
<210> 1051390	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051390	
uuacuaaucu uuc	13
<210> 1051391	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051391	
uuacuauuuu uugcugaaug ac	22
<210> 1051392	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051392	
uuacugccca auaugcaguu	20
<210> 1051393	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051393	
uuacugugaa acuggca	17
<210> 1051394	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051394	
uuacugugga uaaa	14
<210> 1051395	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051395	
uuacuguuug ucuucucccc a	21
<210> 1051396	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051396	
uuacuuaccu aaacaga	17
<210> 1051397	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051397	
uuacuuuuuc auuc	14
<210> 1051398	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051398	
uuagaaaaua aaauuuacu cac	23
<210> 1051399	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1051399	
uuagaacuuug ca	12
<210> 1051400	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051400	
uuagaaucug aguauaaa	18
<210> 1051401	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051401	
uuagaauucc uucaggg	17
<210> 1051402	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051402	
uuagaauucc uucaggggu	18
<210> 1051403	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051403	
uuagacaguc ccugc	15
<210> 1051404	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051404	
uuagacauaa caaaacac	18
<210> 1051405	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051405	
uuagaccaag cuuguccaac	20
<210> 1051406	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051406	
uuagacuuga aaU	13
<210> 1051407	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051407	
uuagagaug uuc	13

<210> 1051408	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051408	
uuagauacag agacuugggg aa	22
<210> 1051409	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051409	
uuagaucagg gga	13
<210> 1051410	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051410	
uuagcaaacu uugauguca uu	22
<210> 1051411	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051411	
uuagcaauug acuguca	17
<210> 1051412	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051412	
uuagcacuau uuacauac	18
<210> 1051413	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051413	
uuagcauucc uauugacaac ucu	23
<210> 1051414	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051414	
uuagccagug augcu	15
<210> 1051415	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051415	
uuagccauuu gacuaau	17
<210> 1051416	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051416	
uuagcccaaa accaa	15
<210> 1051417	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051417	
uuagcuaccu cac	13
<210> 1051418	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051418	
uuagcugucc ccuga	15
<210> 1051419	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051419	
uuagcugucu gcuca	15
<210> 1051420	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051420	
uuagcuuuac aaau	14
<210> 1051421	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051421	
uuaggga aaa cauuccau	18
<210> 1051422	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051422	
uuaggugcuu cuucacuuca g	21
<210> 1051423	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051423	
uuagguuuug uaca	14
<210> 1051424	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1051424	
uuagguuuug uacaau	16
<210> 1051425	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051425	
uuaguaauuu cu	12
<210> 1051426	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051426	
uuaguaauuu cuugcu	16
<210> 1051427	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051427	
uuaguauuua u	11
<210> 1051428	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051428	
uuaguggcuc aacauugugu	20
<210> 1051429	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051429	
uuaguuguua uua	13
<210> 1051430	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051430	
uuaguuuuug uucuaauug ca	22
<210> 1051431	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051431	
uuauaaaaau aagcaa	16
<210> 1051432	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051432	
uuauaaauau gaag	14

<210> 1051433	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051433	
uuauaaaucg cUUUU	15
<210> 1051434	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051434	
uuauaacaga auua	14
<210> 1051435	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051435	
uuauaagcua ca	12
<210> 1051436	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051436	
uuauacugua u	11
<210> 1051437	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051437	
uuauacugua ua	12
<210> 1051438	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051438	
uuauacuucU cuauuauCUC a	21
<210> 1051439	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051439	
uuauacuuuc ag	12
<210> 1051440	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051440	
uuauagacca gaaccagagc	20
<210> 1051441	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051441	
uuauaggacg aaugccaa	18
<210> 1051442	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051442	
uuauaguuug cuguug	16
<210> 1051443	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051443	
uuauauaaau acauau	16
<210> 1051444	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051444	
uuauaucagc cuga	14
<210> 1051445	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051445	
uuauauggau gauuca	16
<210> 1051446	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051446	
uuauauucau cca	13
<210> 1051447	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051447	
uuauauuguu ucauccau	19
<210> 1051448	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051448	
uuaucaagug ucuucca	17
<210> 1051449	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1051449	
uuauccagg agag	14
<210> 1051450	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051450	
uuauccagccu gugc	14
<210> 1051451	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051451	
uuauccaguaa gaaa	14
<210> 1051452	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051452	
uuauccagucc aa	12
<210> 1051453	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051453	
uuaucaucug aa	12
<210> 1051454	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051454	
uuaucaugca uguccu	16
<210> 1051455	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051455	
uuaucauca acuaua	16
<210> 1051456	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051456	
uuauccagg ggu	13
<210> 1051457	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051457	
uuaucaaaaca uuacag	16

<210> 1051458	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051458	
uuaugaaaua aagaaauugc aa	23
<210> 1051459	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051459	
uuaugaaccu uuacau	16
<210> 1051460	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051460	
uuaugacuuc auuaau	16
<210> 1051461	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051461	
uuaugagaaa guucuc	18
<210> 1051462	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051462	
uuaugccaua gcaagauugc uua	23
<210> 1051463	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051463	
uuaugccuuc acuuuac	17
<210> 1051464	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051464	
uuaugcuacc uacugau	17
<210> 1051465	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051465	
uuauaggcuuu ugugcauu	18
<210> 1051466	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051466	
uuauuuuuu augaccu	17
<210> 1051467	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051467	
uuauuuuuu gaaaacucac aga	23
<210> 1051468	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051468	
uuauuuuau auacaugac	19
<210> 1051469	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051469	
uuauuuuaga gaaaguguga	20
<210> 1051470	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051470	
uuauuuucaa ua	12
<210> 1051471	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051471	
uuauuuugaa aacagaacau cau	23
<210> 1051472	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051472	
uuauuuuugc	10
<210> 1051473	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051473	
uuauuuuugc cac	13
<210> 1051474	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1051474	
uuauuaauaa acauucuaa	19
<210> 1051475	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051475	
uuauuaaugc cauu	14
<210> 1051476	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051476	
uuauuacaug gggucuaga	19
<210> 1051477	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051477	
uuauuaccuc ugaua	15
<210> 1051478	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051478	
uuauuauaac auc	13
<210> 1051479	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051479	
uuauuauaug acuag	15
<210> 1051480	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051480	
uuauuauugu ucuuaag	18
<210> 1051481	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051481	
uuauucaaga aaaguaag	18
<210> 1051482	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051482	
uuauuccuuu gcaua	15

<210> 1051483	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051483	
uuauugacau cucuuuugag cu	22
<210> 1051484	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051484	
uuauugacuc auacac	16
<210> 1051485	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051485	
uuauugcagu uua	13
<210> 1051486	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051486	
uuauuggcug agaua	15
<210> 1051487	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051487	
uuauuggugu uuaccag	18
<210> 1051488	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051488	
uuauugugaa uu	12
<210> 1051489	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051489	
uuauuguuuu uuauucagug aca	23
<210> 1051490	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051490	
uuauuuuag aaga	14
<210> 1051491	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051491	
uuuuuuuaa acauu	15
<210> 1051492	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051492	
uuuuuugaaa acauaa	17
<210> 1051493	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051493	
uuuuuuuccc caaccuc	17
<210> 1051494	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051494	
uuuuuuuugc uuguuucuga	20
<210> 1051495	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051495	
uucaaaaaua cucacauggc u	21
<210> 1051496	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051496	
uucaaaaggu uauauacc	18
<210> 1051497	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051497	
uucaaaauau acauucaa	18
<210> 1051498	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051498	
uucaaacaga ac	12
<210> 1051499	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1051499	
uucaaacaga acugcaguca gc	24
<210> 1051500	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051500	
uucaaacagu cucaggaaa	19
<210> 1051501	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051501	
uucaaaccua cuaauccagc	20
<210> 1051502	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051502	
uucaaagagu cauauugccc ag	22
<210> 1051503	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051503	
uucaaaguua aaa	13
<210> 1051504	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051504	
uucaacaaug uuuuuuuucc ca	22
<210> 1051505	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051505	
uucaacagga gaauuuuacu	20
<210> 1051506	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051506	
uucaacauuu acauguauu	19
<210> 1051507	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051507	
uucaaccacu g	11

<210> 1051508	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051508	
uucaacccug gagagucaa u	21
<210> 1051509	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051509	
uucaagcaau ucu	13
<210> 1051510	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051510	
uucaaggcau uucuaucaca u	21
<210> 1051511	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051511	
uucaaguaaa aaucuuacc cu	22
<210> 1051512	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051512	
uucaaguacu guaa	14
<210> 1051513	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051513	
uucaagugua cag	13
<210> 1051514	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051514	
uucaaguuaa agugaa	16
<210> 1051515	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051515	
uucaaucugu aaac	14
<210> 1051516	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051516	
uucaaucugu aaacugug	18
<210> 1051517	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051517	
uucaauugca ucucca	17
<210> 1051518	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051518	
uucacaccua ggcucaguau uu	22
<210> 1051519	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051519	
uucacacuuc caccagccu	19
<210> 1051520	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051520	
uucacagaug ugugauu	17
<210> 1051521	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051521	
uucacaugag cuauuu	16
<210> 1051522	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051522	
uucaccacau ucguca	16
<210> 1051523	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051523	
uucaccagag cauu	14
<210> 1051524	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1051524	
uucaccagag cauuu	15
<210> 1051525	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051525	
uucacccugu ccaaa	15
<210> 1051526	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051526	
uucaccuucc agugucucgg	20
<210> 1051527	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051527	
gcaaaggcug agaacacugu	20
<210> 1051528	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051528	
gcaaaggcug agaacacugu gaa	23
<210> 1051529	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051529	
gcaaagggag cacuggg	17
<210> 1051530	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051530	
gcaaaggugg cucuccag	18
<210> 1051531	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051531	
gcaaagucau caaaga	16
<210> 1051532	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051532	
gcaaauccac uagcac	16

<210> 1051533	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051533	
gcaaaugcug uauucuucuu ugg	23
<210> 1051534	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051534	
gcaaauuuu ugcaua	16
<210> 1051535	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051535	
gcaaauuuga uaca	14
<210> 1051536	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051536	
gcaacauga gcagaccaac	20
<210> 1051537	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051537	
gcaacagaag ugguuuccca	20
<210> 1051538	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051538	
gcaacagcaa aucacgacca cu	22
<210> 1051539	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051539	
gcaacaguag caua	14
<210> 1051540	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051540	
gcaaucag uuuaa caaa gg	22
<210> 1051541	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051541	
gcaaccccag uuc	13
<210> 1051542	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051542	
gcaaccuuaa caguaag	17
<210> 1051543	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051543	
gcaaccucca cauguuca	18
<210> 1051544	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051544	
gcaaccuuuu ugauuucuuc cag	23
<210> 1051545	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051545	
gcaacugaau aaa	13
<210> 1051546	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051546	
gcaacugagg cagac	15
<210> 1051547	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051547	
gcaacugagg cagacagcag cu	22
<210> 1051548	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051548	
gcaacuggcu caaagacaau	20
<210> 1051549	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1051549	
gcaacuuuag cugggaaau ca	22
<210> 1051550	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051550	
gcaacuuucu uacac	15
<210> 1051551	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051551	
gcaagaaguc aaaguaaa	18
<210> 1051552	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051552	
gcaagcuccc aaggga	16
<210> 1051553	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051553	
gcaaggaaac uauguaacau gua	23
<210> 1051554	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051554	
gcaaggacac agauggaaaca caa	23
<210> 1051555	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051555	
gcaagucacu ggcc	14
<210> 1051556	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051556	
gcaagugaga ccuguc	17
<210> 1051557	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051557	
gcaagugugu gca	13

<210> 1051558	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051558	
gcaaguuuca ucagucaau	19
<210> 1051559	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051559	
gcaauaaccu caaagugacu	20
<210> 1051560	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051560	
gcaauauauc ugaagagcua u	21
<210> 1051561	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051561	
gcaauccaca aucugacauu c	21
<210> 1051562	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051562	
gcaaucugcc cauucau	17
<210> 1051563	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051563	
gcaaugauua cucu	14
<210> 1051564	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051564	
gcaauggcgu gaucuc	16
<210> 1051565	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051565	
gcaauuagac aagaacu	17
<210> 1051566	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051566	
gcaauuccuc ugaacaaa	18
<210> 1051567	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051567	
gcaauugaau uaaauuagga a	21
<210> 1051568	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051568	
gcacacacug ugu	13
<210> 1051569	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051569	
gcacacagca ggcuuuca	19
<210> 1051570	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051570	
gcacacuccc cugcacugg	19
<210> 1051571	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051571	
gcacagcguc cuguccacac	20
<210> 1051572	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051572	
gcacaggguc ucuacca	17
<210> 1051573	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051573	
gcacaguaga gcaaauca	19
<210> 1051574	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1051574	
gcacaguuag caaa	14
<210> 1051575	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051575	
gcacauacca cugcacc	17
<210> 1051576	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051576	
gcacauagcu aucaagug	18
<210> 1051577	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051577	
gcacaucaca acauuuu	17
<210> 1051578	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051578	
gcacaugccu uc	12
<210> 1051579	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051579	
gcacauucuu agaguuacca cac	23
<210> 1051580	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051580	
aaaacugaaa aucuaauau	19
<210> 1051581	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051581	
aaaacugauu uuuaagcu	17
<210> 1051582	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051582	
aaaacugccu uuuaucugcc	20

<210> 1051583	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051583	
aaaacugugg guagagacuu ug	22
<210> 1051584	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051584	
aaaacuucua uauc	14
<210> 1051585	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051585	
aaaacuugau guguuauuc u	22
<210> 1051586	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051586	
aaaacuugcu gccugaa	17
<210> 1051587	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051587	
aaaacuuugg aguccccuca c	21
<210> 1051588	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051588	
aaaagaaccg agcauuuu	18
<210> 1051589	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051589	
aaaagauuau agaa	14
<210> 1051590	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051590	
aaaagcaaga cuguugcuca aa	22
<210> 1051591	
<211> 11	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051591	
aaaagccaaa a	11
<210> 1051592	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051592	
aaaagccaaa aa	12
<210> 1051593	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051593	
aaaagcuuau ucaucuguuu	20
<210> 1051594	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051594	
aaaaggacuc ucaggaccaa	20
<210> 1051595	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051595	
aaaaggauau gcaguaugcu uaa	23
<210> 1051596	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051596	
aaaagggau cguacauuca a	21
<210> 1051597	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051597	
aaaaggguu uggaauau ga	22
<210> 1051598	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051598	
aaaaguaagg ugcaguu	17
<210> 1051599	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1051599	
aaaaguacau guau	14
<210> 1051600	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051600	
aaaagucuuu acuc	14
<210> 1051601	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051601	
aaaagugaug	10
<210> 1051602	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051602	
aaaagugggc cag	13
<210> 1051603	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051603	
aaaauaaaaa acauaua	17
<210> 1051604	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051604	
aaaauauug uucc	14
<210> 1051605	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051605	
aaaauacaug caucuca	17
<210> 1051606	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051606	
aaaauaccag ccagua	16
<210> 1051607	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051607	
aaaauaccac gccac	14

<210> 1051608	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051608	
aaaauaccuc uu	12
<210> 1051609	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051609	
aaaauaccuu uguaacggcu	20
<210> 1051610	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051610	
aaaauacugc cagau	15
<210> 1051611	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051611	
aaaauacugc cagaugcu	18
<210> 1051612	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051612	
aaaauagcca cuuaccu	17
<210> 1051613	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051613	
aaaauauauu ucag	14
<210> 1051614	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051614	
aaaauaugcc uu	12
<210> 1051615	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051615	
aaaauauggc uaua	14
<210> 1051616	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051616	
aaaauuuug uaucacaaau cu	22
<210> 1051617	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051617	
aaaaucaaac agagac	16
<210> 1051618	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051618	
aaaaucauag uacucu	16
<210> 1051619	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051619	
aaaaugaacu gaa	13
<210> 1051620	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051620	
aaaaugacac aacuu	15
<210> 1051621	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051621	
aaaaugagg gacaauaa	18
<210> 1051622	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051622	
aaaugcaac augug	15
<210> 1051623	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051623	
aaaugcauu uaa	13
<210> 1051624	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1051624	
aaaaugccuu ugaga	15
<210> 1051625	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051625	
aaaaugcuga acauugcau	19
<210> 1051626	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051626	
aaaauggagg ccuugugu	19
<210> 1051627	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051627	
aaaauguuuu uaaacagugu c	21
<210> 1051628	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051628	
aaaauguuuu uaaacagugu ca	22
<210> 1051629	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051629	
aaaauuaau ugcaga	16
<210> 1051630	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051630	
aaaauuaaua cugaa	15
<210> 1051631	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051631	
aaaauuuuuu gaaaacauau a	21
<210> 1051632	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051632	
aaaauucua uacaguaugu c	21

<210> 1051633	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051633	
aaaauuuagg accauaccu c	21
<210> 1051634	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051634	
aaacaaaagc ucau	14
<210> 1051635	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051635	
aaacaaauau gcaa	14
<210> 1051636	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051636	
aaacaacuac cuccu	15
<210> 1051637	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051637	
aaacaagcaa cagaug	16
<210> 1051638	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051638	
aaacacaacc ugccu	15
<210> 1051639	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051639	
aaacaccuc acacuggga	19
<210> 1051640	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051640	
aaacagaacu gcaguca	17
<210> 1051641	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051641	
aaacagagau gugau	15
<210> 1051642	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051642	
aaacagaugg cacuuugaa	19
<210> 1051643	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051643	
aaacagcaga uuucagauca u	21
<210> 1051644	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051644	
aaacaggugg agaaauucc	19
<210> 1051645	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051645	
aaacaguagu gaua	14
<210> 1051646	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051646	
aaacagugac auuu	14
<210> 1051647	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051647	
aaacauaauc uucugccu	18
<210> 1051648	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051648	
aaacauccag auacac	16
<210> 1051649	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1051649	
aaacaugauu guuuac	16
<210> 1051650	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051650	
aaacauggug gguccauggg	20
<210> 1051651	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051651	
aaacauuaau gcaau	15
<210> 1051652	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051652	
aaacauucca u	11
<210> 1051653	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051653	
aaacauuuua auuauacaau cau	23
<210> 1051654	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051654	
aaacauuuua cuuguuu	17
<210> 1051655	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051655	
aaacauuuuc acacaauaca	20
<210> 1051656	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051656	
aaacauuuuc uugauggca ugc	23
<210> 1051657	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051657	
aaaccaaccg cacaugca	18

<210> 1051658	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051658	
aaaccacuag aacuc	15
<210> 1051659	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051659	
aaaccccaaa cuguu	15
<210> 1051660	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051660	
aaaccucuaa ggg	13
<210> 1051661	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051661	
aaaccggguu gccagcuccc	20
<210> 1051662	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051662	
aaaccucauc ucuac	15
<210> 1051663	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051663	
aaaccugugu gcca	14
<210> 1051664	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051664	
aaaccuuagu acugauuac a	21
<210> 1051665	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051665	
aaaccuucag uuaugauuu	19
<210> 1051666	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051666	
aaaccuugca caggu	15
<210> 1051667	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051667	
aaacguccua cuguau	16
<210> 1051668	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051668	
aaacuaggua aaauacuag uac	23
<210> 1051669	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051669	
aaacucaaaa uau	13
<210> 1051670	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051670	
aaacucaggg acagagccau	20
<210> 1051671	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051671	
aaacucuuga ga	12
<210> 1051672	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051672	
aaacucuuga gaucuu	16
<210> 1051673	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051673	
aaacugaaaa ucuaaua	17
<210> 1051674	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1051674	
aaacugaauc acaau	15
<210> 1051675	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051675	
aaacugagau gugaacacau c	21
<210> 1051676	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051676	
aaacugagau gugaacacau ca	22
<210> 1051677	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051677	
aaacugauac ccuuugaaaa agu	23
<210> 1051678	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051678	
aaacugauuu uuagcuuuu	19
<210> 1051679	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051679	
aaacugcacu gucaagaug	19
<210> 1051680	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051680	
gcaguaucca auaggcauuu gau	23
<210> 1051681	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051681	
gcagucaucu ugaccaagca gga	23
<210> 1051682	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051682	
gcagugcccc uagcuua	17

<210> 1051683	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051683	
gcaguggacu caaaaccgau	20
<210> 1051684	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051684	
gcaguggcgu gaucucg	17
<210> 1051685	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051685	
gcaguguuuc ccguauugac a	21
<210> 1051686	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051686	
gcaguucuag uuugcau	17
<210> 1051687	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051687	
gcaguucugg gugcuccu	19
<210> 1051688	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051688	
gcaguugaaa caagaagcca ca	22
<210> 1051689	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051689	
gcaguuuggg aggcugag	18
<210> 1051690	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051690	
gcauaaaucc auccauccaa ag	22
<210> 1051691	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051691	
gcuaa caaa aaga	14
<210> 1051692	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051692	
gcuaa acugu ucuc au	16
<210> 1051693	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051693	
gcua acggua ugau auug ca	20
<210> 1051694	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051694	
gcua acggua ugau auug ca gcu	23
<210> 1051695	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051695	
gcua agaguu cagacuuu	18
<210> 1051696	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051696	
gcua agauug auca	14
<210> 1051697	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051697	
gcua agcaaa caga	14
<210> 1051698	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051698	
gcua aguauu cc auug	16
<210> 1051699	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1051699	
gcauaaacu uaua	14
<210> 1051700	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051700	
gcauaugagg augcagag	18
<210> 1051701	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051701	
gcauaugucu aua	13
<210> 1051702	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051702	
gcauaauugua uuac	14
<210> 1051703	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051703	
gcaucaaaaua uuugu	15
<210> 1051704	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051704	
gcaucaaugc ugagu	15
<210> 1051705	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051705	
gcaucaucaaa aaacu	15
<210> 1051706	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051706	
gcaucucagc cua	13
<210> 1051707	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051707	
gcaucuccug ugc	13

<210> 1051708	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051708	
gcaucugacu caca	14
<210> 1051709	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051709	
gcaucuggga uucccaccaa ggu	23
<210> 1051710	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051710	
gcaucugggu agcugua	17
<210> 1051711	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051711	
gcaucuuccc acagugg	17
<210> 1051712	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051712	
gcaugaaaca uguuc	15
<210> 1051713	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051713	
gcaugaccug ugaccagcac ugu	23
<210> 1051714	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051714	
gcaugacggc ucaugccugu aa	22
<210> 1051715	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051715	
gcaugaguca gucugauga	19
<210> 1051716	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051716	
gcauggacac cccuaucca g	21
<210> 1051717	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051717	
gcauggagca uggga	15
<210> 1051718	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051718	
gcaugucuca auaguaaa	18
<210> 1051719	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051719	
gcaugugcag	10
<210> 1051720	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051720	
gcaugugugc gagugugugc	20
<210> 1051721	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051721	
gcuuuuguc cacugug	17
<210> 1051722	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051722	
gcuuucaccc ag	12
<210> 1051723	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051723	
gcuuucauaa cagaac	16
<210> 1051724	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1051724	
gc <u>auug</u> caca ggga	14
<210> 1051725	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051725	
aaggauggau gcaga	15
<210> 1051726	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051726	
aaggaugugg gggaagac	18
<210> 1051727	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051727	
aaggauugug auau	14
<210> 1051728	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051728	
aaggcaaaaa ga	12
<210> 1051729	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051729	
aaggcacugc cugau	15
<210> 1051730	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051730	
aaggccaaga ggcuguuccc ac	22
<210> 1051731	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051731	
aaggcgugag ucugca	16
<210> 1051732	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051732	
aaggcuagau caugaag	17

<210> 1051733	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051733	
aaggcuuaca cccacagugg a	21
<210> 1051734	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051734	
aagggaauuc ggugugcacc	20
<210> 1051735	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051735	
aagggacaua uucauuu	17
<210> 1051736	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051736	
aagggauagu ccaaag	16
<210> 1051737	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051737	
aagggaugga aaaggaaga	19
<210> 1051738	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051738	
aagggauggc aaga	14
<210> 1051739	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051739	
aagggcccaa aggccuugg	19
<210> 1051740	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051740	
aaggguaga accugga	17
<210> 1051741	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051741	
aagggcucac gcauucag	18
<210> 1051742	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051742	
aagggcuucu gcaccuc	18
<210> 1051743	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051743	
aaggggccuu ugucuuguca	20
<210> 1051744	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051744	
aaggggccuu ugucuuguca a	21
<210> 1051745	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051745	
aagggguaccu ugaacacugg gg	22
<210> 1051746	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051746	
aagggguaccu ugaacacugg ggg	23
<210> 1051747	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051747	
aaggguacaca auac	14
<210> 1051748	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051748	
aagggguucac caggucag	18
<210> 1051749	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1051749	
aagggguucac caggucaggg ag	22
<210> 1051750	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051750	
aagguaacug uaca	14
<210> 1051751	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051751	
aagguagugu aucauu	16
<210> 1051752	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051752	
aaggucacca gca	13
<210> 1051753	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051753	
aaggucauaa gggagcauga u	21
<210> 1051754	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051754	
aaggucuugc uauguugccc ag	22
<210> 1051755	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051755	
aaggugaaga gaccaa	16
<210> 1051756	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051756	
aaggugagca aagggu	17
<210> 1051757	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051757	
aaggugggga uugcccau	18

<210> 1051758	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051758	
aaggugggug gaucacuuga	20
<210> 1051759	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051759	
aagguuaaac cca	13
<210> 1051760	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051760	
aagguuccaa cuguaua	17
<210> 1051761	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051761	
aagguucccu cugagaau	18
<210> 1051762	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051762	
aagguuuuua cugugag	17
<210> 1051763	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051763	
aaguaacauu ugcc	14
<210> 1051764	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051764	
aaguaaguac cacucagg	18
<210> 1051765	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051765	
aaguaauucc ucucacuaaa cu	22
<210> 1051766	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051766	
aaguacagac uuu	13
<210> 1051767	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051767	
aaguacaugu uaaacuuu	18
<210> 1051768	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051768	
aaguacuagc uuacuuuug	19
<210> 1051769	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051769	
aaguacugua acugugucau ga	22
<210> 1051770	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051770	
aaguagaaua guggu	15
<210> 1051771	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051771	
aaguagcacc cuggauu	17
<210> 1051772	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051772	
aaguagcucu ggugaccu	18
<210> 1051773	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051773	
aaguagcugg aa	12
<210> 1051774	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1051774	
aaguagguuu acauuca	17
<210> 1051775	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051775	
aaguaauaucu uuaauucug	19
<210> 1051776	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051776	
aaguaugagg gaa	13
<210> 1051777	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051777	
aaguauuauu uauuugaau	19
<210> 1051778	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051778	
aaguaauugaa uua	13
<210> 1051779	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051779	
aagucacucc caa	13
<210> 1051780	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051780	
aagucacugg ccagu	15
<210> 1051781	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051781	
aagucacugg ccaguggcug	20
<210> 1051782	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051782	
aagucagcau gccucua	17

<210> 1051783	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051783	
aagucaggggu uggagca	17
<210> 1051784	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051784	
aaguccaauu ccaaagccag a	21
<210> 1051785	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051785	
aaguccagag cuggaucuc	19
<210> 1051786	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051786	
aaguccuuca ccucac	16
<210> 1051787	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051787	
aagucuaaaau aaaugaa	17
<210> 1051788	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051788	
aagucuguuu uaugacuua u	21
<210> 1051789	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051789	
aagucuuauu cauuugugac	20
<210> 1051790	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051790	
aagucuucca u	11
<210> 1051791	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051791	
aagugaaaaa cauccag	17
<210> 1051792	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051792	
aagugaaaua agccaga	17
<210> 1051793	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051793	
aagugaagag ggagaaggga u	21
<210> 1051794	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051794	
aagugacuuc acaga	15
<210> 1051795	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051795	
aagugacuug ccca	14
<210> 1051796	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051796	
aagugagacc cugucucaaa	20
<210> 1051797	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051797	
aagugccugc aaaaacaga	19
<210> 1051798	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051798	
aagugccuua	10
<210> 1051799	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1051799	
aagugcgagu ccucc	15
<210> 1051800	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051800	
aagugcgagu ccucca	16
<210> 1051801	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051801	
aagugcuggg auuacaggug uga	23
<210> 1051802	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051802	
aagugggauc ugucacacca gcc	23
<210> 1051803	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051803	
aagugucuuc ca	12
<210> 1051804	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051804	
aaguuaaagu gaaua	15
<210> 1051805	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051805	
aaguuaaucc acuguga	17
<210> 1051806	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051806	
aaguuacaac uuccu	15
<210> 1051807	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051807	
aaguuacuuc acuu	14

<210> 1051808	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051808	
aaguuagaaa acauaau	17
<210> 1051809	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051809	
aaguuauagu auaucuggac a	21
<210> 1051810	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051810	
aaguuauuga uguu	14
<210> 1051811	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051811	
aaguucauag gguc	14
<210> 1051812	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051812	
aaguucgaag cuccgugagu ga	22
<210> 1051813	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051813	
aaguucuuag uugcugua	18
<210> 1051814	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051814	
aaguucuuau gccauguua	19
<210> 1051815	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051815	
aaguugauau agaacagugc u	21
<210> 1051816	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051816	
aaguugcacc aacuuu	16
<210> 1051817	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051817	
aaguuuau gc au	12
<210> 1051818	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051818	
aaguuucagg auacaugu	18
<210> 1051819	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051819	
aaguuucauc agucaau	17
<210> 1051820	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051820	
aaguuugaac uu	12
<210> 1051821	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051821	
aaguuuguca cuaaac	16
<210> 1051822	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051822	
aauaaaaacu gac	13
<210> 1051823	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051823	
aauaaacauu uguagcau	18
<210> 1051824	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1051824	
aauaaaccu caucuugcca	20
<210> 1051825	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051825	
aauaaagaca gg	12
<210> 1051826	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051826	
aauaaagccc uug	13
<210> 1051827	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051827	
aauaaagcuu gcaa	14
<210> 1051828	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051828	
aauaaaguuc uguacuca	18
<210> 1051829	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051829	
aauaauaaa cgagc	15
<210> 1051830	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051830	
aauaauagc uauauccaug ua	22
<210> 1051831	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051831	
aauaauaua ugau	14
<210> 1051832	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051832	
aauaauucc cuggccuuuc au	22

<210> 1051833	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051833	
aauaaaauugg aacaccuc	18
<210> 1051834	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051834	
aauaaaauugg aacaccuccu ca	22
<210> 1051835	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051835	
aauaacuaau gucucuacaa	20
<210> 1051836	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051836	
aauaagcagg cgugaccugc cag	23
<210> 1051837	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051837	
aauaagggca gagucacac	19
<210> 1051838	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051838	
aauaagugcc ag	12
<210> 1051839	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051839	
aauaauaaac agug	14
<210> 1051840	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051840	
aauaauacac cagaga	16
<210> 1051841	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051841	
aauaauauua gcuua	15
<210> 1051842	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051842	
aauacaaaca ccuggacu	18
<210> 1051843	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051843	
aauacaacau guag	14
<210> 1051844	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051844	
aauacacaac acacac	16
<210> 1051845	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051845	
aauacagaua gauauaugcu	20
<210> 1051846	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051846	
aauacagaua gauauaugcu cug	23
<210> 1051847	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051847	
aauacaguau cuca	14
<210> 1051848	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051848	
aauacaguau cucaggg	17
<210> 1051849	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1051849	
aauacagucu uccauuugca	20
<210> 1051850	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051850	
aauacauaaa guaugugcau au	22
<210> 1051851	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051851	
aauacauauu u	11
<210> 1051852	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051852	
aauaccagug aaccaaa	17
<210> 1051853	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051853	
aauaccagug aaccaaagag ac	22
<210> 1051854	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051854	
aauaccccuc aacucau	17
<210> 1051855	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051855	
aauaccucaa ccuaugguau	20
<210> 1051856	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051856	
aauaccuccu ccagaucag	19
<210> 1051857	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051857	
aauaccugcc cugacaugca cac	23

<210> 1051858	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051858	
aauacugcca gaugcu	16
<210> 1051859	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051859	
aauacuguau uugag	15
<210> 1051860	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051860	
aauagaaaca uugaa	15
<210> 1051861	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051861	
aauagaagaa cauccaagga	20
<210> 1051862	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051862	
aauagaagga uguacauuu	19
<210> 1051863	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051863	
aauagaaggg caaa	14
<210> 1051864	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051864	
aauagaucaa aguccagcag gca	23
<210> 1051865	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051865	
aauagcaacc uuuuuaucuc	20
<210> 1051866	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051866	
aauagcaacg uagcuucua	19
<210> 1051867	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051867	
aauagcaagg ugcu	14
<210> 1051868	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051868	
ggcuccacug gga	13
<210> 1051869	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051869	
ggcuccccuc cucggcuucc u	21
<210> 1051870	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051870	
ggugaaagau ggaacu	16
<210> 1051871	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051871	
ggugaaggau gcggcaggug cuc	23
<210> 1051872	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051872	
aauagcuaua uccauguacu	20
<210> 1051873	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051873	
aauaggugug aacagggaa	19
<210> 1051874	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1051874	
aaauagugauu uccacagug	19
<210> 1051875	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051875	
aaauaguguug gaaaaugugc aa	22
<210> 1051876	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051876	
aaauauauac uguau	15
<210> 1051877	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051877	
aaauauauuu gaucuu	16
<210> 1051878	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051878	
aaauauacauu ca	12
<210> 1051879	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051879	
aaauauaccuu cagagac	17
<210> 1051880	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051880	
aaauauaguga cua	13
<210> 1051881	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051881	
aaauaugacgg aagaacauag	20
<210> 1051882	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051882	
aaauaucaca auagcaguu	19

<210> 1051883	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051883	
aaauaucagu gau	13
<210> 1051884	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051884	
aaauauguaaa uagaaacgug uau	23
<210> 1051885	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051885	
aaauaugucag uuug	14
<210> 1051886	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051886	
aaauuuuuuu auaug	15
<210> 1051887	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051887	
aaauuucaga uauaa	15
<210> 1051888	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051888	
aaauuucauu guau	14
<210> 1051889	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051889	
aaauuuuuua agcua	15
<210> 1051890	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051890	
aaauuuuuuu accucugaua	20
<210> 1051891	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051891	
aaauuuucc ucaccuuucc	20
<210> 1051892	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051892	
aaauuuucc augaa	15
<210> 1051893	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051893	
aaauuuucc augaaaugc aac	23
<210> 1051894	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051894	
aaauuuuuuc uguaguguga	20
<210> 1051895	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051895	
aaucaaagac au	12
<210> 1051896	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051896	
aaucaaagca gauauuuua	20
<210> 1051897	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051897	
aaucaaagga aaauaguaa gu	22
<210> 1051898	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051898	
aaucaacucu aa	12
<210> 1051899	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1051899	
aaucaaguug gcuucuaa	18
<210> 1051900	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051900	
aaucaaguug gcuucuaauc aa	22
<210> 1051901	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051901	
aaucaauaaa gaccac	16
<210> 1051902	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051902	
aaucaaugaa gu	12
<210> 1051903	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051903	
aaucaaugaa guagcugaga a	21
<210> 1051904	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051904	
aaucacacgu cuggcuucac	20
<210> 1051905	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051905	
aaucacagua ua	12
<210> 1051906	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051906	
aaucacuugc acuc	14
<210> 1051907	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051907	
aaucagagag cucacuaa	18

<210> 1051908	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051908	
aaucagauca uuuca	15
<210> 1051909	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051909	
aaucagcaag aagauccu	18
<210> 1051910	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051910	
aaucaggucc ucagagaa	18
<210> 1051911	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051911	
aaucaguaua auucuguac	19
<210> 1051912	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051912	
aaucagucua uccacagaga g	21
<210> 1051913	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051913	
aaucaguguu acc	13
<210> 1051914	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051914	
aaucauaaaa cuugaugug	19
<210> 1051915	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051915	
aaucauagcc aaga	14
<210> 1051916	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051916	
aaucuaugg uugacaguau gc	22
<210> 1051917	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051917	
aaucauccau cacu	14
<210> 1051918	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051918	
aaucaugaaa uaugcaucuc a	21
<210> 1051919	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051919	
aaucaugaga uaa	13
<210> 1051920	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051920	
aaucaugcug agaga	15
<210> 1051921	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051921	
aaucauuucu gcaucagcug	20
<210> 1051922	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051922	
aauccacucu ccu	14
<210> 1051923	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051923	
aauccacucu ccuuuucuau	20
<210> 1051924	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1051924	
aauccaucua aauaccugcc c	21
<210> 1051925	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051925	
aauccauucu uaaaguacuu g	21
<210> 1051926	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051926	
aauccauucu uaaaguacuu gu	22
<210> 1051927	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051927	
aaucccagcu gg	12
<210> 1051928	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051928	
aaucccgauu caccugucc aa	22
<210> 1051929	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051929	
aauccuggcc cucugugu	18
<210> 1051930	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051930	
aauccuucca ugaaa	15
<210> 1051931	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051931	
aaucgaacua ugaa	14
<210> 1051932	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051932	
aaucguccag cgaccuuccu c	21

<210> 1051933	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051933	
aaucuaaaug gaa	13
<210> 1051934	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051934	
aaucuaggaa gcucaga	17
<210> 1051935	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051935	
aaucuauuau acugua	16
<210> 1051936	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051936	
aaucucaaaau aacuaaaa	18
<210> 1051937	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051937	
aaucucaauu cuucccu	17
<210> 1051938	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051938	
aaucucacaa augauc	16
<210> 1051939	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051939	
aaucucaccc caucccac	18
<210> 1051940	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051940	
aaucucacua caca	14
<210> 1051941	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051941	
aaucucggcu cacu	14
<210> 1051942	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051942	
aaucucggcu cacugcaa	18
<210> 1051943	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051943	
aaucucggcu cauuga	16
<210> 1051944	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051944	
aaucucguuu caa	13
<210> 1051945	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051945	
aaucucugug aaauacu	17
<210> 1051946	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051946	
aaucucuugc acuc	14
<210> 1051947	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051947	
aaucucuugc acucaa	16
<210> 1051948	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051948	
aaucugacca aaacaacaa a	21
<210> 1051949	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1051949	
aaucugaggc cuccucucuc ag	22
<210> 1051950	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051950	
aaucugagua ua	12
<210> 1051951	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051951	
aaucugcacu gug	13
<210> 1051952	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051952	
aaucugccca uucau	15
<210> 1051953	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051953	
aaucugugua caaa	14
<210> 1051954	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051954	
aaucuuacca gucugu	16
<210> 1051955	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051955	
aaucuucugc cuucucauga	20
<210> 1051956	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051956	
aaucuucugc cuucucauga u	21
<210> 1051957	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051957	
aaucuucuug auccacuucu	20

<210> 1051958	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051958	
aaucuuucug cagaaacaga	20
<210> 1051959	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051959	
aaucuuuggg uaacuucaa	19
<210> 1051960	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051960	
aaucuuuuc caa	13
<210> 1051961	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051961	
aaucuuuuuc agaaacagug ag	22
<210> 1051962	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051962	
aaugaaaaaa aguacaugua u	21
<210> 1051963	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051963	
aaugaaccuu cuggcc	16
<210> 1051964	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051964	
aaugaagcuu ua	12
<210> 1051965	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051965	
aaugaagugc aaa	13
<210> 1051966	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051966	
aaugaaugaa uggcuaa	17
<210> 1051967	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051967	
aaugaaugau cuuggcu	17
<210> 1051968	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051968	
aaugacaucu ucaaagcuug aag	23
<210> 1051969	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051969	
aaugaccaau auuaua	16
<210> 1051970	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051970	
aaugacccaa agac	14
<210> 1051971	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051971	
aaugacccaa agaccaa	17
<210> 1051972	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051972	
aaugacucag gacaucucc	19
<210> 1051973	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051973	
aaugacuuac uguacaugaa a	21
<210> 1051974	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1051974	
aaugacuuug aaaaccuggc	20
<210> 1051975	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051975	
aaugagaaga augacuaugc a	21
<210> 1051976	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051976	
aaugagaagg agucagaaa	19
<210> 1051977	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051977	
aaugagaucg uuguuuacag	20
<210> 1051978	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051978	
aaugagggcc aagaaa	16
<210> 1051979	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051979	
aaugauacag uugcauguua u	21
<210> 1051980	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051980	
aaugaucggu uccauugcaa	20
<210> 1051981	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051981	
aaugaucuag guuuua	16
<210> 1051982	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051982	
aaugaugaag cuuccu	16

<210> 1051983	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051983	
aaugaugucg uuugaaucac a	21
<210> 1051984	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051984	
aaugauuguu ugucaa	16
<210> 1051985	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051985	
aaugauuguu ugucaauua	20
<210> 1051986	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051986	
aaugauuuua ucug	14
<210> 1051987	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051987	
aaugcaaaau ccugguga	18
<210> 1051988	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051988	
aaugcacaua gcuaucaa	18
<210> 1051989	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051989	
aaugcacauc uca	13
<210> 1051990	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051990	
aaugcacauc ucau	14
<210> 1051991	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051991	
aaugcaccug gaa	13
<210> 1051992	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051992	
aaugcagaau ucuugagu	18
<210> 1051993	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051993	
aaugcagugg	10
<210> 1051994	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051994	
aaugcauuau aggaucuuu g	21
<210> 1051995	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051995	
aaugcauugc uaaaau	16
<210> 1051996	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051996	
aaugcauuuu ggaaagcucc u	21
<210> 1051997	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051997	
aaugccaaaa uucauucag	19
<210> 1051998	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1051998	
aaugccacaa aac	13
<210> 1051999	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1051999	
aaugccacaa aacugacagu aaa	23
<210> 1052000	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052000	
aaugccagca uaa	13
<210> 1052001	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052001	
aaugccagca uaaauccauc cau	23
<210> 1052002	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052002	
aaugcccagc cccuucugac c	21
<210> 1052003	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052003	
aaugcccuca ggggacuuga au	22
<210> 1052004	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052004	
aaugcccuua cacuuacugu ug	22
<210> 1052005	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052005	
aaugccugag ugccuggcca	20
<210> 1052006	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052006	
aaugcuacuu uau	13
<210> 1052007	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052007	
aaugcuagcu gcaagugaca u	21

<210> 1052008	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052008	
aaugcuauaa cuauguu	17
<210> 1052009	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052009	
aaugcucaag aaaca	15
<210> 1052010	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052010	
aaugcucaga ccagcucuu	19
<210> 1052011	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052011	
aaugcugaac auugcau	17
<210> 1052012	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052012	
aaugcugcua cuuaa	15
<210> 1052013	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052013	
aaugcuucuu ucauu	15
<210> 1052014	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052014	
aauggagcuc ag	12
<210> 1052015	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052015	
guauggcaug aacaucuu	18
<210> 1052016	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052016	
guauguaacu acaggaa	17
<210> 1052017	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052017	
guauguuauu gcaua	15
<210> 1052018	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052018	
guauguugcc uuua	14
<210> 1052019	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052019	
guauguuugg gagac	15
<210> 1052020	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052020	
guauuaaaga cag	13
<210> 1052021	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052021	
guauuaagug ugcuuau	17
<210> 1052022	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052022	
guauuaggug ucauuuccau	20
<210> 1052023	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052023	
guauuaguca ca	12
<210> 1052024	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1052024	
guauucacuu auaugu	16
<210> 1052025	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052025	
aauguaaaaau gca	13
<210> 1052026	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052026	
aauguaacug cug	13
<210> 1052027	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052027	
aauguaaggg aaacugccag	20
<210> 1052028	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052028	
aauguauucu uaaauucau	19
<210> 1052029	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052029	
aauguauuug uuugcauuu	20
<210> 1052030	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052030	
aaugucacuu aa	12
<210> 1052031	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052031	
aaugucagaa accagu	16
<210> 1052032	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052032	
aauguccuuc uuuaucugug au	22

<210> 1052033	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052033	
aaugucuuaa ucaugagau	19
<210> 1052034	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052034	
aaugucuuaa ucaugagaua a	21
<210> 1052035	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052035	
aaugucuucu guauuca	17
<210> 1052036	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052036	
aaugucuuuu cuuuugcucu ua	22
<210> 1052037	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052037	
aaugucuuuu uuuuaaugug cug	23
<210> 1052038	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052038	
aaugugacga acugc	15
<210> 1052039	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052039	
aaugugauau uugaagcauc a	21
<210> 1052040	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052040	
aaugugcaaa gucauca	18
<210> 1052041	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052041	
aauguuaagg aaacucua	19
<210> 1052042	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052042	
aauguuacau uauua	15
<210> 1052043	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052043	
aauguuacug aucaugcau	20
<210> 1052044	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052044	
aauguuggga cugcua	16
<210> 1052045	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052045	
aauguuucca accuggagua uaa	23
<210> 1052046	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052046	
aauguuuuac ugugaaacug gc	22
<210> 1052047	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052047	
aauguuuucu agucacuucc uc	22
<210> 1052048	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052048	
aauuaaaaca ugcacaaaaa	20
<210> 1052049	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1052049	
aauuaaaacu ga	12
<210> 1052050	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052050	
aauuacaca ugau	14
<210> 1052051	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052051	
aauuacacu gc	12
<210> 1052052	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052052	
aauuacugg g	11
<210> 1052053	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052053	
aauuacaggc acauac	16
<210> 1052054	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052054	
aauuacuuug uga	13
<210> 1052055	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052055	
aauuacuuug ugaauagaac uc	22
<210> 1052056	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052056	
aauuacuuuu ucauucu	17
<210> 1052057	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052057	
aauuacuuuu ucauucu	18

<210> 1052058	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052058	
aauuagauga acuc	14
<210> 1052059	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052059	
aauuaggaga ggcagagaua g	21
<210> 1052060	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052060	
aauuaguguc au	12
<210> 1052061	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052061	
aauuauauua aagaaccaa a	21
<210> 1052062	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052062	
aauuaucgga agcagugc	18
<210> 1052063	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052063	
aauuaucgga agcagugccu	20
<210> 1052064	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052064	
aauuaucuaa aguaugaagc a	21
<210> 1052065	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052065	
aauucaagcc uuag	14
<210> 1052066	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052066	
aauucagcac ugauuucac	19
<210> 1052067	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052067	
aauucaggga gugggcua	18
<210> 1052068	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052068	
aauucauaca uaguacauac a	21
<210> 1052069	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052069	
aauucauguu uc	12
<210> 1052070	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052070	
aauucuuu cuuugguuac caa	23
<210> 1052071	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052071	
aauuccaaac auaca	15
<210> 1052072	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052072	
aauucccauu uugcaaaa	18
<210> 1052073	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052073	
aauuccgua uucua	15
<210> 1052074	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1052074	
aaauccuuag cuuagaccuc agc	23
<210> 1052075	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052075	
aaauccuugc acaua	15
<210> 1052076	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052076	
aaauccuuug ugu	13
<210> 1052077	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052077	
aaauccgugc aaccu	15
<210> 1052078	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052078	
aaauccggugu gcacc	15
<210> 1052079	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052079	
aaaucuauua ca	12
<210> 1052080	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052080	
aaaucuauua cgugcaua	19
<210> 1052081	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052081	
aaaucaaac cuacca	16
<210> 1052082	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052082	
aaucugcug ucua	15

<210> 1052083	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052083	
aaauucuuaaca aacaugugg	19
<210> 1052084	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052084	
aaauucuuaau gacucauaca	20
<210> 1052085	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052085	
aaauucuucc ccaaagac	18
<210> 1052086	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052086	
aaauugacacu uaaa	14
<210> 1052087	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052087	
aaauugauguu acuguau	17
<210> 1052088	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052088	
aaauugauuuc aa	12
<210> 1052089	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052089	
aaauugcagau gguuaaaauau ca	22
<210> 1052090	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052090	
aaauuguugac aguucugaag a	21
<210> 1052091	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052091	
aaUUUaaaaa uaagaaaaua cau	23
<210> 1052092	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052092	
aaUUUaaaac acagaga	17
<210> 1052093	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052093	
aaUUUaaagg guguaCUU	18
<210> 1052094	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052094	
aaUUUaaUau agcua	15
<210> 1052095	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052095	
aaUUUaaUca CUUucau	17
<210> 1052096	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052096	
aaUUUaCUUU gu	12
<210> 1052097	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052097	
aaUUUagaaa uauaaUuga	19
<210> 1052098	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052098	
aaUUUaggga gaaa	14
<210> 1052099	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1052099	
aaaaaauuuu uauuucaaga a	21
<210> 1052100	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052100	
aaaaaauuuc aaaaa	15
<210> 1052101	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052101	
aaauucagua aacaa	15
<210> 1052102	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052102	
aaauucauac cuaucaucu	20
<210> 1052103	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052103	
aaauucuaaa aaacagagg	19
<210> 1052104	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052104	
aaauucuccc agucauuuaa	20
<210> 1052105	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052105	
aaauucugga aaacugccu	19
<210> 1052106	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052106	
aaaauuuuuu uauaacuua	19
<210> 1052107	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052107	
aaaauuuacc uau	13

<210> 1052108	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052108	
aaUUUUUauaa cagaauuaaa	20
<210> 1052109	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052109	
aaUUUUUauau gcuuacugau	20
<210> 1052110	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052110	
aaUUUUUcuuc augcaaugac aucu	24
<210> 1052111	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052111	
aaUUUUUuaaa acccauuuaa	20
<210> 1052112	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052112	
aaUUUUUucca uga	14
<210> 1052113	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052113	
aaUUUUUUuaa aguuacuuug u	21
<210> 1052114	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052114	
aaUUUUUUUUU uUUuaacuuu aag	23
<210> 1052115	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052115	
acaaaaaaauu ugagaaagcc u	21
<210> 1052116	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052116	
acaaaaagcc uuuccaga	19
<210> 1052117	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052117	
acaaaaauga acugaa	16
<210> 1052118	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052118	
acaaaagccc aaugu	15
<210> 1052119	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052119	
acaaaagcua u	11
<210> 1052120	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052120	
acaaaaucac ac	12
<210> 1052121	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052121	
acaaaugau uuugaaga	18
<210> 1052122	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052122	
acaaacaaac agaa	14
<210> 1052123	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052123	
acaaacauau uugu	14
<210> 1052124	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1052124	
acaaacaugu aagcaua	17
<210> 1052125	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052125	
acaaaccgag ugcaauga	18
<210> 1052126	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052126	
acaaaccugc acuuauac	18
<210> 1052127	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052127	
acaaacuaac ag	12
<210> 1052128	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052128	
acaaacucac cau	13
<210> 1052129	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052129	
acaaacucuu gguuucuua a	21
<210> 1052130	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052130	
acaaacugcc aguu	14
<210> 1052131	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052131	
acaaagcaca guuugaa	17
<210> 1052132	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052132	
acaaagcccu uccau	15

<210> 1052133	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052133	
acaaaggaca gaguaugaa	19
<210> 1052134	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052134	
acaaagggcc agcaguc	17
<210> 1052135	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052135	
acaaagugcc caagucuuuc c	21
<210> 1052136	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052136	
acaaagugga ugccugcugc auc	23
<210> 1052137	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052137	
acaaauaaau uuuaauaua ag	22
<210> 1052138	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052138	
acaaauaugu caguu	15
<210> 1052139	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052139	
acaaauguau gau	13
<210> 1052140	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052140	
acaaauuagc uaggcau	17
<210> 1052141	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052141	
acaaauuca gccuua	16
<210> 1052142	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052142	
acaacagauu ugugaacuca g	21
<210> 1052143	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052143	
acaacagccc ugucuca	17
<210> 1052144	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052144	
acaacaguug cacagugccu caa	23
<210> 1052145	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052145	
acaacaucaa gccugugau	19
<210> 1052146	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052146	
acaacauggu guc	13
<210> 1052147	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052147	
acaacuaccu ccuca	15
<210> 1052148	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052148	
acaacuccug ucuacugcu gu	22
<210> 1052149	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1052149	
acaacucuga aag	13
<210> 1052150	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052150	
acaacugugg ucaauccg	18
<210> 1052151	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052151	
acaagaagcc ac	12
<210> 1052152	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052152	
acaagaagcc acagaccuag ga	22
<210> 1052153	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052153	
acaagaauca gucuauccac aga	23
<210> 1052154	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052154	
acaagacagg acccugggac ca	22
<210> 1052155	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052155	
acaagaccuc agugc	15
<210> 1052156	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052156	
acaagaggga caagu	15
<210> 1052157	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052157	
acaagccccc ccuuccac	18

<210> 1052158	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052158	
acaagcguga gccacugcac	20
<210> 1052159	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052159	
acaaggcauu caaguguaca gug	23
<210> 1052160	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052160	
gucuugaacu cc	12
<210> 1052161	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052161	
gucuugcuug ggaa	14
<210> 1052162	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052162	
gucuuggaca cugua	15
<210> 1052163	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052163	
gucuuggcuc ac	12
<210> 1052164	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052164	
gucuuguguu ucu	13
<210> 1052165	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052165	
gucuuugaac ccuu	14
<210> 1052166	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052166	
gugaaaaagu uaaacauuga a	21
<210> 1052167	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052167	
gugaaaccuc aucucuacua a	21
<210> 1052168	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052168	
gugaaagaaa auucuugga	19
<210> 1052169	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052169	
gugaaaugca gaguc	15
<210> 1052170	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052170	
gugaacacau cagc	14
<210> 1052171	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052171	
gugaaccauc auuau	15
<210> 1052172	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052172	
gugaagcacc aagcu	15
<210> 1052173	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052173	
gugaagcauu cgagacagaa ccu	23
<210> 1052174	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1052174	
gugaagucgu cuuaacucac cau	23
<210> 1052175	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052175	
gugaauaacc acuuuaa	16
<210> 1052176	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052176	
gugaaugaau cucaa	15
<210> 1052177	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052177	
gugaaugauc ucu	13
<210> 1052178	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052178	
acaauccugu ggau	14
<210> 1052179	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052179	
acaaugaacc cccaugaugu a	21
<210> 1052180	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052180	
acaugaaga ugaugcua	18
<210> 1052181	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052181	
acaugauac aguugcaugu u	21
<210> 1052182	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052182	
acauggcuu acuccag	17

<210> 1052183	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052183	
acaauguaaa uauuacacau caa	23
<210> 1052184	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052184	
acaauuuuuu uuacaguucu c	21
<210> 1052185	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052185	
acaauguca uguaugu	17
<210> 1052186	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052186	
acaauuuuug aaug	15
<210> 1052187	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052187	
acacaaaaca aaugcca	17
<210> 1052188	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052188	
acacaaaacg uuaagugaug aa	22
<210> 1052189	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052189	
acacaagguc au	12
<210> 1052190	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052190	
acacacacac acuc	14
<210> 1052191	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052191	
acacacacac uca	13
<210> 1052192	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052192	
acacacacau cuca	14
<210> 1052193	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052193	
acacacucac u	11
<210> 1052194	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052194	
acacagagca ggacugcaca gc	22
<210> 1052195	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052195	
acacagauga aacacaaa	18
<210> 1052196	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052196	
acacagauga aggu	14
<210> 1052197	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052197	
acacagcagg acuccau	17
<210> 1052198	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052198	
acacagcagg acuccaucu	19
<210> 1052199	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1052199	
acacagccac a	11
<210> 1052200	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052200	
acacagcucc cauaacc	17
<210> 1052201	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052201	
acacagcucu ucuccaggcu g	21
<210> 1052202	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052202	
acacaggcaa aauc	14
<210> 1052203	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052203	
acacaguuca auucuc	16
<210> 1052204	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052204	
acacauagau accuu	15
<210> 1052205	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052205	
acacauuaag ccuucca	17
<210> 1052206	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052206	
acacauuaag ccuuccaca	19
<210> 1052207	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052207	
acacauuaag ccuuccacac uca	23

<210> 1052208	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052208	
acaccaagug ucugcaag	18
<210> 1052209	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052209	
acaccacggu agugccu	17
<210> 1052210	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052210	
acaccacggu agugccugaa a	21
<210> 1052211	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052211	
acaccagagc agaugcaga	19
<210> 1052212	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052212	
acaccagagc agaugcagag ag	22
<210> 1052213	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052213	
acaccagcug uucuguccu ug	22
<210> 1052214	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052214	
acaccaggcc guccuccc	18
<210> 1052215	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052215	
acaccaucuu uccaucccag g	21
<210> 1052216	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052216	
acaccauuca ggucuuucu	19
<210> 1052217	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052217	
acaccauucc uucugcccug cuu	23
<210> 1052218	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052218	
acacccgacu ccucaaa	17
<210> 1052219	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052219	
acaccgcugc acucaa	16
<210> 1052220	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052220	
acaccgugua aaccaaagcc cua	23
<210> 1052221	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052221	
acaccuagcg ucaguauuu	19
<210> 1052222	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052222	
acaccuggau gucuggg	17
<210> 1052223	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052223	
acaccuggca cugcugugcu gug	23
<210> 1052224	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1052224	
acaccuguag ucccagcu	18
<210> 1052225	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052225	
acacgggggc agcugauaca aa	23
<210> 1052226	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052226	
acacguacaa aaucagc	18
<210> 1052227	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052227	
acacguaccu cucauca	17
<210> 1052228	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052228	
acacgugaca ga	12
<210> 1052229	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052229	
acacgugucc uguag	15
<210> 1052230	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052230	
acacguguug uuccaccuu	19
<210> 1052231	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052231	
acacuaacau auaauguu	18
<210> 1052232	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052232	
acacuaaccu ggguuccuu	20

<210> 1052233	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052233	
acacuaauac accag	15
<210> 1052234	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052234	
acacuaccac auuaaa	16
<210> 1052235	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052235	
acacuauuua ucugugcaaa	20
<210> 1052236	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052236	
acacucacau uuauu	15
<210> 1052237	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052237	
acacucaucu uagugccug	19
<210> 1052238	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052238	
acacucaugc ugaa	14
<210> 1052239	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052239	
acacuccagu gccagcaaug aca	23
<210> 1052240	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052240	
acacucccac uuggcau	17
<210> 1052241	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052241	
acacucucca aacaguc	17
<210> 1052242	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052242	
acacucucca aacagucacc au	22
<210> 1052243	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052243	
acacugaaau auaca	15
<210> 1052244	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052244	
acacugaaau auacacacag ca	22
<210> 1052245	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052245	
acacugagga acucacaauu cc	22
<210> 1052246	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052246	
acacugcaug uuugugauug	20
<210> 1052247	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052247	
acacugcuag gugggccag	19
<210> 1052248	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052248	
acacugcuag gugggccagc	20
<210> 1052249	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1052249	
acacuggagc caucuc	16
<210> 1052250	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052250	
acacugggag aggugccag	19
<210> 1052251	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052251	
acacugggag aggugccagc	20
<210> 1052252	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052252	
acacugggug cccaag	16
<210> 1052253	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052253	
acacuguacu cug	13
<210> 1052254	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052254	
acacuguggg acucuu	16
<210> 1052255	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052255	
acacuguuac uuucguac	18
<210> 1052256	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052256	
acacuguucu gaaagugacu ca	22
<210> 1052257	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052257	
acacuguugu caaaaag	17

<210> 1052258	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052258	
acacuuacac uuua	15
<210> 1052259	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052259	
acacuuauagg gccagccca	20
<210> 1052260	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052260	
acacuuccac cagccu	16
<210> 1052261	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052261	
acacuuuccau uaacuu	16
<210> 1052262	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052262	
acacuuagguc cauccauuuc caa	23
<210> 1052263	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052263	
acacuuuuuu ggggauaugc u	21
<210> 1052264	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052264	
acagaaacau uuuca	15
<210> 1052265	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052265	
acagaaagac ugagcuca	18
<210> 1052266	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052266	
acagaaagac ugagcucaa	19
<210> 1052267	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052267	
acagaaagca gauaccuca	19
<210> 1052268	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052268	
acagaaccca uuccau	16
<210> 1052269	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052269	
acagaacgag acuccaccuc a	21
<210> 1052270	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052270	
acagaagcac agcacccaug gg	22
<210> 1052271	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052271	
acagaaggau guccc	15
<210> 1052272	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052272	
acagaagguc cu	12
<210> 1052273	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052273	
acagaauguu uuacugugaa	20
<210> 1052274	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1052274	
acagacacuc ccacu	15
<210> 1052275	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052275	
acagacacuc ccacuuggca uca	23
<210> 1052276	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052276	
acagacuaug ucaccca	17
<210> 1052277	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052277	
acagacuccu gagg	14
<210> 1052278	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052278	
acagagacag gcccaag	17
<210> 1052279	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052279	
acagagauaa uucuagcuuu	20
<210> 1052280	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052280	
acagagcugg uugggaagac aug	23
<210> 1052281	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052281	
acagagggca ggcacuc	17
<210> 1052282	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052282	
acagaggucu cugcc	15

<210> 1052283	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052283	
acagaguaaa uagcauucuc u	21
<210> 1052284	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052284	
acagagucuc acucuguugc c	21
<210> 1052285	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052285	
acagagucug gcucugu	17
<210> 1052286	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052286	
acagaugccc cag	13
<210> 1052287	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052287	
acagauucca ggcgauugc a	21
<210> 1052288	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052288	
acagcaaaac uccaucucua	20
<210> 1052289	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052289	
acagcaaaag aaga	14
<210> 1052290	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052290	
acagcaggac uccaucu	17
<210> 1052291	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052291	
acagcaggug gg	12
<210> 1052292	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052292	
acagcaguag ca	12
<210> 1052293	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052293	
acagcccccugcc	15
<210> 1052294	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052294	
acagcccugu cucaaaac	18
<210> 1052295	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052295	
acagccuccc acccccaucu cuc	23
<210> 1052296	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052296	
acagcgagac uccgucuaa	20
<210> 1052297	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052297	
acagcgugg ccgggaccc	19
<210> 1052298	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052298	
acagcuacac agaucaca	18
<210> 1052299	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1052299	
acagcuacac agaucacag	19
<210> 1052300	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052300	
acagcucuca ccu	13
<210> 1052301	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052301	
acagcucugg cuuug	15
<210> 1052302	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052302	
acagcugagc acauucuggc u	21
<210> 1052303	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052303	
acagcugcuu ucuguuguca uug	23
<210> 1052304	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052304	
cacacaauua cuaaaguaca ga	22
<210> 1052305	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052305	
cacacacaca cacuc	15
<210> 1052306	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052306	
cacacacaca cgcac	15
<210> 1052307	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052307	
cacacacacu ca	12

<210> 1052308	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052308	
cacacacaua cac	13
<210> 1052309	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052309	
cacacaccac acaua	15
<210> 1052310	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052310	
cacacacugu ucugaaagug ac	22
<210> 1052311	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052311	
cacacagaaa auauacugu	19
<210> 1052312	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052312	
cacacagcag uagcag	16
<210> 1052313	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052313	
cacacaguau uacuucugcu	20
<210> 1052314	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052314	
cacacaucuc au	12
<210> 1052315	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052315	
cacacaugca ua	12
<210> 1052316	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052316	
cacacauuau uacccac	18
<210> 1052317	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052317	
cacuagcaau aaaaugcuaa u	21
<210> 1052318	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052318	
cacuagccau gauaacugca au	22
<210> 1052319	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052319	
cacuauagcc uaggugacag a	21
<210> 1052320	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052320	
cacuauaucu guauau	16
<210> 1052321	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052321	
cacuaugaag auguuucaa	19
<210> 1052322	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052322	
cacuauuuac auac	14
<210> 1052323	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052323	
cacucaagcc aagcagc	17
<210> 1052324	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1052324	
cacucacaca gccaggugcc uug	23
<210> 1052325	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052325	
cacucagcuc uug	13
<210> 1052326	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052326	
cacucagcuc uggcuccac	20
<210> 1052327	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052327	
cacucauaca ucuggc	16
<210> 1052328	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052328	
cacucaugcu gaa	13
<210> 1052329	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052329	
cacuccagcc ugggugacag a	21
<210> 1052330	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052330	
cacuccaugg agucuggaa	19
<210> 1052331	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052331	
cacucccagu ccaa	14
<210> 1052332	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052332	
cacucccucc aucaa	15

<210> 1052333	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052333	
cacuccugaa cccc	14
<210> 1052334	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052334	
cacucuacua cau	13
<210> 1052335	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052335	
cacucuaggg caguggaguc	20
<210> 1052336	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052336	
cacucuauua aaucuug	17
<210> 1052337	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052337	
cacucuccaa acag	14
<210> 1052338	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052338	
cacucuccuu gc	12
<210> 1052339	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052339	
cacugaauua aucaucua	18
<210> 1052340	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052340	
cacugacuuc uaaguaaaac cac	23
<210> 1052341	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052341	
cacugagagu gaagu	15
<210> 1052342	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052342	
cacugagcaa agcau	15
<210> 1052343	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052343	
cacugagcua uaacuuacuu	20
<210> 1052344	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052344	
cacugaggaa cucac	15
<210> 1052345	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052345	
cacugaggac cagccau	17
<210> 1052346	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052346	
cacugagggc cac	13
<210> 1052347	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052347	
cacugauggg caaccccc	18
<210> 1052348	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052348	
cacugcaccg ggccacagag a	21
<210> 1052349	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1052349	
cacugcagaa gacagu	16
<210> 1052350	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052350	
cacugcaggc aucacagcu	19
<210> 1052351	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052351	
cacugcauac aau	13
<210> 1052352	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052352	
cacugcauuc cacaggug	18
<210> 1052353	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052353	
cacugccaaa gaacuuggaa a	21
<210> 1052354	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052354	
cacugccagu cucacugug	19
<210> 1052355	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052355	
cacugcccga gcuggug	17
<210> 1052356	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052356	
cacugccgag aacagcau	18
<210> 1052357	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052357	
cacugcucau uugg	14

<210> 1052358	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052358	
cacugcugag gacacucagu g	21
<210> 1052359	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052359	
cacugcuuaa cuucac	16
<210> 1052360	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052360	
cacuggaggg guccucug cag	23
<210> 1052361	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052361	
cacuggaggu caca	14
<210> 1052362	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052362	
cacuggaguc cagucu	16
<210> 1052363	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052363	
cacugggaaa cagag	15
<210> 1052364	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052364	
cacugggccu gucacug	17
<210> 1052365	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052365	
cacugggcuu cuagaaccag gc	22
<210> 1052366	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052366	
cacugguaau ccca	14
<210> 1052367	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052367	
cacuggugug gauuaaccug cca	23
<210> 1052368	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052368	
cacugucacu uugc	14
<210> 1052369	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052369	
cacuguccug ggcgccugg aa	22
<210> 1052370	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052370	
cacugugaaa ccccc	15
<210> 1052371	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052371	
cacugugcug agucugaagg cu	22
<210> 1052372	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052372	
cacuguggga aggccagcug ccc	23
<210> 1052373	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052373	
cacuuacacu uuaugcac	18
<210> 1052374	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1052374	
cacuuacaga auu	13
<210> 1052375	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052375	
cacuuagaca cguguuguuc ca	22
<210> 1052376	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052376	
cacuuauccc aagagaa	17
<210> 1052377	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052377	
cacuuauucu caagaa	16
<210> 1052378	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052378	
cacuucacuu uu	12
<210> 1052379	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052379	
cacuuccccc auuggacac	19
<210> 1052380	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052380	
cacuucccua cauggag	17
<210> 1052381	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052381	
cacuuccucu ucuuca	16
<210> 1052382	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052382	
cacuucuaaa ugaagugca	19

<210> 1052383	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052383	
cacuucucuc aggau	15
<210> 1052384	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052384	
cacuucugag aacucaucc	19
<210> 1052385	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052385	
cacuucugag aacucauccc ua	22
<210> 1052386	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052386	
cacuugaagg aagaagucu	19
<210> 1052387	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052387	
cacuugaaug ugucacua	18
<210> 1052388	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052388	
cacuugaccc cugcccaccu cuc	23
<210> 1052389	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052389	
cacuugcacg cccaugugu	19
<210> 1052390	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052390	
cacuugcaga cucuacagag g	21
<210> 1052391	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052391	
cacuugguga uauguccua	19
<210> 1052392	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052392	
cacuuguaag aaaaugagac aa	22
<210> 1052393	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052393	
cacuugugca guguugacag u	21
<210> 1052394	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052394	
cacuuuaaag ccuuu	15
<210> 1052395	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052395	
cacuuuacaa aaguaaua	18
<210> 1052396	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052396	
cacuuugcuc uggg	14
<210> 1052397	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052397	
cagaaaaaaa aaaaaaagcc u	21
<210> 1052398	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052398	
cagaaaaacu cugggaaaua	20
<210> 1052399	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1052399	
cagaaaacau guu	13
<210> 1052400	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052400	
cagaaaauug cacaa	15
<210> 1052401	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052401	
cagaaacaaa aacacuaa	18
<210> 1052402	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052402	
cagaaacaga ggagaguccc ag	22
<210> 1052403	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052403	
cagaaacagu ucaccuuga	19
<210> 1052404	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052404	
cagaaagcau ua	12
<210> 1052405	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052405	
cagaaagcuc aucuca	16
<210> 1052406	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052406	
cagaaagugg ccaugccac	19
<210> 1052407	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052407	
cagaaauaca ugaaa	15

<210> 1052408	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052408	
cagaaaucua gaagacugu	19
<210> 1052409	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052409	
cagaaugag aucaggc	17
<210> 1052410	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052410	
cagaaugcc uuaccuca	19
<210> 1052411	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052411	
cagaaugug uuau	14
<210> 1052412	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052412	
cagaacaaga ccccgucua	20
<210> 1052413	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052413	
cagaacacac uccaucag	18
<210> 1052414	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052414	
cagaaccaga gcua	15
<210> 1052415	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052415	
cagaaccauc cauaguagua uga	23
<210> 1052416	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052416	
cagaaccccu acaugaaa	18
<210> 1052417	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052417	
cagaaccgca gaagccu	17
<210> 1052418	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052418	
cagaaccucu uccccagaaa	20
<210> 1052419	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052419	
cagaacucuu ucaa	14
<210> 1052420	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052420	
cagaacugaa ccg	13
<210> 1052421	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052421	
cagaacugcu ugaaccagg	20
<210> 1052422	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052422	
cagaagaucu g	11
<210> 1052423	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052423	
cagaagccuc cccagcuc	18
<210> 1052424	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1052424	
cagaaggcuc uucu	14
<210> 1052425	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052425	
cagaaguggu uuccca	16
<210> 1052426	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052426	
cagaauauac uaaa	14
<210> 1052427	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052427	
cagaaucaaa ugcauu	17
<210> 1052428	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052428	
cagaaucuca aaauacu	17
<210> 1052429	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052429	
cagaaucugu uaccaga	17
<210> 1052430	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052430	
cagaaugacu ucugaca	17
<210> 1052431	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052431	
cagaaugcua gcucugag	18
<210> 1052432	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052432	
cagaauucua agcuggu	17

<210> 1052433	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052433	
cagacaaaug ga	12
<210> 1052434	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052434	
cagacaaaug ugguu	15
<210> 1052435	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052435	
cagacaacac ugggaaaca	19
<210> 1052436	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052436	
cagacaccag ca	12
<210> 1052437	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052437	
cagacaccgc cacauggc	18
<210> 1052438	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052438	
cagacaggggu ucauugaa	18
<210> 1052439	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052439	
cagacaucaa cagaua	16
<210> 1052440	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052440	
cagacaugug gugggac	17
<210> 1052441	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052441	
cagaccacug au	12
<210> 1052442	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052442	
cagaccauuc aggaca	16
<210> 1052443	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052443	
cagaccuuua ccaccagg	18
<210> 1052444	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052444	
cagaccuuuu auccacuu	18
<210> 1052445	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052445	
cagacucaca uccugac	17
<210> 1052446	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052446	
cagacucagu uuguca	16
<210> 1052447	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052447	
cagacucuac agaggccaug	20
<210> 1052448	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052448	
cagacuguua gaaaauaggac a	21
<210> 1052449	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1052449	
cagacuuugg aaaaugca	18
<210> 1052450	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052450	
cagacuuugg aaaaugcau	19
<210> 1052451	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052451	
cagacuuugg aaaaugcauu gua	23
<210> 1052452	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052452	
cagagaagcc aaa	13
<210> 1052453	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052453	
cagagaaguu cuggcugaac a	21
<210> 1052454	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052454	
cagagaauau auacauuc	18
<210> 1052455	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052455	
cagagaccau ccug	15
<210> 1052456	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052456	
cagagacuau cuga	14
<210> 1052457	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052457	
caaaagggug ucugagcc	18

<210> 1052458	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052458	
caaaaguuuc uuacucaa	18
<210> 1052459	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052459	
caaaaguuuc uuacucaagg a	21
<210> 1052460	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052460	
caaaauaaaa agugacac	18
<210> 1052461	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052461	
caaaauagag aauccacu	19
<210> 1052462	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052462	
caaaugauu uugaa	15
<210> 1052463	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052463	
caaauguaa agccagc	17
<210> 1052464	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052464	
caaaauuaca caguuaau	18
<210> 1052465	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052465	
caaaauucuu aaguaugu	18
<210> 1052466	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052466	
caaacagaac ua	12
<210> 1052467	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052467	
caaacagccc cucuggaca	19
<210> 1052468	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052468	
caaacagccc cucuggacac a	21
<210> 1052469	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052469	
caaacagccc cucuggacac ag	22
<210> 1052470	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052470	
caaacaugaa gugug	15
<210> 1052471	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052471	
caaaccaacc gcacaugcag aug	23
<210> 1052472	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052472	
caaaccaagc aaagga	16
<210> 1052473	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052473	
caaaccauaa acuucaug	18
<210> 1052474	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1052474	
caaaccccag ggcacugag	19
<210> 1052475	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052475	
caaaccucca cugcugc	17
<210> 1052476	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052476	
caaaccuguu uaaa	14
<210> 1052477	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052477	
caaaccuuga ugugcc	16
<210> 1052478	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052478	
caaacguuuu gaacuaaua	19
<210> 1052479	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052479	
caaacuaaca ggaacaaaa	19
<210> 1052480	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052480	
caaacuacau guaa	14
<210> 1052481	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052481	
caaacucuug guuucuca	19
<210> 1052482	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052482	
caaacugccu auauugauaa aa	22

<210> 1052483	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052483	
caaacugccu uggcuucagg g	21
<210> 1052484	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052484	
caaacugcug ucccaaacau gc	22
<210> 1052485	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052485	
caaacuucca gugcaa	16
<210> 1052486	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052486	
caaagacuau uccc	14
<210> 1052487	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052487	
caaagacuau ucccuu	16
<210> 1052488	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052488	
caaagaggua uuua	14
<210> 1052489	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052489	
caaagagugu agauca	16
<210> 1052490	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052490	
caaagcaagu uucaucaguc aa	23
<210> 1052491	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052491	
caaagcacag uuugaaca	18
<210> 1052492	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052492	
caaagcacuu g	11
<210> 1052493	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052493	
caaagcaggg ucugggcagg acu	23
<210> 1052494	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052494	
caaagccaaa	10
<210> 1052495	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052495	
caaagccaaa cucugcca	18
<210> 1052496	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052496	
caaagccacc acauuuag	18
<210> 1052497	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052497	
caaagccuuu ggcucuucua	20
<210> 1052498	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052498	
caaaggaggg ucaggaagga	20
<210> 1052499	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1052499	
caaaggcacc ugaaugugu	19
<210> 1052500	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052500	
caaaggcacu gaggcccagg gag	23
<210> 1052501	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052501	
caaaggcccc cuacgccaau caa	23
<210> 1052502	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052502	
caaaggcucu cacuccagga	20
<210> 1052503	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052503	
caaaggcuga gaacacugug aa	22
<210> 1052504	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052504	
caaaggggga ggcuaa	16
<210> 1052505	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052505	
caaaggugau ugugcca	17
<210> 1052506	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052506	
caaaguacau gua	13
<210> 1052507	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052507	
caaaguagca auuuc	15

<210> 1052508	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052508	
caaagucaug caaagg	16
<210> 1052509	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052509	
caaagugaga cuccgucaca	20
<210> 1052510	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052510	
caaagugcug agauuac	17
<210> 1052511	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052511	
caaagugcug cgauuac	17
<210> 1052512	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052512	
caaagugcug cuggaaguag a	21
<210> 1052513	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052513	
caaagugcug ggauuacag	19
<210> 1052514	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052514	
caaaguuacu gauucacugc au	22
<210> 1052515	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052515	
caaauaaacu cuaaaca	17
<210> 1052516	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052516	
caaauaagaa gggauggauu	20
<210> 1052517	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052517	
caaauaauaa aaacagaagg aa	22
<210> 1052518	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052518	
caaauacugu guuuc	16
<210> 1052519	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052519	
caaauaugca aagca	15
<210> 1052520	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052520	
caaaucagaa acuuguga	18
<210> 1052521	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052521	
caaaucagcu gcuac	15
<210> 1052522	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052522	
caaauccuau gugauuu	17
<210> 1052523	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052523	
caaaucuuua cuugaagg	18
<210> 1052524	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1052524	
caaaugaccc aaag	14
<210> 1052525	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052525	
caaaugaccc aaagac	16
<210> 1052526	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052526	
caaaugcaca ucuc	14
<210> 1052527	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052527	
caaaugccaa aaucuuca	20
<210> 1052528	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052528	
caaaugccac acggc	15
<210> 1052529	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052529	
caaaugccca agggga	15
<210> 1052530	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052530	
caaaugcuau uugaua	16
<210> 1052531	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052531	
caaaugucan cag	13
<210> 1052532	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052532	
caaauguccu ccag	14

<210> 1052533	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052533	
caaaugucua agg	13
<210> 1052534	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052534	
caaaauaaga aucua	15
<210> 1052535	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052535	
caaaaucaua uucugucu	18
<210> 1052536	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052536	
caaaaucaug gugcac	16
<210> 1052537	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052537	
caaaauucugu uucuuagaga	19
<210> 1052538	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052538	
caaaauucuuc ugaacuca	18
<210> 1052539	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052539	
caaaauugcug ggauuacag	19
<210> 1052540	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052540	
caaaauugug guccacuga	19
<210> 1052541	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052541	
caacaaaaua augcacuucc uu	22
<210> 1052542	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052542	
caacaaacuu caaggguuu	19
<210> 1052543	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052543	
caacaagcca uagu	14
<210> 1052544	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052544	
caacaaucca ucucuca	17
<210> 1052545	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052545	
caacacaaau cuucuuccaa c	21
<210> 1052546	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052546	
caacaccucu gcacaagcug ca	22
<210> 1052547	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052547	
caacacuuaa g	11
<210> 1052548	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052548	
caacagaagc uuccauuc	18
<210> 1052549	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1052549	
caacagcauu u	11
<210> 1052550	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052550	
caacagcccu caggucaggg ug	22
<210> 1052551	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052551	
caacagcccu gucucaaaa	19
<210> 1052552	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052552	
caacaggagg acaauuc	17
<210> 1052553	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052553	
caacaggugg caggaccagg ac	22
<210> 1052554	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052554	
caacaguuuu uuaugcua	18
<210> 1052555	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052555	
caacaucagu uuaaa	15
<210> 1052556	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052556	
caacaugaug aaacccauc u	21
<210> 1052557	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052557	
caacaugcga ccgugac	17

<210> 1052558	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052558	
caacauggua aaacccauc u	21
<210> 1052559	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052559	
caacaugugc ucagggaa	18
<210> 1052560	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052560	
caacauuaca gggaaugccu ga	22
<210> 1052561	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052561	
caacauugcu ugugccac	18
<210> 1052562	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052562	
caacauuugu uccaugag	18
<210> 1052563	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052563	
caaccaaauug gagugacuua	20
<210> 1052564	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052564	
caacccaaua guuguugauu	20
<210> 1052565	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052565	
caacccaac uc	12
<210> 1052566	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052566	
caaccucguu uccug	15
<210> 1052567	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052567	
caaccuuug ccca	15
<210> 1052568	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052568	
caaccucagu ga	12
<210> 1052569	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052569	
caaccucgu ggacucucag	20
<210> 1052570	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052570	
caaccugcuc uccucuugcc a	21
<210> 1052571	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052571	
caaccugcug aagggcagag gu	22
<210> 1052572	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052572	
caacggcuua gacuuc	16
<210> 1052573	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052573	
caacuaaugc cuuacucu	18
<210> 1052574	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1052574	
caacuaccua gacugga	17
<210> 1052575	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052575	
caacuacugu gauca	15
<210> 1052576	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052576	
caacuauauu aucaugc	17
<210> 1052577	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052577	
caacucugag aucuaaggau	20
<210> 1052578	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052578	
caacugaaaa gacucagugu	20
<210> 1052579	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052579	
caacugcugc ugugcac	17
<210> 1052580	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052580	
caacuuaagc uggaauaau a	21
<210> 1052581	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052581	
caacuuaaua uaugacu	17
<210> 1052582	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052582	
caacuugagg gccag	16

<210> 1052583	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052583	
caacuuggcu uuc	13
<210> 1052584	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052584	
caacuuucuu aca	13
<210> 1052585	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052585	
caagaaagua uuuggua	17
<210> 1052586	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052586	
auaguguugg aaaaugugca aua	23
<210> 1052587	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052587	
auaguucccu agucuuuca	20
<210> 1052588	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052588	
auaguuguac cgcaa	15
<210> 1052589	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052589	
auaguuuaaa cugcauuaua	20
<210> 1052590	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052590	
auaguuuacc ugaa	14
<210> 1052591	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052591	
auaguuuuuc auuguacca	19
<210> 1052592	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052592	
auauaaaagug uaaua	15
<210> 1052593	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052593	
auauaacaag ugggugaug	20
<210> 1052594	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052594	
auauaaggaa agcaau	16
<210> 1052595	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052595	
auauaaauacu g	11
<210> 1052596	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052596	
auauaaauacu gacug	15
<210> 1052597	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052597	
auauaaauacu guau	14
<210> 1052598	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052598	
auauaaauacu guauu	15
<210> 1052599	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1052599	
auauacaggc cucaagggga	20
<210> 1052600	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052600	
auauaccaag cu	12
<210> 1052601	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052601	
auauacuaug ag	12
<210> 1052602	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052602	
auauacuauu uucauucu	18
<210> 1052603	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052603	
auauacuauu uucauucucu u	21
<210> 1052604	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052604	
auauagaaca gugcu	15
<210> 1052605	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052605	
auauaugacu gcucaugac au	22
<210> 1052606	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052606	
auauauuuuu gguugucaau auu	23
<210> 1052607	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052607	
auaucaaaaa guauuaa	17

<210> 1052608	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052608	
aauaucaguuu uuacuuucuc	20
<210> 1052609	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052609	
aauaucag caua	14
<210> 1052610	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052610	
aauaucagcc ccuguacucc agc	23
<210> 1052611	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052611	
aauaucagcu ccau	14
<210> 1052612	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052612	
aauaucugaaa auguau	16
<210> 1052613	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052613	
aauaucugaag agcuauuaua	20
<210> 1052614	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052614	
aauaucuggga uucuaauua a	21
<210> 1052615	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052615	
aauaugaacug gaccugca	18
<210> 1052616	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052616	
auaugaagac auaa	14
<210> 1052617	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052617	
auaugaaugu caguagu	17
<210> 1052618	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052618	
auaugauugu gcaca	15
<210> 1052619	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052619	
auaugcaaua u	11
<210> 1052620	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052620	
auaugcagug auauggcaga ag	22
<210> 1052621	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052621	
auaugccaaua aaccucaa	18
<210> 1052622	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052622	
auaugcuaau auauguau	18
<210> 1052623	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052623	
auaugcugcc aaau	14
<210> 1052624	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1052624	
auaugcuugg cuaacuauau	20
<210> 1052625	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052625	
auauggacuc ugcacaugaa u	21
<210> 1052626	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052626	
auauggauga uucagaaauu gga	23
<210> 1052627	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052627	
auaugggguu gguguucua	20
<210> 1052628	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052628	
auauguaau agugcagaa	19
<210> 1052629	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052629	
auauguacca ugua	14
<210> 1052630	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052630	
auaugucaa ggucuaa	17
<210> 1052631	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052631	
auaugugcuu gccu	14
<210> 1052632	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052632	
auauguguau guacguu	17

<210> 1052633	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052633	
auauguucac accuagcguc a	21
<210> 1052634	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052634	
auauguugau gaaaaauagc aa	22
<210> 1052635	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052635	
auauguugau gaaaaauagc aac	23
<210> 1052636	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052636	
auauguuua agaggcaggg u	21
<210> 1052637	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052637	
auauuaaaag ucacucuga	19
<210> 1052638	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052638	
auauuacaca ucaagcgaug aa	22
<210> 1052639	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052639	
auauuagau ugau	14
<210> 1052640	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052640	
auauuagau ugauuu	16
<210> 1052641	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052641	
auauucauuu caaaggga	18
<210> 1052642	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052642	
auauucauuu gga	13
<210> 1052643	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052643	
auauuccaua uauuagcauu ua	22
<210> 1052644	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052644	
auauugaacu uuuuuccacu gaa	23
<210> 1052645	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052645	
auauugauaa aaccuauaca	19
<210> 1052646	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052646	
auauuggacu gauaa	15
<210> 1052647	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052647	
auauuuacag uga	14
<210> 1052648	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052648	
auauuuuuuu aacuauucau	20
<210> 1052649	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1052649	
auauuucagg cau	13
<210> 1052650	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052650	
auauuucagg caua	14
<210> 1052651	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052651	
auauuuucac cauuu	15
<210> 1052652	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052652	
auauuuucug ugcc	14
<210> 1052653	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052653	
auauuuugcu uugugauuu	19
<210> 1052654	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052654	
aucaaaagcu uauucauc	18
<210> 1052655	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052655	
aucaaaucug cuuuuuaaag aau	23
<210> 1052656	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052656	
aucaaaugug acauuauaug ca	22
<210> 1052657	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052657	
aucaacau cu uggucaga	18

<210> 1052658	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052658	
aucaacucua auag	14
<210> 1052659	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052659	
aucaacuuau uauaugacu	19
<210> 1052660	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052660	
aucaaguccu acaa	14
<210> 1052661	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052661	
aucaaguguc uucc	14
<210> 1052662	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052662	
aucaaguguc uucca	15
<210> 1052663	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052663	
aucaagugug cuuuagcuug a	21
<210> 1052664	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052664	
aucaauagaa ggauguaca	19
<210> 1052665	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052665	
aucaaugaaa ugauguca	18
<210> 1052666	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052666	
aucaauggcg cagugccucu ggu	23
<210> 1052667	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052667	
aucaauguca c	11
<210> 1052668	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052668	
aucaauguca cuuaaa	16
<210> 1052669	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052669	
aucacaacau uuacuuaac	19
<210> 1052670	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052670	
aucacaccgu ccuccacgcc auu	23
<210> 1052671	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052671	
aucacacguc uggcuucaca gau	23
<210> 1052672	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052672	
aucacagccu cugaaa	16
<210> 1052673	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052673	
aucacagcua acaauuguga a	21
<210> 1052674	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1052674	
aucacaguuu ugguugcuuu aau	23
<210> 1052675	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052675	
aucacaugac cacauagcau g	21
<210> 1052676	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052676	
aucacaugcu caaugacu	18
<210> 1052677	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052677	
aucacauguu uucucugga	19
<210> 1052678	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052678	
aucacauuau caucu	15
<210> 1052679	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052679	
aucacauuau caucugaa	18
<210> 1052680	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052680	
aucacauuau uugcauguua c	21
<210> 1052681	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052681	
aucacauucg aguguuua	19
<210> 1052682	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052682	
aucaccagac a	11

<210> 1052683	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052683	
aucaccagag guc	13
<210> 1052684	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052684	
aucacccuua ccac	14
<210> 1052685	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052685	
aucaccucca ccacacu	17
<210> 1052686	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052686	
aucaccuuag gcaggaa	18
<210> 1052687	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052687	
aucacgccac ugcac	15
<210> 1052688	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052688	
aucacgccau ugcacu	16
<210> 1052689	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052689	
aucacgccau ugcacuccag c	21
<210> 1052690	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052690	
aucacgccug ugcagug	17
<210> 1052691	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052691	
aucacuaagg gauggggca	19
<210> 1052692	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052692	
aucacuacug ca	12
<210> 1052693	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052693	
aucacuagcc augauaacug caa	23
<210> 1052694	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052694	
aucacugaua gaauccaguu	20
<210> 1052695	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052695	
aucacuucca cu	12
<210> 1052696	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052696	
aucacuuccc uacaugga	18
<210> 1052697	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052697	
aucacuucug agaacucau	19
<210> 1052698	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052698	
aucacuugaa cccgggaggc aga	23
<210> 1052699	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1052699	
aucacuuuucu caguuuuucuu	20
<210> 1052700	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052700	
aucagaaucuuugaagu	17
<210> 1052701	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052701	
aucagagagc ucacua	16
<210> 1052702	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052702	
aucagaguug cu	12
<210> 1052703	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052703	
aucagauugcu uuccugcaca uu	22
<210> 1052704	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052704	
aucagauugc augugacucu ga	22
<210> 1052705	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052705	
aucagcacuc cucaucauca cu	22
<210> 1052706	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052706	
aucagcagag aacuggaa	18
<210> 1052707	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052707	
aucagcauuu uacua	15

<210> 1052708	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052708	
aucagccaug ugcu	14
<210> 1052709	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052709	
aucagcggcc ccuugacu	18
<210> 1052710	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052710	
aucagcuuag gggcug	16
<210> 1052711	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052711	
aucagcuuca gaauggca	18
<210> 1052712	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052712	
aucaggaccc agagg	15
<210> 1052713	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052713	
aucaguauaa uucuguac	18
<210> 1052714	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052714	
aucaguauaa uucuguacug au	22
<210> 1052715	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052715	
aucagugucc ucuugcucaa	20
<210> 1052716	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052716	
aucaguuaga gcugacacaa a	21
<210> 1052717	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052717	
aucaguuuga cu	12
<210> 1052718	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052718	
aucauaaaac uugaug	16
<210> 1052719	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052719	
aucauacaug acucagcaua c	21
<210> 1052720	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052720	
aucauauuggu ugacaguaug ca	22
<210> 1052721	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052721	
aucaucacuc auc	13
<210> 1052722	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052722	
aucaucauuc ucau	14
<210> 1052723	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052723	
aucauccaga aguuccuca	19
<210> 1052724	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1052724	
aucaucugug gaac	14
<210> 1052725	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052725	
aucaugagau aa	12
<210> 1052726	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052726	
aucaugcaaa ugcuguauu	19
<210> 1052727	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052727	
aucauguccc caaaccugca	20
<210> 1052728	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052728	
aucaugugug uccac	15
<210> 1052729	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052729	
aucauuagaa ca	12
<210> 1052730	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052730	
aucauuauca gccug	15
<210> 1052731	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052731	
aucauucaag uguaaaa	17
<210> 1052732	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052732	
aucauucuca uucuca	16

<210> 1052733	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052733	
auccaaagcu gaauaca	17
<210> 1052734	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052734	
auccacaauc ugaca	15
<210> 1052735	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052735	
auccacacug cacac	15
<210> 1052736	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052736	
auccacagag aguccacug cc	22
<210> 1052737	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052737	
auccacaugg gagc	14
<210> 1052738	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052738	
auccaccacc ucccu	15
<210> 1052739	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052739	
auccacccac c	11
<210> 1052740	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052740	
auccacccac cuca	14
<210> 1052741	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052741	
auccaccgcc acugggccug uca	23
<210> 1052742	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052742	
auccaccugc cu	12
<210> 1052743	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052743	
auccacugug cca	13
<210> 1052744	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052744	
auccacugug ccaug	15
<210> 1052745	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052745	
auccacuucu cucag	15
<210> 1052746	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052746	
auccacuucu uucag	15
<210> 1052747	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052747	
auccagcucc ccuucug	17
<210> 1052748	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052748	
auccaggacu cugucaa	17
<210> 1052749	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1052749	
auccaggcgu gguggaca	19
<210> 1052750	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052750	
auccagugau ccuuac	16
<210> 1052751	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052751	
auccauaaag aagcauaaa	20
<210> 1052752	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052752	
auccauaaau auuaa	15
<210> 1052753	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052753	
auccaucacu agccaugaua ac	22
<210> 1052754	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052754	
auccauccaa agg	13
<210> 1052755	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052755	
auccaugcac cccaccagca aua	23
<210> 1052756	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052756	
auccaugugu ggacucaa	18
<210> 1052757	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052757	
auccauguua guuuuuacuu u	21

<210> 1052758	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052758	
auccauuauuc augugu	16
<210> 1052759	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052759	
auccauucuu aaaguacuug	20
<210> 1052760	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052760	
aucccacaau cuua	14
<210> 1052761	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052761	
aucccacugg gagcacuuug u	21
<210> 1052762	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052762	
aucccagcua cucaa	15
<210> 1052763	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052763	
aucccaugag ccuca	15
<210> 1052764	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052764	
auccccaagu gugaacaa	18
<210> 1052765	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052765	
aucccccagc cucaa	15
<210> 1052766	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052766	
auccccaag cagaccacug au	22
<210> 1052767	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052767	
auuguugaaa gguaauuuga	20
<210> 1052768	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052768	
auuguuggca cauccaugc aa	22
<210> 1052769	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052769	
auuguuguua auaggucuu	19
<210> 1052770	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052770	
auuguuuuca guguaca	17
<210> 1052771	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052771	
auuguuuuca guguacugg aa	22
<210> 1052772	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052772	
auuuuuuaca gacacuggca u	21
<210> 1052773	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052773	
auuuuuuacu ugcc	14
<210> 1052774	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1052774	
auuuuaaagc aucucagc	18
<210> 1052775	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052775	
auuuuacagu cauuuua	17
<210> 1052776	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052776	
auuuuaccaa ccuaagggcc ca	22
<210> 1052777	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052777	
auuuuacua ucau	14
<210> 1052778	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052778	
auuuuaauaac au	12
<210> 1052779	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052779	
auuuuauccu cucaa	15
<210> 1052780	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052780	
auuuacaaca aacaccu	17
<210> 1052781	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052781	
auuuacauga auugcauuuu a	21
<210> 1052782	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052782	
auuuacaugu au	12

<210> 1052783	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052783	
auuuacugug gc	12
<210> 1052784	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052784	
auuuacugug gcuucuu	17
<210> 1052785	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052785	
auuuacugug gcuucuuau c	21
<210> 1052786	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052786	
auuuacugug gcuucuuau cuu	23
<210> 1052787	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052787	
auuuagaacu guauguca	18
<210> 1052788	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052788	
auuuagacuc aucuuacugu a	21
<210> 1052789	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052789	
auuuagccac caucuuugca g	21
<210> 1052790	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052790	
auuuaguaac aguuguga	18
<210> 1052791	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052791	
auuuauaauc acuuuuu	17
<210> 1052792	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052792	
auuuauacug uau	13
<210> 1052793	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052793	
auuuaugaag gc	12
<210> 1052794	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052794	
auuuaugagu cuca	14
<210> 1052795	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052795	
auuuauguga ugg	13
<210> 1052796	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052796	
auuuauuacc ucugaua	17
<210> 1052797	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052797	
auuuauucca uauuca	16
<210> 1052798	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052798	
auuuauuuau ggagga	16
<210> 1052799	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1052799	
auuucaauuc cugu	14
<210> 1052800	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052800	
auuucagauc auauuucac	19
<210> 1052801	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052801	
auuucagguu uuguaaagau gcc	23
<210> 1052802	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052802	
auuucaugau uucauuucaa	20
<210> 1052803	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052803	
auuucaugug ucaa	14
<210> 1052804	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052804	
auuuccaaac cuccacugcu gc	22
<210> 1052805	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052805	
auuuccaaca ccac	14
<210> 1052806	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052806	
auuuccaaca ccacag	16
<210> 1052807	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052807	
auuucccac cccagcuau gcc	23

<210> 1052808	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052808	
auuuccuagg cugacuaaga a	21
<210> 1052809	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052809	
auuuccucug ggc	13
<210> 1052810	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052810	
auuuccuugc cuu	13
<210> 1052811	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052811	
auuucuauuc aa	12
<210> 1052812	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052812	
auuucuccuc cauggg	16
<210> 1052813	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052813	
auuucugacc uugua	15
<210> 1052814	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052814	
auuucugacc uuguaccucu c	21
<210> 1052815	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052815	
auuucugcau cagcu	15
<210> 1052816	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052816	
auuucuguuc uucc	14
<210> 1052817	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052817	
auuucuucac ucaaucucu	19
<210> 1052818	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052818	
auuucuuguu gcuaa	16
<210> 1052819	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052819	
auuugaacuc uucaaucuc	19
<210> 1052820	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052820	
auuugaaggu cugcaag	17
<210> 1052821	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052821	
auuugagaca g	11
<210> 1052822	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052822	
auuugagguc aaguaagaa	19
<210> 1052823	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052823	
auuugagugc ucu	13
<210> 1052824	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1052824	
auuugaguuu auaucuc	17
<210> 1052825	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052825	
auuugauagu auugu	15
<210> 1052826	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052826	
auuugcaaga caua	14
<210> 1052827	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052827	
auuugcaccc accuuucugc aca	23
<210> 1052828	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052828	
auuugcacua u	11
<210> 1052829	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052829	
auuugcagag acag	14
<210> 1052830	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052830	
auuugcauaa caauuccuc	19
<210> 1052831	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052831	
auuugcugcu au	12
<210> 1052832	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052832	
auuuggugua caauu	15

<210> 1052833	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052833	
auuuguaaaau uuaugugaug	20
<210> 1052834	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052834	
auuuguaauu gaacuua	17
<210> 1052835	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052835	
auuuguaauu gaacuuauc	20
<210> 1052836	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052836	
auuugucaac aaagucaccc a	21
<210> 1052837	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052837	
auuugucccu augcauauca	20
<210> 1052838	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052838	
auuugugguc cacugagcua u	21
<210> 1052839	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052839	
auuuguuuugu gcau	14
<210> 1052840	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052840	
auuuuaaaaa cuaaaaag	18
<210> 1052841	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052841	
auuuuaaauc auuaggaa	18
<210> 1052842	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052842	
auuuuaacuc uguc	14
<210> 1052843	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052843	
auuuuaacuu ccuuggacuc au	22
<210> 1052844	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052844	
auuuuaagug cuu	13
<210> 1052845	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052845	
auuuuaaugu uuccuu	16
<210> 1052846	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052846	
auuuuaauua ucu	13
<210> 1052847	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052847	
auuuuacccu uuagacu	17
<210> 1052848	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052848	
auuuuagccg uacuuugcua a	21
<210> 1052849	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1052849	
uuuuuagcua cuaua	15
<210> 1052850	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052850	
uuuuuauaca uuaa	14
<210> 1052851	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052851	
uuuuuavgcu gcu	13
<210> 1052852	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052852	
uuuuuavgcu uuaaa	15
<210> 1052853	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052853	
uuuuuauuac aucuuuca	18
<210> 1052854	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052854	
uuuuuauuuu uuucuaccuu	20
<210> 1052855	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052855	
uuuuucaaau ucuacuga	18
<210> 1052856	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052856	
uuuuucaaga auaaucacgc uuuc	24
<210> 1052857	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052857	
uuuuucagua uaau	14

<210> 1052858	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052858	
auuuuccgcc cucaaaauga c	21
<210> 1052859	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052859	
auuuuccugc auaaucau	18
<210> 1052860	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052860	
auuuucuccc aggaagcuu gau	23
<210> 1052861	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052861	
auuuucucua aaauucaac a	21
<210> 1052862	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052862	
auuuucugca uuuaa	15
<210> 1052863	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052863	
auuuugacac uauaucugua uau	23
<210> 1052864	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052864	
auuuugcaua guaccaa	17
<210> 1052865	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052865	
auuuugccau aaagucaa	18
<210> 1052866	
<211> 11	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052866	
auuuugccca g	11
<210> 1052867	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052867	
auuuugccca ggcaacagua	20
<210> 1052868	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052868	
auuuugcuca a	11
<210> 1052869	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052869	
auuuugcuca ac	12
<210> 1052870	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052870	
auuuugggggu acccacugcu	20
<210> 1052871	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052871	
auuuuguacc agugg	15
<210> 1052872	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052872	
auuuuguauu uuccaa	16
<210> 1052873	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052873	
auuuuguggu cauuaa	16
<210> 1052874	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1052874	
auuuuuguuuu ugucuuaaa	19
<210> 1052875	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052875	
auuuuuagac agaguc	16
<210> 1052876	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052876	
auuuuuucagc uccuuc	17
<210> 1052877	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052877	
auuuuuucccc aaaaagaug gga	23
<210> 1052878	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052878	
auuuuuucucu aacuca	16
<210> 1052879	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052879	
auuuuuugucu uaua	14
<210> 1052880	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052880	
auuuuuuaag gaaacaa	17
<210> 1052881	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052881	
caaaaaaagu ucagcauga g	21
<210> 1052882	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052882	
caaaaaacug caguga	16

<210> 1052883	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052883	
caaaaaaucu caauucuucc cu	22
<210> 1052884	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052884	
caaaaacaaa aaacugcagu g	21
<210> 1052885	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052885	
caaaaacaag caa	13
<210> 1052886	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052886	
caaaaacaca gugu	14
<210> 1052887	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052887	
caaaaacaug gccu	14
<210> 1052888	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052888	
caaaaacuga aa	12
<210> 1052889	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052889	
caaaaagaca uua	13
<210> 1052890	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052890	
caaaaagacu gugg	14
<210> 1052891	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052891	
caaaaaguuc cau	13
<210> 1052892	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052892	
caaaaauaga caacugu	17
<210> 1052893	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052893	
caaaaauuaa ccuucagaga c	21
<210> 1052894	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052894	
agucagagag ggugacaaga u	21
<210> 1052895	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052895	
agucagaugc ccag	14
<210> 1052896	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052896	
agucaggccu uauuuuucag uau	23
<210> 1052897	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052897	
agucaucucc aucagcug	18
<210> 1052898	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052898	
agucaucuug accaagca	18
<210> 1052899	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1052899	
agucaugagc ugagcaggga	20
<210> 1052900	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052900	
agucaugcgu uuaaucacau	20
<210> 1052901	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052901	
aguccaagag gguccuuuag u	21
<210> 1052902	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052902	
aguccauuc cuug	14
<210> 1052903	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052903	
aguccacucc cag	13
<210> 1052904	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052904	
aguccagauu uacacuggg	19
<210> 1052905	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052905	
aguccauauu ucaa	14
<210> 1052906	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052906	
agucccucan gcaaucaau u	21
<210> 1052907	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052907	
agucccugac ucu	13

<210> 1052908	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052908	
agucccugac ucucugugac cug	23
<210> 1052909	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052909	
agucccuuug ugacuuca	18
<210> 1052910	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052910	
aguccuauuu gcac	14
<210> 1052911	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052911	
aguccucuga au	12
<210> 1052912	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052912	
aguccucugc au	12
<210> 1052913	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052913	
aguccuuccc uuuca	15
<210> 1052914	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052914	
aguccuuuac uaauccaacc ca	22
<210> 1052915	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052915	
aguccuuucc aa	12
<210> 1052916	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052916	
agucgaacaa uucau	15
<210> 1052917	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052917	
agucgagcuu uucuaaa	17
<210> 1052918	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052918	
agucuacccc ugcuaagga	19
<210> 1052919	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052919	
agucucacuc ugucac	16
<210> 1052920	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052920	
agucucacug ugggaaggcc agc	23
<210> 1052921	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052921	
agucucucug gggccacaca ga	22
<210> 1052922	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052922	
agucugauua aagguggugc c	21
<210> 1052923	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052923	
agucugauuc ccaagcu	17
<210> 1052924	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1052924	
agucuggcuc ugucaccca	19
<210> 1052925	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052925	
agucuguuuc aggag	15
<210> 1052926	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052926	
agucuguuuu augacuu	17
<210> 1052927	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052927	
agucuuaaaa aaauaugccu uu	22
<210> 1052928	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052928	
agucuuaauuu ccucaac	17
<210> 1052929	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052929	
agucuucaua auuucuucac uc	22
<210> 1052930	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052930	
agucuuccca uuu	13
<210> 1052931	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052931	
agucuugcuc uuucgccaag g	21
<210> 1052932	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052932	
agugaaaagu cucccuucc a	21

<210> 1052933	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052933	
agugaaaccc caucucua	18
<210> 1052934	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052934	
agugaacacu cuacuacau	19
<210> 1052935	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052935	
agugaaccaa aga	13
<210> 1052936	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052936	
auaaagagaa cucug	15
<210> 1052937	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052937	
auaaauga ucu	14
<210> 1052938	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052938	
auaaagcacc cuguauca ga	22
<210> 1052939	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052939	
auaaaggcug agcucuua	18
<210> 1052940	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052940	
auaaauaccu cuu	13
<210> 1052941	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052941	
auaaauaugc agu	13
<210> 1052942	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052942	
auaaaucuaa aaa	13
<210> 1052943	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052943	
auaaauccau ccauccaaag gc	22
<210> 1052944	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052944	
auaaaugaag uauuucucac	20
<210> 1052945	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052945	
auaaaugaug gcaaaaac	18
<210> 1052946	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052946	
auaaaugccu cau	13
<210> 1052947	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052947	
auaaauguuaa auauguacac	20
<210> 1052948	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052948	
auaaaauuaa ucaauuuccu c	21
<210> 1052949	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1052949	
auaaauuuua uaaucau	17
<210> 1052950	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052950	
auaacaagug ggugaaugu	19
<210> 1052951	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052951	
auaacaugu uaag	14
<210> 1052952	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052952	
auaacagaau uaa	13
<210> 1052953	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052953	
auaacagugc auuuu	15
<210> 1052954	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052954	
auaacauggc cuuggagggc au	22
<210> 1052955	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052955	
auaaccacuu aa	12
<210> 1052956	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052956	
auaaccguuu cccuucauuu ac	22
<210> 1052957	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052957	
auaacucugc acuacuc	17

<210> 1052958	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052958	
auaacuuaua ucaucagcau a	21
<210> 1052959	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052959	
auaacuuuuu uuuaaguuac a	21
<210> 1052960	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052960	
auaagacaua acg	13
<210> 1052961	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052961	
auaagaugga agcuucca	18
<210> 1052962	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052962	
auaagcaaag acuauga	17
<210> 1052963	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052963	
auaagcagaa gcacauaug	19
<210> 1052964	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052964	
auaagcuaaa gaggcuga	18
<210> 1052965	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052965	
auaagcuuuu aaugcucc	18
<210> 1052966	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052966	
auaaggauca gaacagcag	19
<210> 1052967	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052967	
auaaguagag acuga	15
<210> 1052968	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052968	
auaagugcau gacau	15
<210> 1052969	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052969	
auaaguuaac uuccaa	16
<210> 1052970	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052970	
auaaguucua guugcuugu	19
<210> 1052971	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052971	
auaaauaaga ugcucuu	17
<210> 1052972	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052972	
auaaucacau uaucaucuga	20
<210> 1052973	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052973	
auaauguuaa cauggacau	19
<210> 1052974	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1052974	
auaauuacau auuugca	17
<210> 1052975	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052975	
auaauucugu acauagccua	20
<210> 1052976	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052976	
auaauucugu acugau	16
<210> 1052977	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052977	
auaauuugau cuu	13
<210> 1052978	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052978	
auacaagaaa gcaaug	16
<210> 1052979	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052979	
auacaauucc aaa	13
<210> 1052980	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052980	
auacacacac acacacagc	19
<210> 1052981	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052981	
auacacacac acgcgugcac ac	22
<210> 1052982	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052982	
auacacuuac acu	13

<210> 1052983	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052983	
auacacuuac acuuu	15
<210> 1052984	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052984	
auacagccaa agauaaucuc uca	23
<210> 1052985	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052985	
auacaggaca uucucaucac ca	22
<210> 1052986	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052986	
auacauccua guga	14
<210> 1052987	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052987	
auacaugacu cagcau	16
<210> 1052988	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052988	
auacaugcug cuaauuca	18
<210> 1052989	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052989	
auacaugcuu uuuuauga	18
<210> 1052990	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052990	
auacaugugc cgaaugugca g	21
<210> 1052991	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052991	
auaccacagc uuuu	14
<210> 1052992	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052992	
auaccagcaa ua	12
<210> 1052993	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052993	
auaccauuuu uuaaggaaa	19
<210> 1052994	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052994	
auaccacua acaaa	15
<210> 1052995	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052995	
auaccuguc cuuuc	15
<210> 1052996	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052996	
auaccgcugc auaguauucc auu	23
<210> 1052997	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052997	
auaccucuua gcugagugg	19
<210> 1052998	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1052998	
auaccuggga uacugug	17
<210> 1052999	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1052999	
auaccugucc ccugac	17
<210> 1053000	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053000	
auaccuuuau ugugauc	17
<210> 1053001	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053001	
auaccuuuau ugugaucu	18
<210> 1053002	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053002	
auacgcacca caucucua	18
<210> 1053003	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053003	
auacgcauca gac	13
<210> 1053004	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053004	
auacgcauca gacagaugga	20
<210> 1053005	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053005	
auacguccac caug	14
<210> 1053006	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053006	
auacuacaac cuca	14
<210> 1053007	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053007	
auacuauauu uauacugua	19

<210> 1053008	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053008	
auacuaauua aagccuccuc au	22
<210> 1053009	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053009	
auacucagga cuccucuccg ca	22
<210> 1053010	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053010	
auacucccau cuguga	16
<210> 1053011	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053011	
auacucuuca aggac	15
<210> 1053012	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053012	
auacugacac uuugccaga	19
<210> 1053013	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053013	
auacuggccu ggacuguuu	19
<210> 1053014	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053014	
auacuguaca uagcugu	17
<210> 1053015	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053015	
auacuucucu auuauca	19
<210> 1053016	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053016	
auacuuuaca ugg	13
<210> 1053017	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053017	
auacuuucag ucaa	14
<210> 1053018	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053018	
auacuuuuuu ucacaguu	18
<210> 1053019	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053019	
auagaaaacu gaaa	14
<210> 1053020	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053020	
auagaacucu gggcugccau	20
<210> 1053021	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053021	
auagaacuga augagaacca a	21
<210> 1053022	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053022	
auagaaguag caaaaag	17
<210> 1053023	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053023	
auagaauuuc caauau	16
<210> 1053024	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1053024	
auagacugcc augcuagaca	20
<210> 1053025	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053025	
auagagguac aug	13
<210> 1053026	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053026	
auagauuucu acacugagg	19
<210> 1053027	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053027	
auagcaauuu cgcc	14
<210> 1053028	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053028	
auagccaacu gcug	14
<210> 1053029	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053029	
auagccaaga ucccaucucu	20
<210> 1053030	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053030	
auagccacuu accuucua	18
<210> 1053031	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053031	
auagccuagg ugacaga	17
<210> 1053032	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053032	
auagcgaaua caaaa	15

<210> 1053033	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053033	
auagcuugcg cauucucaug ga	22
<210> 1053034	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053034	
auaggaaacc acacagacuu gg	22
<210> 1053035	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053035	
auaggacucu agacggcauc	20
<210> 1053036	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053036	
auaggucacu ccug	14
<210> 1053037	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053037	
auaggugcua caaaaacac	19
<210> 1053038	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053038	
auaguacucu uuguagcaaa	20
<210> 1053039	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053039	
auaguacugg c	11
<210> 1053040	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053040	
auaguauugu gcaua	15
<210> 1053041	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053041	
auagucgcag cuacua	16
<210> 1053042	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053042	
auagugaaac cccaucucu	19
<210> 1053043	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053043	
auagugacua ugaacuucuc uca	23
<210> 1053044	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053044	
auagugauug auagaguguu auc	23
<210> 1053045	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053045	
auagugggca ccccacugca a	21
<210> 1053046	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053046	
gaucauuuu cac	13
<210> 1053047	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053047	
gaucaugcau uguu	14
<210> 1053048	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053048	
gaucuuuau agccugug	18
<210> 1053049	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1053049	
gaucauuuac agccugugcc acg	23
<210> 1053050	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053050	
gauccacuuc ucuc	14
<210> 1053051	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053051	
gauccacuuc ucuca	15
<210> 1053052	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053052	
gauccacuuc ucucagga	18
<210> 1053053	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053053	
gaucccaggg gaguguuca	19
<210> 1053054	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053054	
gaucccaucu ugauaa	16
<210> 1053055	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053055	
gaucccccag acuuuacaug aca	23
<210> 1053056	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053056	
gaucccucug ggca	14
<210> 1053057	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053057	
gauccgucuu ugccuccuc c	21

<210> 1053058	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053058	
gauccuaaaa caaaag	16
<210> 1053059	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053059	
gauccuucaa agag	14
<210> 1053060	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053060	
gaucgagacc aucuuggc	18
<210> 1053061	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053061	
gaucgauuug cacc	14
<210> 1053062	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053062	
gaucgauuug caccc	15
<210> 1053063	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053063	
gaucgcgccca cugcacu	17
<210> 1053064	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053064	
gaucgcgccca cugcacuccg	20
<210> 1053065	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053065	
gaucuaccug ccucag	16
<210> 1053066	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053066	
gaucuaggaa gacuuug	17
<210> 1053067	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053067	
gaucuaucaa uagucaag	18
<210> 1053068	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053068	
gaucuccaag gaccaggu	18
<210> 1053069	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053069	
gaucugcagu uuuu	14
<210> 1053070	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053070	
gaucuggaga a	11
<210> 1053071	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053071	
gaucuggucc cuugcag	17
<210> 1053072	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053072	
gaucugguuu ugcuaaua	18
<210> 1053073	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053073	
gaucuguuuu uaaaaucau a	21
<210> 1053074	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1053074	
gaucuuccuc acaccac	17
<210> 1053075	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053075	
gaucuuccuc acaccaca	18
<210> 1053076	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053076	
gaucuugcau ucccag	16
<210> 1053077	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053077	
gaucuugcau uccaguggu	20
<210> 1053078	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053078	
gaucuuugac uuuuu	15
<210> 1053079	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053079	
gaugaaaug aaucuucac	19
<210> 1053080	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053080	
gaugaaaug aaucuucaca	20
<210> 1053081	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053081	
gaugaaacug gaa	13
<210> 1053082	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053082	
gaugaaacug gaaaacuaca	20

<210> 1053083	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053083	
gaugaaaauaa cuccuucuug uag	23
<210> 1053084	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053084	
gaugaagauu cuccugugcu a	21
<210> 1053085	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053085	
gaugaggcag augccu	16
<210> 1053086	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053086	
gaugagguca uagcagugcu u	21
<210> 1053087	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053087	
gaugaguacc caaaa	15
<210> 1053088	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053088	
gaugauaaaa cac	13
<210> 1053089	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053089	
gaugauuuug gcc	13
<210> 1053090	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053090	
gaugcaauac aagau	15
<210> 1053091	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053091	
gaugcaaucg guuuaaacau ggc	23
<210> 1053092	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053092	
gaugccguuc ccugaaca	18
<210> 1053093	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053093	
gaugcgcacu gcauucca	18
<210> 1053094	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053094	
gaugcuaccu ugugaccca	19
<210> 1053095	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053095	
gaugcugccu gcccagugca c	21
<210> 1053096	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053096	
gauggaaacu cuuuua	16
<210> 1053097	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053097	
gauggaauaa agcccu	16
<210> 1053098	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053098	
gauggaauaa agcccuug	18
<210> 1053099	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1053099	
gauggaauaa agcccuugaa	20
<210> 1053100	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053100	
gauggaauaa agcccuugaa cca	23
<210> 1053101	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053101	
gauggagaua uuuauga	19
<210> 1053102	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053102	
gauggagcca gcucugca	18
<210> 1053103	
<211> 9	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053103	
gauggagcu	9
<210> 1053104	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053104	
gauggagggg ugguccu	17
<210> 1053105	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053105	
gauggagggg ugguccuga	19
<210> 1053106	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053106	
gauggagguc acacuggua	19
<210> 1053107	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053107	
gauggaguca gguuugg	17

<210> 1053108	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053108	
gauggauuuc cag	13
<210> 1053109	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053109	
gauggcaaaa acaaagg	17
<210> 1053110	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053110	
gauggcacca cugcacuc	18
<210> 1053111	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053111	
gauggcagcu guuu	14
<210> 1053112	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053112	
gauggcaucc ugugaag	17
<210> 1053113	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053113	
gauggcaucc ugugaagucc u	21
<210> 1053114	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053114	
gauggccaag caauuccuc	19
<210> 1053115	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053115	
gauggccacu guga	14
<210> 1053116	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053116	
gauggccagg ccaga	15
<210> 1053117	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053117	
gaugggagaa ucacuugaac	20
<210> 1053118	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053118	
gaugggagug cccccaacag	20
<210> 1053119	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053119	
gaugguccac ugu	13
<210> 1053120	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053120	
gauggugccc uguucuc	17
<210> 1053121	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053121	
gauggugcug accucu	16
<210> 1053122	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053122	
gauguaugca gcua	14
<210> 1053123	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053123	
gaugucaaaa acuucaauau	20
<210> 1053124	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1053124	
gaugucguuu gaucaca	18
<210> 1053125	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053125	
gaugucucac auccu	15
<210> 1053126	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053126	
gaugucucac auccucuguc uau	23
<210> 1053127	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053127	
gaugugaaca cauc	14
<210> 1053128	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053128	
gauguuacau cacagug	17
<210> 1053129	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053129	
gauguuacug uau	13
<210> 1053130	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053130	
gauguucuga ccugcuuca	20
<210> 1053131	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053131	
gauguuucug ucaca	15
<210> 1053132	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053132	
gauguuuuaa cucuaucugu	20

<210> 1053133	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053133	
gauguuuuuuaa guuuauuuu ca	22
<210> 1053134	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053134	
gauguuuuugu gaccagguuu gug	23
<210> 1053135	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053135	
gauguuuuuua aaaguuucaa	20
<210> 1053136	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053136	
gauuaaaca acaaacaauu	20
<210> 1053137	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053137	
gauuaaacuu aa	13
<210> 1053138	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053138	
gauuaaaggu ggugccaau	19
<210> 1053139	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053139	
gauuacacca gccucgu	17
<210> 1053140	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053140	
gauuagauga cucucag	17
<210> 1053141	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053141	
gauuauaggc augagccacc a	21
<210> 1053142	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053142	
gauuaugaag ugacuc	16
<210> 1053143	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053143	
gauuaugaag ugacucucac	20
<210> 1053144	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053144	
gauuaugaag ugacucucac aa	22
<210> 1053145	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053145	
gauuauuccc uguacaaua	19
<210> 1053146	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053146	
gauucacaau gaaaugcucu	20
<210> 1053147	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053147	
gauucagaaa uuggaacaga au	22
<210> 1053148	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053148	
gauucauauu uacuucuau a	21
<210> 1053149	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1053149	
gauucaugcc aaau	14
<210> 1053150	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053150	
gauuccugac cca	13
<210> 1053151	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053151	
gauucgaaac uccauugagu ca	22
<210> 1053152	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053152	
gauucucagg g	11
<210> 1053153	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053153	
gauucuccug ccuca	15
<210> 1053154	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053154	
gauucuccug ccucag	16
<210> 1053155	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053155	
gauucugugg agguauugcc u	21
<210> 1053156	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053156	
gauucuucuc uaaau	15
<210> 1053157	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053157	
gauucuucuc uuaauuucan aga	23

<210> 1053158	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053158	
gauucuucug ccucag	16
<210> 1053159	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053159	
gauucuuugu uaca	14
<210> 1053160	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053160	
gauugcaauu ugcac	15
<210> 1053161	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053161	
gauugcuuaa aaugcaa	18
<210> 1053162	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053162	
gauuggauua uucauuaaa	20
<210> 1053163	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053163	
gauuggcuca cccaagc	17
<210> 1053164	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053164	
gauuuaaaag gga	13
<210> 1053165	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053165	
gauuucaaau gcug	14
<210> 1053166	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053166	
gauuucagga uac	13
<210> 1053167	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053167	
gauuuccugc ugccauccuc acc	23
<210> 1053168	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053168	
gauuuggaag ggaaacuuuc aaa	23
<210> 1053169	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053169	
gauuugggcu cuuggaa	17
<210> 1053170	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053170	
gauuuuaaaa agucuuca	18
<210> 1053171	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053171	
gauuuuuaca auaac	15
<210> 1053172	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053172	
gauuuuuuuu gacaaa	16
<210> 1053173	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053173	
gauuuugcaa ucuguguuc	19
<210> 1053174	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1053174	
gaUUUugcug uagaag	16
<210> 1053175	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053175	
gaUUUuggcc aucaggacuc uga	23
<210> 1053176	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053176	
gaUUUUucuc aaagUUUuga a	21
<210> 1053177	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053177	
gcaaaaacgg ccagguac	18
<210> 1053178	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053178	
gcaaaaccaa auauuccaga ga	22
<210> 1053179	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053179	
gcaaaacuac aaugu	15
<210> 1053180	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053180	
gcaaaauaca ugacauuu	18
<210> 1053181	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053181	
gcaaaauucc caggga	16
<210> 1053182	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053182	
gcaaaauuuu ugcaauu	17

<210> 1053183	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053183	
gcaaaaauuug augccaggac	20
<210> 1053184	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053184	
gcaaacagau ggcag	15
<210> 1053185	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053185	
gcaaacuuuc uaaaaacauu auga	24
<210> 1053186	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053186	
gcaaagagug uagaucagag c	21
<210> 1053187	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053187	
gcaaagauga ucaguau	17
<210> 1053188	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053188	
gcaaagauuu gcuuuu	16
<210> 1053189	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053189	
gcaaagcauu gagcaaaggg g	21
<210> 1053190	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053190	
gcaaaggaaa uaccaguu	18
<210> 1053191	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053191	
gcaaaggcgu cugaau	16
<210> 1053192	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053192	
gcaaaggcuc ucacucca	18
<210> 1053193	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053193	
gcaaaggcuc ucacuccag	19
<210> 1053194	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053194	
cugacucaac auguuacuga cca	23
<210> 1053195	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053195	
cugacucucu gugaccugcc c	21
<210> 1053196	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053196	
cugacugaug cuuuc	15
<210> 1053197	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053197	
cugagaaccc ugcgugggga cag	23
<210> 1053198	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053198	
cugagaauuc caagga	16
<210> 1053199	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1053199	
cugagagaca ggacuagc	18
<210> 1053200	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053200	
cugagaguuu aguuguagca g	21
<210> 1053201	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053201	
cugagauuau aggcaugagc ca	22
<210> 1053202	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053202	
cugagcaaag ggaacaguga g	21
<210> 1053203	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053203	
cugagcagug aaugauucag ug	22
<210> 1053204	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053204	
cugagcagug ccagcu	16
<210> 1053205	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053205	
cugagcagug ccagcuu	17
<210> 1053206	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053206	
cugagcgaca gugag	15
<210> 1053207	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053207	
cugagcugug cag	13

<210> 1053208	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053208	
cugaggaauu ucaccuguaa ac	22
<210> 1053209	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053209	
cugaggacca gcc	13
<210> 1053210	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053210	
cugaggcaga cagcagc	17
<210> 1053211	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053211	
cugaggcagg gaag	14
<210> 1053212	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053212	
cugaggcugu agga	14
<210> 1053213	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053213	
cugagggcag aaagguucug cc	22
<210> 1053214	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053214	
cugagguuug ccagcauuu	19
<210> 1053215	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053215	
cugaguaaga aaucugcc	19
<210> 1053216	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053216	
cugaguaguu gggauuac	18
<210> 1053217	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053217	
cugagugcac cacuu	15
<210> 1053218	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053218	
cugagugcac cacuucaagu ga	22
<210> 1053219	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053219	
cugagugccu ggccaaaggg	20
<210> 1053220	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053220	
cugaguucag	10
<210> 1053221	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053221	
cugaguugcu uuuu	14
<210> 1053222	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053222	
cugauaagag aaucaca	18
<210> 1053223	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053223	
cugauaccuc aa	12
<210> 1053224	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1053224	
cugauauaac aaacuacaug uaa	23
<210> 1053225	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053225	
cugauauuuu accucuuau	19
<210> 1053226	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053226	
cugaucaucc acugugccau g	21
<210> 1053227	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053227	
cugaucaugc auug	14
<210> 1053228	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053228	
cugaucauua aagccug	17
<210> 1053229	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053229	
cugauccugu gaag	14
<210> 1053230	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053230	
cugaucgugc uaaa	14
<210> 1053231	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053231	
cugaucgugc uaaauuuuca	20
<210> 1053232	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053232	
cugaucugac aucccccacuc a	21

<210> 1053233	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053233	
cugaucuggu uugacuccgc u	21
<210> 1053234	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053234	
cgaucugug cuuuccag	18
<210> 1053235	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053235	
cgaucuuau ucuguggug	19
<210> 1053236	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053236	
cgaugacac aggcugacuc a	21
<210> 1053237	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053237	
cgaugucuc cacuuucac	19
<210> 1053238	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053238	
cgauguuaa aaaucca	17
<210> 1053239	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053239	
cgauuuaug auuguuuguc aa	22
<210> 1053240	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053240	
cgauuacac aaaac	15
<210> 1053241	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053241	
cugauucaua aua	13
<210> 1053242	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053242	
cugauuccca agcucugcu	19
<210> 1053243	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053243	
cugauucugu caaugucuug aa	22
<210> 1053244	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053244	
cugauuuuaa caauaac	17
<210> 1053245	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053245	
cugauuuuug ucccag	16
<210> 1053246	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053246	
cugcaaaaac agaggu	16
<210> 1053247	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053247	
cugcaaaggc gucugaaugu gu	22
<210> 1053248	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053248	
cugcaacgga auu	13
<210> 1053249	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1053249	
cugcaagauu cuga	14
<210> 1053250	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053250	
cugcaaguaa guauga	16
<210> 1053251	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053251	
cugcaaugcu ggacacuaca	20
<210> 1053252	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053252	
cugcacaaac ucaccaucu	19
<210> 1053253	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053253	
cugcacaaag ccuuccaug u	21
<210> 1053254	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053254	
cugcacacug ccu	13
<210> 1053255	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053255	
cugcacauaa guuaugguuu	20
<210> 1053256	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053256	
cugcacaugu cuuguac	17
<210> 1053257	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053257	
cugcacaugu cuuguacau	19

<210> 1053258	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053258	
cugcaccac ccagga	16
<210> 1053259	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053259	
cugcaccu gcaguuuga	19
<210> 1053260	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053260	
cugcaccuc gauga	15
<210> 1053261	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053261	
cugcaccgag aga	13
<210> 1053262	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053262	
cugcaccgag agagauggaa	20
<210> 1053263	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053263	
cugcaccgag agagauggaa ua	22
<210> 1053264	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053264	
cugcacuua gccuagguga cag	23
<210> 1053265	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053265	
cugcacucca gccu	14
<210> 1053266	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053266	
cugcacucca gccugggcaa	20
<210> 1053267	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053267	
cugcacuuua caagcu	16
<210> 1053268	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053268	
cugcacuuau acccauga	18
<210> 1053269	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053269	
cugcacuugc agac	14
<210> 1053270	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053270	
cugcagaaga caguauggca	20
<210> 1053271	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053271	
cugcagcaug uugcu	15
<210> 1053272	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053272	
cugcagcccc gcgccuccuu c	21
<210> 1053273	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053273	
cugcagcuca gggacuggca cac	23
<210> 1053274	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1053274	
cugcaggaga gaaugcccag uga	23
<210> 1053275	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053275	
cugcaggcag ggcug	15
<210> 1053276	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053276	
cugcaggcca aga	13
<210> 1053277	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053277	
cugcaggugc ugcu	14
<210> 1053278	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053278	
cugcagucan cuugaccaag	20
<210> 1053279	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053279	
cugcagucug gcugag	16
<210> 1053280	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053280	
cugcaucugu gaaaa	15
<210> 1053281	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053281	
cugcaugcga gugcucan	18
<210> 1053282	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053282	
cugcaugcug gguucugcac agc	23

<210> 1053283	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053283	
cugcauucac ccaga	15
<210> 1053284	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053284	
cugccagaga a	11
<210> 1053285	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053285	
cugccagaug cugauguuca gu	22
<210> 1053286	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053286	
cugccagugu ggaac	15
<210> 1053287	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053287	
cugccauauu cuguuggcc	19
<210> 1053288	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053288	
cagagcaagu gag	13
<210> 1053289	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053289	
cagagcagau gcaga	15
<210> 1053290	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053290	
cagagcagau gcagagagcc au	22
<210> 1053291	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053291	
cagagcccaa gggaa	15
<210> 1053292	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053292	
cagagcucac aau	13
<210> 1053293	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053293	
cagagcuucc ucag	14
<210> 1053294	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053294	
cagagcuuga acacagucuc	20
<210> 1053295	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053295	
cagaggacuc ac	12
<210> 1053296	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053296	
cagaggcagc gaguugugga aa	22
<210> 1053297	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053297	
cagagggaaa cacagc	16
<210> 1053298	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053298	
cagagggaaa guaaauuuu cag	23
<210> 1053299	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1053299	
cagagggaga cuccauc	17
<210> 1053300	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053300	
cagagggguac uuuuaa	15
<210> 1053301	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053301	
cagaggggugg gcuucagggc	20
<210> 1053302	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053302	
cagagguaaa agugugag	18
<210> 1053303	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053303	
cagagguaaa agugugagca gug	23
<210> 1053304	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053304	
cagagguugu gguga	15
<210> 1053305	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053305	
cagagucuca cu	12
<210> 1053306	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053306	
cagagugaga gacauc	16
<210> 1053307	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053307	
cagagugcaa gc	12

<210> 1053308	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053308	
cagaguuccg acugccau	18
<210> 1053309	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053309	
cagaguucug cucua	15
<210> 1053310	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053310	
cagaguuguu gcuu	14
<210> 1053311	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053311	
cagauacuug gg	12
<210> 1053312	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053312	
cagauagaua uaugcucu	18
<210> 1053313	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053313	
cagauauuuc aca	13
<210> 1053314	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053314	
cagaucacua cugcag	16
<210> 1053315	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053315	
cagaucacac uugca	15
<210> 1053316	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053316	
cagauccuca caaccaccu	19
<210> 1053317	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053317	
cagaucuacc ccuuacuua	19
<210> 1053318	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053318	
cagaugacaa a	11
<210> 1053319	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053319	
cagaugacca aagccac	17
<210> 1053320	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053320	
cagaugcaga aaauugccua a	21
<210> 1053321	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053321	
cagauggaaa agggaga	17
<210> 1053322	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053322	
cagauggaau gggguccuag ca	22
<210> 1053323	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053323	
cagauggcac uuugaa	16
<210> 1053324	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1053324	
cagauggcag gaugggcacu g	21
<210> 1053325	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053325	
cagauggggg aaagcacag	19
<210> 1053326	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053326	
cagauggguu aauauca	17
<210> 1053327	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053327	
cagauguccu ugaugcucau	20
<210> 1053328	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053328	
cagauucaca cuguc	15
<210> 1053329	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053329	
cagauuccag gcgaugugca a	21
<210> 1053330	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053330	
cagauuccca gagca	15
<210> 1053331	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053331	
cagauuccgc accaauaa	18
<210> 1053332	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053332	
cagauuuaaa gcacau	16

<210> 1053333	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053333	
cagauuuaca cugggaga	18
<210> 1053334	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053334	
cagauuucag aucaua	16
<210> 1053335	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053335	
cagauuuccu aacucuggu	19
<210> 1053336	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053336	
cagauuugug uuau	14
<210> 1053337	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053337	
cagcaaaaga agacaacauu ucu	23
<210> 1053338	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053338	
cagcaaauca cgac	14
<210> 1053339	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053339	
cagcaacccu ccuauc	17
<210> 1053340	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053340	
cagcaacuga auaaauaccu cuu	23
<210> 1053341	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053341	
cagcaaguca ggguu	16
<210> 1053342	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053342	
cagcaauaca aagac	15
<210> 1053343	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053343	
cagcaaugac aucucagggg c	21
<210> 1053344	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053344	
cagcacacgu cauuu	15
<210> 1053345	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053345	
cagcaccauc uuuuaccuc c	21
<210> 1053346	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053346	
cagcacccau gggaa	15
<210> 1053347	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053347	
cagcacccuc uccagau	17
<210> 1053348	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053348	
cagcaccuac agugu	15
<210> 1053349	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1053349	
cagcaccuuc ccucucacc	19
<210> 1053350	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053350	
cagcacuccu cau	13
<210> 1053351	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053351	
cagcacuccu cauc	14
<210> 1053352	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053352	
cagcacuccu cauca	15
<210> 1053353	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053353	
cagcacuuag guuuuccu	18
<210> 1053354	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053354	
cagcacuugu au	12
<210> 1053355	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053355	
cagcagacua ugaa	14
<210> 1053356	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053356	
cagcagcccu aaggauucu cag	23
<210> 1053357	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053357	
cagcagccuc ccugaa	16

<210> 1053358	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053358	
cagcagcuga ac	12
<210> 1053359	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053359	
cagcagugga cucaaaaccc au	22
<210> 1053360	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053360	
cagcaguuga aaagacucca a	21
<210> 1053361	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053361	
cagcauaccu uuauugugau cu	22
<210> 1053362	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053362	
cagcaucucc cucacugaaa cca	23
<210> 1053363	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053363	
cagcaucugc uaaua	15
<210> 1053364	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053364	
cagcaucugu ccucau	16
<210> 1053365	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053365	
cagcauggag ucacag	16
<210> 1053366	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053366	
cagcauuucc acac	14
<210> 1053367	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053367	
cagccaaacc cugucuga	18
<210> 1053368	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053368	
cagccaaaga uaucuc	17
<210> 1053369	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053369	
cagccaagcc aagaggau	18
<210> 1053370	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053370	
cagccaagcc agucaaggau	20
<210> 1053371	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053371	
cagccacauu cua	13
<210> 1053372	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053372	
cagccaccu ccuauugcaa	20
<210> 1053373	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053373	
cagcccaaga ugcuuua	17
<210> 1053374	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1053374	
cagcccagcc ccuccaaagg u	21
<210> 1053375	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053375	
cagcccaugg cuuuu	15
<210> 1053376	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053376	
cagccccagu gccac	16
<210> 1053377	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053377	
cagccccuga uccugugaa	19
<210> 1053378	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053378	
cagcccuaga gccugccu	18
<210> 1053379	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053379	
cagcccugga uu	12
<210> 1053380	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053380	
cagccucaag ucacuccaa	20
<210> 1053381	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053381	
cagccucaca guccu	15
<210> 1053382	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053382	
cagccucca aagugcu	17

<210> 1053383	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053383	
cagccuccca agua	14
<210> 1053384	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053384	
cagccucccc accuucuca	20
<210> 1053385	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053385	
cagccucccg aguagcug	18
<210> 1053386	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053386	
cagccucccg aguagcuga	19
<210> 1053387	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053387	
cagccucccg aguagcugag	20
<210> 1053388	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053388	
cagccugagc aacagaguga ga	22
<210> 1053389	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053389	
cagccuggac auaga	15
<210> 1053390	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053390	
cagccugggc aacacagcga	20
<210> 1053391	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053391	
cagccugggc aaugugau	18
<210> 1053392	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053392	
cagccugggc gacagagcca	20
<210> 1053393	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053393	
cagccugggu gacagagcaa	20
<210> 1053394	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053394	
cagccuguug gacccgcuc	19
<210> 1053395	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053395	
cagccuuucu aa	12
<210> 1053396	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053396	
cagccuuucu aaaaguugca ug	22
<210> 1053397	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053397	
cagcgaccuc ggugggcc	18
<210> 1053398	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053398	
cagcgaccuu ccucaucca	19
<210> 1053399	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1053399	
cagcgagagg cagagaaaga aga	23
<210> 1053400	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053400	
cagcgagccc uggugg	16
<210> 1053401	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053401	
cagcgaugua ugcagcu	17
<210> 1053402	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053402	
cagcguuuucu augacacaug ca	22
<210> 1053403	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053403	
cagcuaaagc aau	13
<210> 1053404	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053404	
cagcuaacaa uuguga	16
<210> 1053405	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053405	
cagcuaacuc ugaccuggga g	21
<210> 1053406	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053406	
cagcuaacuu aucauca	17
<210> 1053407	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053407	
cagcucaaag gcaca	15

<210> 1053408	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053408	
cagcucagcg ccagccu	17
<210> 1053409	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053409	
cagcucaggg a	11
<210> 1053410	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053410	
cagcucaggg ac	12
<210> 1053411	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053411	
cagcucaggg c	11
<210> 1053412	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053412	
cagcucccca gaguccu	17
<210> 1053413	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053413	
cagcucccca gaguccucu	19
<210> 1053414	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053414	
cagcucccuc ugccuga	17
<210> 1053415	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053415	
cagcucccuu cucug	15
<210> 1053416	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053416	
cagcuccugu aacauacugg c	21
<210> 1053417	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053417	
cagcucgggc ccucuguga	19
<210> 1053418	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053418	
cagcucuucc gaaaaccag	19
<210> 1053419	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053419	
cagcucuugc uaaucagugu cuca	24
<210> 1053420	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053420	
cagcucuugg cuccacuggg au	22
<210> 1053421	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053421	
cagcugacuu uucuguccga gcuu	24
<210> 1053422	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053422	
cagcugauca cagacacca	19
<210> 1053423	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053423	
cagcugauug ggcaccuga	19
<210> 1053424	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1053424	
cagcugcaua caguuuugcac	20
<210> 1053425	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053425	
cagcugcggu ccacccagg	19
<210> 1053426	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053426	
cagcugcuucc caaauaa	17
<210> 1053427	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053427	
cagcuggcga acccugg	17
<210> 1053428	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053428	
cagcuggcga acccugggcc au	22
<210> 1053429	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053429	
cagcuggcgu caugcaaagu cau	23
<210> 1053430	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053430	
cagcugguca aacaaacucu c	21
<210> 1053431	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053431	
caugcuacac acugca	16
<210> 1053432	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053432	
caugcugccc uguga	15

<210> 1053433	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053433	
caugcugugu gacucuaacc aa	22
<210> 1053434	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053434	
caugcugugu gcuggagaca c	21
<210> 1053435	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053435	
caugcuuccu ccuuugcucu u	21
<210> 1053436	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053436	
cauggaaauu cc	12
<210> 1053437	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053437	
cauggacacu ccagugccag c	21
<210> 1053438	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053438	
cauggagcug cacucua	17
<210> 1053439	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053439	
cauggcacuc uauguucua	19
<210> 1053440	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053440	
cauggcucca gaaaugucua	20
<210> 1053441	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053441	
caugggaagg guccaucuca g	21
<210> 1053442	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053442	
caugggagac acugaugua	19
<210> 1053443	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053443	
caugggggua uugua	15
<210> 1053444	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053444	
caugguaaaa ccccaucucu	20
<210> 1053445	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053445	
cauggucaag ua	12
<210> 1053446	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053446	
cauggugaaa auguacug	18
<210> 1053447	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053447	
cauggugaau uaaucauu	19
<210> 1053448	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053448	
caugguuaca aucauugcug	20
<210> 1053449	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1053449	
caugguugaa accccauc	18
<210> 1053450	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053450	
caugguuuug aaaugc	16
<210> 1053451	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053451	
cauguaaacu gugcac	16
<210> 1053452	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053452	
cauguacacg gccucaaggg au	22
<210> 1053453	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053453	
cauguacugu ucucuu	16
<210> 1053454	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053454	
cauguaguag uacuuga	17
<210> 1053455	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053455	
cauguauguc uug	13
<210> 1053456	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053456	
caugucaacu ucuggcuccu caa	23
<210> 1053457	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053457	
caugucagca ucagcucagg gcu	23

<210> 1053458	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053458	
caugucagcu cc	12
<210> 1053459	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053459	
caugucugca aa	12
<210> 1053460	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053460	
caugugacac auaug	15
<210> 1053461	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053461	
caugugacac auaugcac	18
<210> 1053462	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053462	
caugugacac auaugcacc	19
<210> 1053463	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053463	
caugugacac auaugcaccu	20
<210> 1053464	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053464	
caugugacug gcaguauua	19
<210> 1053465	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053465	
caugugcaca ugcacgu	17
<210> 1053466	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053466	
cauguguauu ucc	13
<210> 1053467	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053467	
caugugugag ugugugcaa	19
<210> 1053468	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053468	
caugugugcg agugugu	17
<210> 1053469	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053469	
caugugugcg ugugcgugca ugu	23
<210> 1053470	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053470	
caugugugug ca	12
<210> 1053471	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053471	
caugugugug caag	14
<210> 1053472	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053472	
cauguuacuc augacu	16
<210> 1053473	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053473	
cauguuggcc aggcuggucu ca	22
<210> 1053474	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1053474	
cauguuucaa gaaauggau uu	22
<210> 1053475	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053475	
cauguuuuua caaaaacca	19
<210> 1053476	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053476	
cauuaaaacu gaagucugaa	20
<210> 1053477	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053477	
cauuaaacug aauc	14
<210> 1053478	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053478	
cauuaaacuu accug	15
<210> 1053479	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053479	
cauuaaagcc au	12
<210> 1053480	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053480	
cauuauaca aaga	14
<210> 1053481	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053481	
cauuccacu ca	12
<210> 1053482	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053482	
cauuccaug gagacaa	17

<210> 1053483	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053483	
cauuaccuc ag	12
<210> 1053484	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053484	
cauuaccuuc ucccuca	17
<210> 1053485	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053485	
cauuagacca agcuuguc	18
<210> 1053486	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053486	
cauuagacca agcuugucc	19
<210> 1053487	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053487	
cauuagagca ggcguucagc uca	23
<210> 1053488	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053488	
cauuagccua ugugcaugca	20
<210> 1053489	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053489	
cauuauacau uuga	14
<210> 1053490	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053490	
cauuauuaaa uguuucuca	19
<210> 1053491	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053491	
cauuauuucu cucugacc	18
<210> 1053492	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053492	
cauuauuuuu ccacuuugu	19
<210> 1053493	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053493	
cauucacuca uacaucuggc	20
<210> 1053494	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053494	
cauucacuug uu	12
<210> 1053495	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053495	
cauucagaga gcagcuu	17
<210> 1053496	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053496	
cauucaggau ucuguuccuu	20
<210> 1053497	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053497	
cauucaggga uagcacu	17
<210> 1053498	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053498	
cauucaucuc auucca	16
<210> 1053499	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1053499	
cauucuuuuu uucauuc	17
<210> 1053500	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053500	
cauucccgug gaacguuuuu c	21
<210> 1053501	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053501	
cauuccuaac ac	12
<210> 1053502	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053502	
cauuccugaa agaaacaguu a	21
<210> 1053503	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053503	
cauucgagug uuuca	15
<210> 1053504	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053504	
cauucuagua cuuggga	17
<210> 1053505	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053505	
cauucuccuu guguuacua	19
<210> 1053506	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053506	
cauucuggcu caggga	16
<210> 1053507	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053507	
caugaauuu gcc	13

<210> 1053508	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053508	
cauugagaac ugcauuguu ucg	23
<210> 1053509	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053509	
cauugcacag	10
<210> 1053510	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053510	
cauugcacuc cag	13
<210> 1053511	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053511	
cauugcacuc cagccugg	18
<210> 1053512	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053512	
uugcacuugu cu	12
<210> 1053513	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053513	
uugcagacag gcaa	14
<210> 1053514	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053514	
uugcagauga caaaa	15
<210> 1053515	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053515	
uugcagcccc acagac	16
<210> 1053516	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053516	
uugcagcugg acuucuc	17
<210> 1053517	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053517	
uugcagcuua uauucaucca u	21
<210> 1053518	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053518	
uugcaggcau gcac	14
<210> 1053519	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053519	
uugcaggcau gcaug	15
<210> 1053520	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053520	
uugcagggga uugaagcccu cca	23
<210> 1053521	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053521	
uugcagguug cuuugcccug	20
<210> 1053522	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053522	
uugcagugag ccaagauac	20
<210> 1053523	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053523	
uugcauaugu aaggaag	17
<210> 1053524	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1053524	
uugcauauugu augacuc	17
<210> 1053525	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053525	
uugcaucgug gagacagggc	20
<210> 1053526	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053526	
uugcaucgug gagacagggc a	21
<210> 1053527	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053527	
uugcaucugg guagcugua	19
<210> 1053528	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053528	
uugcaugggc ua	12
<210> 1053529	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053529	
uugcauguga cucugaa	17
<210> 1053530	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053530	
uugcauuaau auug	14
<210> 1053531	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053531	
uugcauuuaa uuauugagg cuu	23
<210> 1053532	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053532	
uugccaaagg uccaaua	17

<210> 1053533	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053533	
uugccaagcu caggaccagg caa	23
<210> 1053534	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053534	
uugccacuac cccuc	16
<210> 1053535	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053535	
uugccauaaa gucaa	15
<210> 1053536	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053536	
uugccauguu ggcc	14
<210> 1053537	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053537	
uugccauuaa acuuaccug	19
<210> 1053538	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053538	
uugccauuac ucaauugau	19
<210> 1053539	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053539	
uugcccaggc uggagugcaa u	21
<210> 1053540	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053540	
uugcccugag uggaucucc	19
<210> 1053541	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053541	
uugcccuuca caguguu	17
<210> 1053542	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053542	
uugccuaaac ccua	14
<210> 1053543	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053543	
uugccuccuc acc	13
<210> 1053544	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053544	
uugccugaag uuggagugag u	21
<210> 1053545	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053545	
uugccugcac aaacucacca ucu	23
<210> 1053546	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053546	
uugccugcau gaaacau	17
<210> 1053547	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053547	
uugcgcauuc ucaugga	17
<210> 1053548	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053548	
uugcuaaaau auuau	15
<210> 1053549	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1053549	
uugcuaaaug uaacagucug a	21
<210> 1053550	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053550	
uugcuacca gaaauccauc	20
<210> 1053551	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053551	
uugcuacugg uucagca	17
<210> 1053552	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053552	
uugcuauucc caugcauu	18
<210> 1053553	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053553	
uugcucaagg c	11
<210> 1053554	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053554	
uugcuccugg cuggggccug uu	22
<210> 1053555	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053555	
uugcugccac au	12
<210> 1053556	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053556	
uugcugucau aagaugaau a	21
<210> 1053557	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053557	
uugcuguuuc cuu	13

<210> 1053558	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053558	
uugcuguuug caauu	15
<210> 1053559	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053559	
uugcuucacu ca	12
<210> 1053560	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053560	
uugcuugcac aaaccaauu	19
<210> 1053561	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053561	
uugcuuguuaa aauuucacuu a	21
<210> 1053562	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053562	
uuggaagagc cugcaggugc ugc	23
<210> 1053563	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053563	
uuggaaugcu guauu	15
<210> 1053564	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053564	
uuggaauuau gucugcugaa	20
<210> 1053565	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053565	
uuggaauuau gucugcugaa uaa	23
<210> 1053566	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053566	
uuggacagaa gcagcucuu	19
<210> 1053567	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053567	
uuggaccugu ucaaaaagg	19
<210> 1053568	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053568	
uuggacucaa gcaagauuuc a	21
<210> 1053569	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053569	
uuggaggggu auuuuugccc uga	23
<210> 1053570	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053570	
uuggagggug uccc aaa	17
<210> 1053571	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053571	
uuggauuuu cauuaaa	18
<210> 1053572	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053572	
uuggauuguc cccga	15
<210> 1053573	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053573	
uuggauuuau ucugcca	17
<210> 1053574	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1053574	
uuggcaacag aag	13
<210> 1053575	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053575	
ccagagacgg aagccuuu	18
<210> 1053576	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053576	
ccagagaggg uggugaccu	19
<210> 1053577	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053577	
ccagagcaga ugcag	15
<210> 1053578	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053578	
ccagagcaga ugcaga	16
<210> 1053579	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053579	
ccagagccau ggacu	15
<210> 1053580	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053580	
ccagagcuac ugacua	16
<210> 1053581	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053581	
ccagaggaaa cuugcau	17
<210> 1053582	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053582	
ccagaggcuu aaucacac	18

<210> 1053583	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053583	
ccagaggggca cucug	15
<210> 1053584	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053584	
ccagaggggug gccuucaggg cg	22
<210> 1053585	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053585	
ccagaguggc cuggccagga	20
<210> 1053586	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053586	
ccagaguucc ccaugcagac a	21
<210> 1053587	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053587	
ccagauauuu cacau	15
<210> 1053588	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053588	
ccagaugccu ucuccagaca aa	22
<210> 1053589	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053589	
ccagaugucg cccuacuca	19
<210> 1053590	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053590	
ccagauguua gaucag	16
<210> 1053591	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053591	
ccagauucua ccacacagca	20
<210> 1053592	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053592	
ccagauuuac acugggag	18
<210> 1053593	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053593	
ccagcaacac aagcug	16
<210> 1053594	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053594	
ccagcaauga caucuca	17
<210> 1053595	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053595	
ccagcacccu gcaaaau	17
<210> 1053596	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053596	
ccagcacugc ccaaag	16
<210> 1053597	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053597	
ccagcacuuu gggaggcuga g	21
<210> 1053598	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053598	
ccagcagcug gaucugaa	19
<210> 1053599	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1053599	
ccagcaggac agugac	16
<210> 1053600	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053600	
ccagcauccc caacugcga	19
<210> 1053601	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053601	
ccagcaucuc cc	12
<210> 1053602	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053602	
ccagccagau ccucu	15
<210> 1053603	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053603	
ccagccaugc auug	14
<210> 1053604	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053604	
ccagccucca ugcu	14
<210> 1053605	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053605	
ccagccugcc uggcag	16
<210> 1053606	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053606	
ccagccugcu aaauccccag au	22
<210> 1053607	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053607	
ccagccugga ucu	13

<210> 1053608	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053608	
ccagccuggg ugacagagca	20
<210> 1053609	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053609	
ccagccuucc ucugcag	17
<210> 1053610	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053610	
ccagccuucc ucugcagcug a	21
<210> 1053611	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053611	
ccagcguccc agucu	15
<210> 1053612	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053612	
ccagcuacuc ag	12
<210> 1053613	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053613	
ccagcuauug auauaaaaua	20
<210> 1053614	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053614	
ccagcucacg ucacacuu	18
<210> 1053615	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053615	
ccagcucagg gcucuuu	17
<210> 1053616	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053616	
ccagcuccuc aucca	15
<210> 1053617	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053617	
ccagcugcuc cca	13
<210> 1053618	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053618	
ccagcuggcc ugua	14
<210> 1053619	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053619	
ccagcuucag gcag	14
<210> 1053620	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053620	
ccagcuuggg cccagcugg	19
<210> 1053621	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053621	
ccagcuuucc cugccucuc	19
<210> 1053622	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053622	
ccagcuuugc agug	14
<210> 1053623	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053623	
ccaggaggca gcuguugcag uga	23
<210> 1053624	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1053624	
ccaggaggug gaggcugcag ug	22
<210> 1053625	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053625	
ccaggaucau ggugu	15
<210> 1053626	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053626	
ccaggaucau gguguaa	19
<210> 1053627	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053627	
ccaggaucau gguguaaua	20
<210> 1053628	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053628	
ccaggcaaag caa	13
<210> 1053629	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053629	
ccaggcaggu gccugga	17
<210> 1053630	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053630	
ccaggccggg guggagca	18
<210> 1053631	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053631	
ccaggcugga gugcaa	16
<210> 1053632	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053632	
ccaggcugga gugcaaug	18

<210> 1053633	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053633	
ccaggcugga gugcaauggc	20
<210> 1053634	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053634	
ccaggcugga gugcagug	18
<210> 1053635	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053635	
ccaggcugga gugcagugga	20
<210> 1053636	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053636	
ccagggcacu gag	13
<210> 1053637	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053637	
ccagggccac ucugccuc	18
<210> 1053638	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053638	
ccaggggaug	10
<210> 1053639	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053639	
ccagggucuc acu	13
<210> 1053640	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053640	
ccaggucuca cgggc	15
<210> 1053641	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053641	
ccaguaauug guccga	16
<210> 1053642	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053642	
ccaguccaug ag	12
<210> 1053643	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053643	
ccaguccugu uugcagggaa	20
<210> 1053644	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053644	
ccagucucug gcag	14
<210> 1053645	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053645	
ccagucuucc u	11
<210> 1053646	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053646	
ccagugaacc aaa	13
<210> 1053647	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053647	
ccagugaacc aaag	14
<210> 1053648	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053648	
ccagugaacc aaagaga	17
<210> 1053649	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1053649	
ccagugacac uuc	13
<210> 1053650	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053650	
ccagugagac agcucugca	19
<210> 1053651	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053651	
ccagugcaac acugaagcuc	20
<210> 1053652	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053652	
ccaguggcug gaucugugag g	21
<210> 1053653	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053653	
ccagugguga agaaaacuc	19
<210> 1053654	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053654	
ccaguguccc cuccacuguc ac	22
<210> 1053655	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053655	
ccaguguccc cuccacuguc aca	23
<210> 1053656	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053656	
ccaguguguu ucugaucuga	20
<210> 1053657	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053657	
ccaguguuua caa	13

<210> 1053658	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053658	
ccaguucuu gcacuuuga	19
<210> 1053659	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053659	
ccaguucuu gcacuuugau	20
<210> 1053660	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053660	
ccaguuggag cagaugccuc	20
<210> 1053661	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053661	
ccaguuucag ggc	13
<210> 1053662	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053662	
ccaauaaagg gagggacua u	21
<210> 1053663	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053663	
ccaauacacac uguuguca	18
<210> 1053664	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053664	
ccaauacacac uguugucaaa	20
<210> 1053665	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053665	
ccauaccacc caaugcuga	19
<210> 1053666	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053666	
ccauagcacc ucca	14
<210> 1053667	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053667	
ccauaguagu augaugauac a	21
<210> 1053668	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053668	
ccauagugac caacau	16
<210> 1053669	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053669	
ccauauacuc uucaaggacu u	21
<210> 1053670	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053670	
ccauaugacc ucaugcau	18
<210> 1053671	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053671	
ccauauuuuuc ac	12
<210> 1053672	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053672	
ccaucaacaa gucuugaaa	19
<210> 1053673	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053673	
uuugcuuuuaa u	11
<210> 1053674	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1053674	
uuuggaagug aggcauugca ca	22
<210> 1053675	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053675	
uuuggaauau uguccau	17
<210> 1053676	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053676	
uuuggacaug gcucacaaa	19
<210> 1053677	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053677	
uuuggaugac cagaaca	17
<210> 1053678	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053678	
uuuggccuaa cccucagaa	19
<210> 1053679	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053679	
uuugggacaa aacagaa	17
<210> 1053680	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053680	
uuugggagaa aacgucuugc u	21
<210> 1053681	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053681	
uuuggggugu ggaugucga	19
<210> 1053682	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053682	
uuuggguuca cagaagcaca gc	22

<210> 1053683	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053683	
uuugguuaaa cccaug	16
<210> 1053684	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053684	
uuugguugcu uua	13
<210> 1053685	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053685	
uuuguaaucu caaacuuc ca	22
<210> 1053686	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053686	
uuuguagagc cagggucua c	21
<210> 1053687	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053687	
uuuguaggca uugcau	16
<210> 1053688	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053688	
uuuguauucu cuuccuac ca	22
<210> 1053689	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053689	
uuugucucac cucau	15
<210> 1053690	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053690	
uuugugaaau gaaaacaugu aa	23
<210> 1053691	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053691	
uuuguuagua ugaggcauuu gu	22
<210> 1053692	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053692	
uuuguuauuu uuccccaa	18
<210> 1053693	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053693	
uuuguugagc cuaa	14
<210> 1053694	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053694	
uuuguugcag ccaaa	15
<210> 1053695	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053695	
uuuguuuuuaa auac	14
<210> 1053696	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053696	
uuuguuuugu aucuuuuga	20
<210> 1053697	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053697	
uuuuuuuagu uucaauguga u	21
<210> 1053698	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053698	
uuuuuuuagu uucaauguga uu	22
<210> 1053699	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400>	1053699	
uuuuuaaaug agagucacuu gau		23
<210>	1053700	
<211>	22	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1053700	
uuuuuaaagua uguuauugca ua		22
<210>	1053701	
<211>	13	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1053701	
uuuuuaaccag uuc		13
<210>	1053702	
<211>	17	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1053702	
uuuuuaacccc auuugca		17
<210>	1053703	
<211>	12	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1053703	
uuuuuaacucu gu		12
<210>	1053704	
<211>	17	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1053704	
uuuuuaacucu gucuuca		17
<210>	1053705	
<211>	14	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1053705	
uuuuuaagacu auaa		14
<210>	1053706	
<211>	20	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1053706	
uuuuuaauuuu uuugucaagac		20
<210>	1053707	
<211>	17	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1053707	
uuuuuacagug cuauuuu		17

<210> 1053708	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053708	
uuuuacauac ugcugu	16
<210> 1053709	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053709	
uuuuacaugu ggcccaa	17
<210> 1053710	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053710	
uuuuacucau gaucuug	17
<210> 1053711	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053711	
uuuuauacuu ucag	14
<210> 1053712	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053712	
uuuuugaaa cauuacag	18
<210> 1053713	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053713	
uuuuugaaa gcacug	16
<210> 1053714	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053714	
uuuuaugauc ugggc	15
<210> 1053715	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053715	
uuuuauaggag gcuuugcaua gau	23
<210> 1053716	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053716	
uuuuugugu ggccaagac aa	23
<210> 1053717	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053717	
uuuucaaaga uguguugc	18
<210> 1053718	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053718	
uuuucauuga uaugaaa	17
<210> 1053719	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053719	
cggagcuugc agugag	16
<210> 1053720	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053720	
cggagucucg cucugu	16
<210> 1053721	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053721	
cggaucuggg gcucugggau a	21
<210> 1053722	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053722	
cggaucuuug gacagaagc	19
<210> 1053723	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053723	
cggcaacccc aguucug	17
<210> 1053724	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1053724	
cggcagccug gaugu	15
<210> 1053725	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053725	
cggcagggug ucccaggagc c	21
<210> 1053726	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053726	
cggcaggugc ucuguggau	19
<210> 1053727	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053727	
cggcaguucu gggugcuccc	20
<210> 1053728	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053728	
cggccacugg ccaucucc	18
<210> 1053729	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053729	
cggccaggua caaca	15
<210> 1053730	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053730	
cggcucaugc cuguauccc agc	23
<210> 1053731	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053731	
cggcuccucg gacucugcu	19
<210> 1053732	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053732	
cggcucucac caguggc	17

<210> 1053733	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053733	
cggc <u>u</u> guuaa auguga	16
<210> 1053734	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053734	
cggc <u>uuu</u> acc aa	12
<210> 1053735	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053735	
cgggaacagu guu	13
<210> 1053736	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053736	
cgggaagcga uga <u>uuu</u> ugga g	21
<210> 1053737	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053737	
cgggaccccg agcc	14
<210> 1053738	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053738	
cgggcugaga acccugcgug g	21
<210> 1053739	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053739	
cggggcuugc aacuuagcuc	20
<210> 1053740	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053740	
cgggggcuug gcugugcccu cag	23
<210> 1053741	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053741	
cgggucccca aaccuguucc c	21
<210> 1053742	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053742	
cgggugggcg gcacagccu	19
<210> 1053743	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053743	
cgguccgcag aagcagaccu cau	23
<210> 1053744	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053744	
cggugagaac ucu	13
<210> 1053745	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053745	
cggugagaac ucugcc	16
<210> 1053746	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053746	
cggugagcau ugu	13
<210> 1053747	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053747	
cggugguuca cgccuguaa	19
<210> 1053748	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053748	
cgguuggaaa uagaaauuuc ca	22
<210> 1053749	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1053749	
cguagcuucu accaugaac	19
<210> 1053750	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053750	
cguauuuuuu cuaaugugca u	21
<210> 1053751	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053751	
cgucaaagca guaguca	17
<210> 1053752	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053752	
cguccuacug uau	13
<210> 1053753	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053753	
cgucgcacag ucucu	15
<210> 1053754	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053754	
cgucuaaguc augagcu	17
<210> 1053755	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053755	
cgucucuacu aaaaauacaa	20
<210> 1053756	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053756	
cgucuucugu auacu	15
<210> 1053757	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053757	
cgugacugug gcacac	16

<210> 1053758	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053758	
cgugaggaug ggaag	15
<210> 1053759	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053759	
cgugagucug caucu	16
<210> 1053760	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053760	
cgugaucaaa gccaca	16
<210> 1053761	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053761	
cgugaugaaa acuuucuaa	19
<210> 1053762	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053762	
cgugcuuuuc ugcggcugug ua	22
<210> 1053763	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053763	
cguggacucu gcacaug	17
<210> 1053764	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053764	
cguggacucu gcacaugucu u	21
<210> 1053765	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053765	
cguggagcug ccug	14
<210> 1053766	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053766	
cgugggcucc cug	13
<210> 1053767	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053767	
cguggucacu gcugucauca a	21
<210> 1053768	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053768	
cgugucucag acugcaugua	20
<210> 1053769	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053769	
cgugugcgug caug	14
<210> 1053770	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053770	
cgugugcgug caugugcac	19
<210> 1053771	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053771	
cguguguaga guuaa	15
<210> 1053772	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053772	
cgugugucca ugugu	15
<210> 1053773	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053773	
cguuagaagu ugaau	15
<210> 1053774	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1053774	
cguuccuguu agcauaaugu gag	23
<210> 1053775	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053775	
cguugaagag gaagggcaaa	20
<210> 1053776	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053776	
cguugugcau uugg	14
<210> 1053777	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053777	
cguuuacaag ccccccuuc cac	23
<210> 1053778	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053778	
cguuuuccuuu cauuuac	17
<210> 1053779	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053779	
cguuucucca ccuagacugu aa	22
<210> 1053780	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053780	
cguuugaacu caggga	16
<210> 1053781	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053781	
cguuuguuuug uuucaua	18
<210> 1053782	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053782	
cuaaaaauca uga	13

<210> 1053783	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053783	
cuaaaaauca ugagauc	17
<210> 1053784	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053784	
cuaaaacaaa agcucau	17
<210> 1053785	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053785	
cuaaaacagu ccu	13
<210> 1053786	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053786	
cuaaaaccau caua	14
<210> 1053787	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053787	
cuaaaaccug agcua	15
<210> 1053788	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053788	
cuaaaacuua acuuca	17
<210> 1053789	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053789	
cuaaaaggua ugcaau	16
<210> 1053790	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053790	
cuaaaaggug accaugg g	21
<210> 1053791	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053791	
cuaaaugau uuuaucugug aa	23
<210> 1053792	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053792	
cuaaacuaua ugccaua	17
<210> 1053793	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053793	
cuaaagaguu uauu	14
<210> 1053794	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053794	
cuaaagcaau augca	15
<210> 1053795	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053795	
cuaaagguug uauugc	16
<210> 1053796	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053796	
cuaaaguaua uuuuuua	17
<210> 1053797	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053797	
cuaaaguauu uguauu	16
<210> 1053798	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053798	
cuaaaguuaa auaggauuu aa	22
<210> 1053799	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1053799	
cuaaaauaaug uuaucugugu	20
<210> 1053800	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053800	
cuaaaauaaug uuaucugugu a	21
<210> 1053801	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053801	
cuaaaucaau ucuauua	17
<210> 1053802	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053802	
cuaaauccuu uacuguuu	18
<210> 1053803	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053803	
cuaaaugaag ugcaa	15
<210> 1053804	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053804	
cuaaaugaau guuuacac	18
<210> 1053805	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053805	
cuaacaccaa cauua	15
<210> 1053806	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053806	
cuaacaccca gucuguuccc cau	23
<210> 1053807	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053807	
cuaaccuag gcaucacaug cu	22

<210> 1053808	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053808	
cuaacugggg auauaauacu a	21
<210> 1053809	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053809	
cuaacuucaa ggcccau	17
<210> 1053810	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053810	
cuaagaagcg agcacugacc	20
<210> 1053811	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053811	
cuaagaggga gggagggcuc cag	23
<210> 1053812	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053812	
cuaagcacgg gccauau	17
<210> 1053813	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053813	
cuaagcagca uuu	13
<210> 1053814	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053814	
cuaagcagua agcuaucuuc aa	22
<210> 1053815	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053815	
cuaagccuuu c	11
<210> 1053816	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053816	
cuaagcgaau guguacaaag ug	22
<210> 1053817	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053817	
cuaagcuauu caguaaua	18
<210> 1053818	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053818	
cuaagcucaa ggcgugagga	20
<210> 1053819	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053819	
cuaagcuggu gccccacuga au	22
<210> 1053820	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053820	
cuaaggaaua ugagcuuuau g	21
<210> 1053821	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053821	
cuaaggagua auc	13
<210> 1053822	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053822	
cuaaggagua aucugugua	19
<210> 1053823	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053823	
cuaagguagu aacuuuccau a	21
<210> 1053824	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1053824	
cuaaguaaaa ccacagcagu ug	22
<210> 1053825	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053825	
cuaaguguac cagaga	16
<210> 1053826	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053826	
cuaauacaga cuaugucac	19
<210> 1053827	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053827	
cuaauagaau uaauggaa	18
<210> 1053828	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053828	
cuaauaugua acaagcc	17
<210> 1053829	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053829	
cuaaucagug ucucac	16
<210> 1053830	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053830	
cuaaucuuac cagucugucu	20
<210> 1053831	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053831	
cuaugggac ac	12
<210> 1053832	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053832	
cuaauguca u	11

<210> 1053833
 <211> 23
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1053833
 cuaauuaaaa aacacaucug gcc 23
 <210> 1053834
 <211> 22
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1053834
 cuaauuuguu uucccuucuu ac 22
 <210> 1053835
 <211> 20
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1053835
 cuaauuuuuu ccgauguuua 20
 <210> 1053836
 <211> 22
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1053836
 cuaauuuuuc agcuccuua au 22
 <210> 1053837
 <211> 13
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1053837
 cuacaaaaac aca 13
 <210> 1053838
 <211> 14
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1053838
 cuacaaaggc caug 14
 <210> 1053839
 <211> 22
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1053839
 cuacaaguca ucauaauuca gc 22
 <210> 1053840
 <211> 13
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1053840
 cuacaauuug cca 13
 <210> 1053841
 <211> 14

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053841	
cuacaauuug cc	14
<210> 1053842	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053842	
cuacaauuuu cuccaggaa	20
<210> 1053843	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053843	
cuacacagau cacagcuu	18
<210> 1053844	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053844	
cuacacugac acugg	15
<210> 1053845	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053845	
accaaggaga ugaagca	17
<210> 1053846	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053846	
accaaggcgg gagcaucucu u	21
<210> 1053847	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053847	
accaaguggc ucca	15
<210> 1053848	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053848	
accaauaggg cugagcucu	19
<210> 1053849	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1053849	
accaauauug uacagu	16
<210> 1053850	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053850	
accaauauug uacaguuuuu	20
<210> 1053851	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053851	
accaaugcca aaaaaagaca gg	22
<210> 1053852	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053852	
accacaaaaa uugacucaaa	20
<210> 1053853	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053853	
accacaaauc ugaa	14
<210> 1053854	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053854	
accacacgcc cccacaggc	19
<210> 1053855	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053855	
accacagacu gu	12
<210> 1053856	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053856	
accacaggca gcauuuag	18
<210> 1053857	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053857	
accacaggu cugcacuc	18

<210> 1053858	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053858	
accacagugu cugua	15
<210> 1053859	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053859	
accacaugcc aag	13
<210> 1053860	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053860	
accacauggc uu	12
<210> 1053861	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053861	
accaccucac cag	13
<210> 1053862	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053862	
accaccucac caguu	15
<210> 1053863	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053863	
accaccuggu u	11
<210> 1053864	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053864	
accaccuggu uccggcucug cac	23
<210> 1053865	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053865	
accaccuuuc ag	12
<210> 1053866	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053866	
accacggcca cuggccaucu cc	22
<210> 1053867	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053867	
accacgugag aucauucacu c	21
<210> 1053868	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053868	
accacuacau gcagcccaug c	21
<210> 1053869	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053869	
accacuacau gcagcccaug ccc	23
<210> 1053870	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053870	
accacuagaa cucuccau	18
<210> 1053871	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053871	
accacucagg aau	13
<210> 1053872	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053872	
accacucagg cauuugacug a	21
<210> 1053873	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053873	
guguuauugu auuagguguc a	21
<210> 1053874	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1053874	
guguucauac auuug	15
<210> 1053875	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053875	
guguucgaug gcucua	16
<210> 1053876	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053876	
guguugacau gugcuuu	17
<210> 1053877	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053877	
guguuggaaa augugcaua	20
<210> 1053878	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053878	
guguuuccug gcacugcuuc cag	23
<210> 1053879	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053879	
guguuucuua cag	13
<210> 1053880	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053880	
guguuuuuuu ucuucugcua u	21
<210> 1053881	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053881	
guuaaaauaga guauaugcac	20
<210> 1053882	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053882	
guuaaccuca gugucauuu	19

<210> 1053883	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053883	
guuaacuuua uaguuuua	19
<210> 1053884	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053884	
guuaauaaau uaaaacaugc	20
<210> 1053885	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053885	
guuaauaugg ugua	14
<210> 1053886	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053886	
guuacauuu a	11
<210> 1053887	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053887	
guuacaucac aguguu	16
<210> 1053888	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053888	
guuacaugca uacuu	15
<210> 1053889	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053889	
guuacauugu cauuuau	17
<210> 1053890	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053890	
guuaccaaga ag	12
<210> 1053891	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053891	
guuaccagua acggaacagu au	22
<210> 1053892	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053892	
guuaccguuc accaguugc	19
<210> 1053893	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053893	
guuaccugaa aacacugugc ac	22
<210> 1053894	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053894	
guuacuauau gccgcuacaa aaa	23
<210> 1053895	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053895	
guuacuccag ugccaa	16
<210> 1053896	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053896	
guuacugugg ccaguauuu	19
<210> 1053897	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053897	
guuacugugg ccaguauuuu	20
<210> 1053898	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053898	
guuacuucac uuuaa	15
<210> 1053899	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1053899	
guuagaccac uuu	13
<210> 1053900	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053900	
guuagcacca uuaacuccuc cu	22
<210> 1053901	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053901	
guuaggaaau aaaaccuu	18
<210> 1053902	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053902	
guuaggauag cauuu	15
<210> 1053903	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053903	
guuagucuac ucuuaagcca uc	22
<210> 1053904	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053904	
guuaguggau uacugccau	19
<210> 1053905	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053905	
guuaguuccu ucau	14
<210> 1053906	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053906	
guuaaauaac aaugucacuu aa	22
<210> 1053907	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053907	
guuaaauaac ucacacu	19

<210> 1053908	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053908	
guuauaacuc ugcacuacuc c	21
<210> 1053909	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053909	
guuauagacu gccca	14
<210> 1053910	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053910	
guuauagacu gccau	15
<210> 1053911	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053911	
guuaucaagua agaaaaagaa g	21
<210> 1053912	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053912	
guuauagcggg cuaggga	17
<210> 1053913	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053913	
guuauuuauau aauuaca	17
<210> 1053914	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053914	
guuauuuuauug ccucuguau	19
<210> 1053915	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053915	
guuauuuucuc ugauuugca	19
<210> 1053916	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053916	
guucaaacca aucaaauggu guu	23
<210> 1053917	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053917	
guucaaagcc ag	12
<210> 1053918	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053918	
guucaaucuc ccgcugcugc	20
<210> 1053919	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053919	
guucacggca aaugu	16
<210> 1053920	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053920	
guucacuccc a	11
<210> 1053921	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053921	
guucacugca augc	14
<210> 1053922	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053922	
guucacuuca ucu	13
<210> 1053923	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053923	
guucagaauac acuucugaga a	21
<210> 1053924	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1053924	
guucagaugc uuuc	14
<210> 1053925	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053925	
guuccaagac auuguc	16
<210> 1053926	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053926	
guuccaugaa gaccaca	17
<210> 1053927	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053927	
guuccccacu gacagccucc	20
<210> 1053928	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053928	
guucccccug ugca	14
<210> 1053929	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053929	
guucccuugg ccucag	16
<210> 1053930	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053930	
guucgagacc agccuggcca	20
<210> 1053931	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053931	
guucuacacu caucuua	17
<210> 1053932	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053932	
guucucaaaau auuugcuaug aa	22

<210> 1053933	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053933	
guucucacag ugaggag	16
<210> 1053934	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053934	
guucucccac caccucacc	19
<210> 1053935	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053935	
guucucuauu gcugcuc	17
<210> 1053936	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053936	
guucucugcc uca	13
<210> 1053937	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053937	
guucucuuua agccag	16
<210> 1053938	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053938	
guucugacau uaacaguuuu cca	23
<210> 1053939	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053939	
guucuguaaa auauacuuu	19
<210> 1053940	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053940	
guucuuaccu g	11
<210> 1053941	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053941	
guucuuaguu ugcaguu	17
<210> 1053942	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053942	
guucuucuuu accuca	16
<210> 1053943	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053943	
guucuucuuu aagucua	17
<210> 1053944	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053944	
guucuugggu aaggaaugg aa	22
<210> 1053945	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053945	
guucuugggu aaggaaugg aa	23
<210> 1053946	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053946	
guugaaccgu uucuuuaa	18
<210> 1053947	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053947	
guugaagcuc ugguga	16
<210> 1053948	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053948	
guugagaguu gcuggugua	19
<210> 1053949	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1053949	
guugagucgu caucacuuu	19
<210> 1053950	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053950	
guugauguaa ccgauucau	19
<210> 1053951	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053951	
guugcaaaua cauggauaac	20
<210> 1053952	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053952	
guugcaauag aacagagaa	19
<210> 1053953	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053953	
guugcaguga gccgu	15
<210> 1053954	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053954	
guugccagcu cccaugua	18
<210> 1053955	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053955	
guugccuuua uauccaaaa	19
<210> 1053956	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053956	
guugcuguau gucuc	15
<210> 1053957	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053957	
guuggacaaa ccgagugcaa u	21

<210> 1053958	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053958	
guuggagagc uagaaccugg a	21
<210> 1053959	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053959	
guuggaugcg gaacccaaa	19
<210> 1053960	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053960	
guuggcuucu aa	12
<210> 1053961	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053961	
guuguauugc auau	14
<210> 1053962	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053962	
guugucaaaa agu	13
<210> 1053963	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053963	
guugugcccc uuuccaa	17
<210> 1053964	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053964	
guuguuaaua aaaguacaug u	21
<210> 1053965	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053965	
guuguucucu ucuuuaaagg gau	23
<210> 1053966	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053966	
guuguugauu gacugcauga	20
<210> 1053967	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053967	
guuguugcca a	11
<210> 1053968	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053968	
guuuuaaagc caucaaacac	20
<210> 1053969	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053969	
guuuuaaagc caucaaacac aa	22
<210> 1053970	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053970	
guuuuacuca gaucacuacu g	21
<210> 1053971	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053971	
guuuuaggggu gauagu	16
<210> 1053972	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053972	
guuuacagca cuacucu	17
<210> 1053973	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053973	
guuuagacag uaugagucaa u	21
<210> 1053974	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1053974	
guuuaguauu augucuua	18
<210> 1053975	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053975	
guuuauaaaa gaugcauu	18
<210> 1053976	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053976	
guuuauuuau cagugacag	19
<210> 1053977	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053977	
guuucaacaa aaauaugcac u	21
<210> 1053978	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053978	
guuucaccau cagucaauga	20
<210> 1053979	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053979	
guuucagcgg aagaccugaa	20
<210> 1053980	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053980	
guuucauccc auguaca	17
<210> 1053981	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053981	
guuucauguu uugugacuu	20
<210> 1053982	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053982	
guuuccuuuc auuuac	16

<210> 1053983	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053983	
guuucuaaua aagaaagcag cu	22
<210> 1053984	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053984	
guuucuccaa gca	13
<210> 1053985	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053985	
guuucuccag agggau	17
<210> 1053986	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053986	
guuucugauu aa	12
<210> 1053987	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053987	
guuucuggca gccaguaccu ccu	23
<210> 1053988	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053988	
guuucuguau acaaccugg ca	22
<210> 1053989	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053989	
ucccucaaag cacacgucau g	21
<210> 1053990	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053990	
ucccucacug aaaccaggug g	21
<210> 1053991	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053991	
ucccucaggc cgaaggagg	19
<210> 1053992	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053992	
ucccucaucc uca	13
<210> 1053993	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053993	
ucccucaucu guccc	15
<210> 1053994	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053994	
ucccucuc au gacuugcag	19
<210> 1053995	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053995	
ucccucuc au gacuugcagg g	21
<210> 1053996	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053996	
ucccugccug ugacuuucaa g	21
<210> 1053997	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053997	
ucccuggacc ucaga	15
<210> 1053998	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1053998	
ucccugguuc ugauga	16
<210> 1053999	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1053999	
ucccuguccu agucuu	16
<210> 1054000	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054000	
ucccugugua uucuagugaa u	21
<210> 1054001	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054001	
ucccuguucc ucaa	14
<210> 1054002	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054002	
ucccuguuuu augauuga	18
<210> 1054003	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054003	
ucccuuaauc ugccag	16
<210> 1054004	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054004	
ucccuuaccc uccuccag	18
<210> 1054005	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054005	
ucccuucauc uggaa	15
<210> 1054006	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054006	
ucccuucaug cauggaa	17
<210> 1054007	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054007	
ucccuucuac cugccacuca	20

<210> 1054008	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054008	
ucccuucucu ucacaguca	19
<210> 1054009	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054009	
ucccuugaaa uuu	13
<210> 1054010	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054010	
ucccuugagg aaacaacagc	20
<210> 1054011	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054011	
ucccuugcug gaaaacccaa a	21
<210> 1054012	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054012	
ucccuuggcc ucagaa	16
<210> 1054013	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054013	
ucccuuucuu ggccag	16
<210> 1054014	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054014	
ucccuuugaa augaauau	18
<210> 1054015	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054015	
ucccuuuuac au	12
<210> 1054016	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054016	
uccgaggccc cugucucag	19
<210> 1054017	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054017	
uccgcaguuc cugucccuuc	20
<210> 1054018	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054018	
uccgcuuucu cuugcug	17
<210> 1054019	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054019	
uccggcagcc uggau	15
<210> 1054020	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054020	
uccgggauca aag	13
<210> 1054021	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054021	
uccguccagg agccugug	18
<210> 1054022	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054022	
uccguggcac ugcauacaau	20
<210> 1054023	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054023	
uccuaaaaca aaagcu	16
<210> 1054024	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1054024	
uccuaaggac acacua	16
<210> 1054025	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054025	
uccuaauuuu uugauucau	19
<210> 1054026	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054026	
uccuaauuuu agugaca	17
<210> 1054027	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054027	
uccuaccac accucu	16
<210> 1054028	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054028	
uccuagcacu uug	13
<210> 1054029	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054029	
uccuaguucc accauca	17
<210> 1054030	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054030	
uccuauguga uu	12
<210> 1054031	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054031	
uccuauuguc auu	13
<210> 1054032	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054032	
uccucaaacc uac	13

<210> 1054033	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054033	
uccucaaagg gagagagugc ua	22
<210> 1054034	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054034	
uccucaaggg ccaggacuu	19
<210> 1054035	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054035	
uccucaccuc uggacuggcu	20
<210> 1054036	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054036	
uccucagccu ccuca	15
<210> 1054037	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054037	
uccucagccu ccucaucugg	20
<210> 1054038	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054038	
uccucagcuu cuuccccgag aaa	23
<210> 1054039	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054039	
uccucaucau cacucaucu	19
<210> 1054040	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054040	
uccuccaggu gc	12
<210> 1054041	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054041	
uccuccauga auaucaguua uu	22
<210> 1054042	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054042	
uccuccccau gu	12
<210> 1054043	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054043	
uccucccuug ugguuccuc ag	22
<210> 1054044	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054044	
uccuccugug uaca	14
<210> 1054045	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054045	
uccucguuug agaa	14
<210> 1054046	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054046	
uccucucccc agcaaguga	19
<210> 1054047	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054047	
uccucucugc aag	13
<210> 1054048	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054048	
uccucugagg cuggaucc	18
<210> 1054049	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1054049	
uccucuguga ccaaugucu	19
<210> 1054050	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054050	
uccucuugaa ccaca	15
<210> 1054051	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054051	
uccucuugcc acug	14
<210> 1054052	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054052	
uccugaaucc aaacuaauc	19
<210> 1054053	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054053	
uccugagcag ugccagcuuu	20
<210> 1054054	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054054	
uccugaggaa gagggacugu uc	22
<210> 1054055	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054055	
uccugagggg caucugccc	19
<210> 1054056	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054056	
uccugauguu ccacucca	18
<210> 1054057	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054057	
uccugcaaug aa	12

<210> 1054058	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054058	
uccugcaguc uggcu	15
<210> 1054059	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054059	
uccugcauuc acccagaca	19
<210> 1054060	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054060	
uccugccaac ugauu	15
<210> 1054061	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054061	
uccugccacc agucacugu	19
<210> 1054062	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054062	
uccugcccuu guucuc	16
<210> 1054063	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054063	
uccugccuca gccuccugag	20
<210> 1054064	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054064	
uccuggcaaa gaugaucagu aug	23
<210> 1054065	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054065	
uccuggcacu aac	13
<210> 1054066	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054066	
uccuggccuc aaguga	16
<210> 1054067	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054067	
uccugggaga accucagg	18
<210> 1054068	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054068	
uccugggcua agugauc	17
<210> 1054069	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054069	
uccugggcua caagga	16
<210> 1054070	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054070	
uccuggggaa cauagaacuc aug	23
<210> 1054071	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054071	
uccuggugau gu	12
<210> 1054072	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054072	
uccuggugcc aauucaa	18
<210> 1054073	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054073	
uccuggugug aagg	14
<210> 1054074	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1054074	
uccuguacuu uuuccagaca c	21
<210> 1054075	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054075	
uccuguccca ccaugcagu	19
<210> 1054076	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054076	
uccugucuuc cc	12
<210> 1054077	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054077	
uccugugaca uguaacag	18
<210> 1054078	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054078	
uccugugcaa c	11
<210> 1054079	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054079	
uccugugcua cu	12
<210> 1054080	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054080	
uccugugguc ucugacca	18
<210> 1054081	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054081	
uccugugucu ugcaauggca	20
<210> 1054082	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054082	
uccuguugag auggggga	18

<210> 1054083	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054083	
uccuuaaggg acaa	14
<210> 1054084	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054084	
uccuuaaugc aga	13
<210> 1054085	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054085	
uccuuacaua ugcaaaaau	19
<210> 1054086	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054086	
uccuuagaga caucaa	16
<210> 1054087	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054087	
uccuuagccu uugucccaga au	22
<210> 1054088	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054088	
uccuuagcuu agaccuca	18
<210> 1054089	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054089	
uccuuagcuu agaccucag	19
<210> 1054090	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054090	
uccuuagcuu agaccucagc	20
<210> 1054091	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054091	
uccuucaga acucu	15
<210> 1054092	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054092	
uccuucacg caaa	14
<210> 1054093	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054093	
uccuuccuc ucaugacuu	19
<210> 1054094	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054094	
uccuuccuc ucaugacuu ca	22
<210> 1054095	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054095	
uccuuccua ucacugacac	20
<210> 1054096	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054096	
uccuuccuug accagcag	18
<210> 1054097	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054097	
uccuucuaau uuucagcu	19
<210> 1054098	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054098	
uccuucugac cacagc	16
<210> 1054099	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1054099	
uccuucugcu ggaua	15
<210> 1054100	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054100	
uccuucuuug aua	13
<210> 1054101	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054101	
uccuucuuug auaauguuaa a	21
<210> 1054102	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054102	
uccuugaccg cucucug	17
<210> 1054103	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054103	
uccuugcaca cu	12
<210> 1054104	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054104	
auaaaaugua ugacca	16
<210> 1054105	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054105	
auaaaauguu uuuaaacagu	20
<210> 1054106	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054106	
auaaaauuau gccau	15
<210> 1054107	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054107	
auaaaauuau uccuu	15

<210> 1054108	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054108	
auaaaaauuca uuaguu	16
<210> 1054109	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054109	
auaaaauugc acuu	14
<210> 1054110	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054110	
auaaaauuua acuca	15
<210> 1054111	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054111	
auaaacaccc augaaucaaa gac	23
<210> 1054112	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054112	
auaaacaucc uucaa	15
<210> 1054113	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054113	
auaaacaugc uugcauuu	18
<210> 1054114	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054114	
auaaacgucc uacugua	17
<210> 1054115	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054115	
auaaacucag aaauuu	16
<210> 1054116	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054116	
auaaacugau uuau	16
<210> 1054117	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054117	
auaaagaaau ugca	15
<210> 1054118	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054118	
auaaagcagc guuu	14
<210> 1054119	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054119	
auaaagcccu ugaac	15
<210> 1054120	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054120	
auaaagggga gggacucauc	20
<210> 1054121	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054121	
auaaagugac aga	13
<210> 1054122	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054122	
auaaauauag agaugug	17
<210> 1054123	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054123	
auaaauguaa auauguaca	19
<210> 1054124	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1054124	
auaaaugucu uaucaugag a	21
<210> 1054125	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054125	
auaaaauacu uuuucauuu u	21
<210> 1054126	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054126	
auaaaauucag auauuu	17
<210> 1054127	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054127	
auaaaauucua uaggaacaua ug	22
<210> 1054128	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054128	
auaaaauugga acaccuccuc a	21
<210> 1054129	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054129	
auaacaagau cuuucaggaa	20
<210> 1054130	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054130	
auaacagaau ua	12
<210> 1054131	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054131	
auaacagccu cau	13
<210> 1054132	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054132	
auaaccuagc cuua	14

<210> 1054133	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054133	
auaacuaugu ugaua	15
<210> 1054134	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054134	
auauuaacaa caauaacacu g	21
<210> 1054135	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054135	
auauuaagga agacaugug a	21
<210> 1054136	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054136	
auauuauaca gaccgaa	17
<210> 1054137	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054137	
auauuaugcc caguuuucugc c	21
<210> 1054138	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054138	
auauuccuuu cuaucau	17
<210> 1054139	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054139	
auauucucag uguagggcag a	21
<210> 1054140	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054140	
auauucuggu uacugugg	18
<210> 1054141	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054141	
auauugcagc uuauuuca	19
<210> 1054142	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054142	
auauugcagu caau	14
<210> 1054143	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054143	
auauugccca g	11
<210> 1054144	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054144	
auauuguccu gcu	13
<210> 1054145	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054145	
auauuuacca gaccaca	17
<210> 1054146	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054146	
auauuuacuc auag	14
<210> 1054147	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054147	
auauuuauaa cucauc	16
<210> 1054148	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054148	
auauuuauga gaaaguucuc a	21
<210> 1054149	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1054149	
auauuucugg gagacagaaa a	21
<210> 1054150	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054150	
auauuugguu uggcca	16
<210> 1054151	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054151	
auauuuguua aaauuuuaca u	21
<210> 1054152	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054152	
auauuuuaaa uaucuuuau g	21
<210> 1054153	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054153	
auauuuuuag uagagacagg gu	22
<210> 1054154	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054154	
auauuuuuua ugaaacauua cag	23
<210> 1054155	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054155	
aucaaagaca uggaauuacc u	21
<210> 1054156	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054156	
aucaaagcac uug	13
<210> 1054157	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054157	
aucaaauaug caaagcacug	20

<210> 1054158	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054158	
aucaaaauuu agaugugauu u	21
<210> 1054159	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054159	
aucaaaugga agacacauug aa	22
<210> 1054160	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054160	
aucaacagca uuu	13
<210> 1054161	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054161	
aucaacauuu guuccau	17
<210> 1054162	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054162	
aucaaccaa ugga	14
<210> 1054163	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054163	
aucaacgagu acuuca	16
<210> 1054164	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054164	
aucaacuuau uauaugacua	20
<210> 1054165	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054165	
aucaagaug gggaucacag	20
<210> 1054166	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054166	
aucaagcccu uuacuug	17
<210> 1054167	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054167	
aucaagccug uga	13
<210> 1054168	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054168	
aucaagcgau gaaacuggaa	20
<210> 1054169	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054169	
aucaagcugu gaga	14
<210> 1054170	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054170	
aucaagcugu gagacagugg ga	22
<210> 1054171	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054171	
aucaaguauu uuugacauuu	20
<210> 1054172	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054172	
aucaauaaag accacuuuac	20
<210> 1054173	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054173	
aucaaugaag uagcugagaa	20
<210> 1054174	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1054174	
aucaauggcg cagugccu	18
<210> 1054175	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054175	
aucaauguca cuu	13
<210> 1054176	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054176	
aucaauguca cuuaa	15
<210> 1054177	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054177	
aucaauuacu gguccaaaag	20
<210> 1054178	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054178	
aucaauuccc uugaa	15
<210> 1054179	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054179	
aucaauucua uuacgugcaa uac	23
<210> 1054180	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054180	
aucaauuugu aaugcu	17
<210> 1054181	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054181	
aucacaaggc auucaagugu aca	23
<210> 1054182	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054182	
aucacagugu uugcaau	17

<210> 1054183	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054183	
aucacagugu uugcaauggu	20
<210> 1054184	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054184	
aucacagugu uugcaauggu g	21
<210> 1054185	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054185	
aucacaugcu caaugacucu c	21
<210> 1054186	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054186	
aucaccaagg cuga	14
<210> 1054187	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054187	
aucaccuccc cuccuugccu c	21
<210> 1054188	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054188	
aucaccuuga uaaugggaug a	21
<210> 1054189	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054189	
aucacgccac ugcacuccag c	21
<210> 1054190	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054190	
aucacguugc aaug	14
<210> 1054191	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054191	
aucacuagcc augauaa	17
<210> 1054192	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054192	
aucacuucca c	11
<210> 1054193	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054193	
aucacuuccu auaugca	17
<210> 1054194	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054194	
aucacuuuaa agccuuu	18
<210> 1054195	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054195	
aucagaauga aagcuc	16
<210> 1054196	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054196	
aucagaccacau aauguuacau ua	22
<210> 1054197	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054197	
aucagacuag ugacaa	16
<210> 1054198	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054198	
aucagacugu ag	12
<210> 1054199	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1054199	
aucagagagc ucacu	15
<210> 1054200	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054200	
aucagaggug aaagcuauau caa	23
<210> 1054201	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054201	
aucagaugcu uuccugca	18
<210> 1054202	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054202	
aucagcauuu uacuacu	17
<210> 1054203	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054203	
aucagccugg gcaaugugau a	21
<210> 1054204	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054204	
aucagcggcc ccuugac	17
<210> 1054205	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054205	
aucaggacga gaa	13
<210> 1054206	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054206	
aucaggccug gcacgguggc	20
<210> 1054207	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054207	
aucagugaag augccag	17

<210> 1054208	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054208	
aucagugaca gaguucacua uaa	23
<210> 1054209	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054209	
aucaguguua ccguu	15
<210> 1054210	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054210	
aucaguuacu cuga	14
<210> 1054211	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054211	
aucauacaug acucag	16
<210> 1054212	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054212	
aucauauugg uauucacuaa u	21
<210> 1054213	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054213	
aucaucaacc cuaaa	15
<210> 1054214	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054214	
aucaucacuc aucugcc	17
<210> 1054215	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054215	
aucaucacuc aucugcca	18
<210> 1054216	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054216	
aucaucagug gagccau	17
<210> 1054217	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054217	
aucaucccag cugcuccaa au	22
<210> 1054218	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054218	
aucauccuuu ccag	14
<210> 1054219	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054219	
aucaucucca guu	13
<210> 1054220	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054220	
aucaucuccu gccuuccu	18
<210> 1054221	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054221	
aucaucuuuc cuguu	15
<210> 1054222	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054222	
aucaugcauu guug	14
<210> 1054223	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054223	
aucaugcuga gaga	14
<210> 1054224	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1054224	
aucauguauu uau	13
<210> 1054225	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054225	
aucauguuca cugcaau	17
<210> 1054226	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054226	
aucauuucua uuuccucc au	22
<210> 1054227	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054227	
auccaaaggu gcucaga	17
<210> 1054228	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054228	
auccaacccc ccaccugcc	19
<210> 1054229	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054229	
auccaacucc aggaua	16
<210> 1054230	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054230	
auccaagcau cccuuugccc aga	23
<210> 1054231	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054231	
auccaauccu cacugggu	18
<210> 1054232	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054232	
auccaugcu caaga	15

<210> 1054233	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054233	
auccacacug agcuga	16
<210> 1054234	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054234	
auccacaugg ga	12
<210> 1054235	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054235	
auccaccucc uucucugu	18
<210> 1054236	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054236	
auccagaccc ggcug	15
<210> 1054237	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054237	
auccagauca uuccuc	16
<210> 1054238	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054238	
auccagcucc ccuucugaau ca	22
<210> 1054239	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054239	
auccagucuu cacugg	16
<210> 1054240	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054240	
auccauccau ccaa	14
<210> 1054241	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054241	
auccaucuaa auaccugc	18
<210> 1054242	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054242	
auccaucugc uuacaauucc cugc	24
<210> 1054243	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054243	
aucccaccca cauguga	17
<210> 1054244	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054244	
aucccagccu ug	12
<210> 1054245	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054245	
aucccagcua ccucaa	16
<210> 1054246	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054246	
aucccaucuc uc	12
<210> 1054247	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054247	
aucccaugua uuuau	15
<210> 1054248	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054248	
auccccgcgcu gguggcaga	19
<210> 1054249	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1054249	
aucccccugga cuggga	16
<210> 1054250	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054250	
aucccucugg gcacuggu	18
<210> 1054251	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054251	
aucccucugu caggguca	18
<210> 1054252	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054252	
aucccuggug aaggauuug cc	22
<210> 1054253	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054253	
aucccuuacu cca	13
<210> 1054254	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054254	
auccgaaccu ccucugugaa	20
<210> 1054255	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054255	
auccuaaaaa guuccau	17
<210> 1054256	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054256	
auccuaaaug aguaaaccca gcu	23
<210> 1054257	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054257	
auccuaggca uuugc	15

<210> 1054258	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054258	
auccuaugca aua	13
<210> 1054259	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054259	
auccuaauua u	11
<210> 1054260	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054260	
auccucacaa ccacc	15
<210> 1054261	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054261	
ucucuugcug ccaca	15
<210> 1054262	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054262	
ucucuuuaa uggccucaag a	21
<210> 1054263	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054263	
ucucuuucac ggggccguga ca	22
<210> 1054264	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054264	
ucugaaaaag uauccugcuu	20
<210> 1054265	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054265	
ucugaaagag aaaucauga a	21
<210> 1054266	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054266	
ucugaacccc uccucca	18
<210> 1054267	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054267	
ucugaacuca aacugagga	19
<210> 1054268	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054268	
ucugaagcag augcaaagag g	21
<210> 1054269	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054269	
ucugaaguca caucacagga cac	23
<210> 1054270	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054270	
ucugaauccu caugaggcu	19
<210> 1054271	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054271	
ucugaccaca gcau	14
<210> 1054272	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054272	
ucugacgucu cuuu	14
<210> 1054273	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054273	
ucugacucag ggcuccu	17
<210> 1054274	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1054274	
ucugagcacc caagccagg	19
<210> 1054275	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054275	
ucugagcagu gaaugauuca gug	23
<210> 1054276	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054276	
ucugagcccc cacugcuucu a	21
<210> 1054277	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054277	
ucugagcugu gcag	14
<210> 1054278	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054278	
ucuuucaugg ggugaug	17
<210> 1054279	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054279	
ucuuucccag acuu	14
<210> 1054280	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054280	
ucuuucccag augcccca	18
<210> 1054281	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054281	
ucuuucccuu uaucaguuug	20
<210> 1054282	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054282	
ucuuuccugg cacu	14

<210> 1054283	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054283	
ucuuuccugg cacuaacguu gag	23
<210> 1054284	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054284	
ucuuucuaaa auacaguuc	19
<210> 1054285	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054285	
ucuuucuaac uccaguga	18
<210> 1054286	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054286	
ucuuucuuac aaggaag	17
<210> 1054287	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054287	
ucuuugcuca uggcaacagu ua	22
<210> 1054288	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054288	
ucuuuggaca gaa	13
<210> 1054289	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054289	
ucuuuggaca gaagcagcuc	20
<210> 1054290	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054290	
ucuuuggacc cuga	14
<210> 1054291	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054291	
ucuuuuacau ucugca	16
<210> 1054292	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054292	
ucuuuucaca aau	13
<210> 1054293	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054293	
ucuuuuugcuc u	11
<210> 1054294	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054294	
ucuuuuugaa auca	14
<210> 1054295	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054295	
ugaaaaaaaa uuuuauagug uc	22
<210> 1054296	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054296	
ugaaaaaaaaau uguc	14
<210> 1054297	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054297	
ugaaaaaaug ccaagacaug a	21
<210> 1054298	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054298	
ugaaaaaacag aaagcau	17
<210> 1054299	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1054299	
ugaaaaacag aaagcauccu aa	22
<210> 1054300	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054300	
ugaaaacacu gugcaca	17
<210> 1054301	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054301	
ugaaaacagc ua	12
<210> 1054302	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054302	
ugaaaacaua aucugca	17
<210> 1054303	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054303	
ugaaaacauc uggaagg	17
<210> 1054304	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054304	
ugaaaacauc uggaagggga	20
<210> 1054305	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054305	
ugaaaacuua gucugu	16
<210> 1054306	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054306	
ugaaaauaac u	11
<210> 1054307	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054307	
ugaaaauaau guugua	16

<210> 1054308	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054308	
ugaaaaucua cacucca	17
<210> 1054309	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054309	
ugaaaaucua cacuccagug aga	23
<210> 1054310	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054310	
ugaaaaugua agcuguuu	18
<210> 1054311	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054311	
ugaaaaugua cu	12
<210> 1054312	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054312	
ugaaaaugua uguguaagua uu	22
<210> 1054313	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054313	
ugaaaauuaa cacugc	16
<210> 1054314	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054314	
ugaaaauucg aaccaggaaa	20
<210> 1054315	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054315	
ugaaaauugu cuucuucugu	20
<210> 1054316	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054316	
ugaaacaaga uaacugagaa	20
<210> 1054317	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054317	
ugaaacauua caguua	16
<210> 1054318	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054318	
ugaaacauuu gcaaaa	16
<210> 1054319	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054319	
ugaaacccca ucucuacuga	20
<210> 1054320	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054320	
ugaaacuaac agau	14
<210> 1054321	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054321	
ugaaacugcu gugaa	15
<210> 1054322	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054322	
ugaaacugga aaacuacaa	19
<210> 1054323	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054323	
ugaaagaacc aaaagag	17
<210> 1054324	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1054324	
ugaaagaacc aaaagagauc a	21
<210> 1054325	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054325	
ugaaagaacc aaaagagauc aca	23
<210> 1054326	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054326	
ugaaagaccu ucuc	14
<210> 1054327	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054327	
ugaaagcuau auca	14
<210> 1054328	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054328	
ugaaagcuau aucaucucu c	21
<210> 1054329	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054329	
ugaaaggaag cuccacuguc ac	22
<210> 1054330	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054330	
ugaaaggaag cuccacuguc acc	23
<210> 1054331	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054331	
ugaaaguuaa uccacu	16
<210> 1054332	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054332	
ugaaauaaca ugccuugg	19

<210> 1054333	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054333	
ugaaaauaaga aa	12
<210> 1054334	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054334	
ugaaaucuuu uaa	13
<210> 1054335	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054335	
ugaaaugcua g	11
<210> 1054336	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054336	
ugaaaugcug gcauuugc	18
<210> 1054337	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054337	
ugaaaugucu ggucugucca	20
<210> 1054338	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054338	
ugaaauguuu gcauaaa	17
<210> 1054339	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054339	
ugaaauugau guuacuguau a	21
<210> 1054340	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054340	
ugaaauuuua uauagcuau	19
<210> 1054341	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054341	
ugaaauuuuc caaugucug	19
<210> 1054342	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054342	
ugaacaaaau guaaagccag c	21
<210> 1054343	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054343	
ugaacaauca aagcacuug	19
<210> 1054344	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054344	
ugaacaauuc ucucuaa	17
<210> 1054345	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054345	
ugaacacguu uuuucacuau u	21
<210> 1054346	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054346	
ugaacacugu ga	12
<210> 1054347	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054347	
ugaacagaau u	11
<210> 1054348	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054348	
ugaacccagg aggcagcugu u	21
<210> 1054349	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1054349	
ugaaccucgu gc	12
<210> 1054350	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054350	
ugaaccgagg ggcucag	17
<210> 1054351	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054351	
ugaaccgagg ggcucaggaa	20
<210> 1054352	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054352	
ugaacuauua gagcugccu	19
<210> 1054353	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054353	
ugaacucucc agcuu	15
<210> 1054354	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054354	
ugaacucuuu gaaugaca	18
<210> 1054355	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054355	
ugaacugaag uuucaca	17
<210> 1054356	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054356	
ugaacugggu acuuguggac ac	22
<210> 1054357	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054357	
ugaacuucgc aucaaaagac aau	23

<210> 1054358	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054358	
ugaacuucuc ucaga	15
<210> 1054359	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054359	
ugaacuuuca cauagc	16
<210> 1054360	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054360	
ugaagaaaa auacauuuu	19
<210> 1054361	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054361	
ugaagaagag acucuuugca uau	23
<210> 1054362	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054362	
ugaagaauga gcaaga	16
<210> 1054363	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054363	
ugaagacaac agcau	15
<210> 1054364	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054364	
ugaagacacu gaaau	15
<210> 1054365	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054365	
ugaagacaga uacuccucca	20
<210> 1054366	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054366	
ugaagaccac aucca	15
<210> 1054367	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054367	
ugaagagucc ucuga	15
<210> 1054368	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054368	
ugaagauaca ggaca	15
<210> 1054369	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054369	
ugaagaucau auacgugaa	19
<210> 1054370	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054370	
ugaagcaaac acauua	16
<210> 1054371	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054371	
ugaagcccuc caaaagcacu u	21
<210> 1054372	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054372	
ugaagcuuuua ua	12
<210> 1054373	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054373	
ugaaggacug uga	13
<210> 1054374	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1054374	
ugaaggaggu gagggaugug aa	22
<210> 1054375	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054375	
ugaaggau cu ugcc	14
<210> 1054376	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054376	
ugaaggau gc cau	13
<210> 1054377	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054377	
ugaaggcaau gccau	15
<210> 1054378	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054378	
ugaagggagg uggggaugag a	21
<210> 1054379	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054379	
ugaagggguuc accaggucag gga	23
<210> 1054380	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054380	
ugaaggucug caag	14
<210> 1054381	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054381	
ugaaguaagc aac	13
<210> 1054382	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054382	
ugaaguagaa ucc	13

<210> 1054383	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054383	
ugaaguagaa uccuaa	16
<210> 1054384	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054384	
ugaaguauuu cucac	15
<210> 1054385	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054385	
ugaagucaug cguuuauca ca	22
<210> 1054386	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054386	
ugaaguccuu caccuc	16
<210> 1054387	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054387	
ugaaguccuu caccucacug aa	22
<210> 1054388	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054388	
ugaagugcaa auuugauaca ua	22
<210> 1054389	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054389	
ugaaguggug agcuuaa	17
<210> 1054390	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054390	
ugaauaaaaa uauguacaag	20
<210> 1054391	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054391	
ugaauaaaua ccucuu	16
<210> 1054392	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054392	
ugaauaaaua ccucuuagc	19
<210> 1054393	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054393	
ugaauaauac agu	13
<210> 1054394	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054394	
ugaauaauac aguaucucag gg	22
<210> 1054395	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054395	
ugaauacagg caua	14
<210> 1054396	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054396	
ugaauagaac ucuga	15
<210> 1054397	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054397	
ugaauaguga ggcug	15
<210> 1054398	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054398	
ugaauauuug uuauguagau a	21
<210> 1054399	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1054399	
ugaaucacag ua	12
<210> 1054400	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054400	
ugaaucaugu agua	14
<210> 1054401	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054401	
ugaauccaga ucauuccuca g	21
<210> 1054402	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054402	
ugaauccucu ucuuuaua	18
<210> 1054403	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054403	
ugaaugagag guuccu	16
<210> 1054404	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054404	
ugaaugauaa acucu	15
<210> 1054405	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054405	
ugaaugauac ccuga	15
<210> 1054406	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054406	
ugaaugauc uu	12
<210> 1054407	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054407	
ugaaugcagg gaca	14

<210> 1054408	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054408	
ugaaugccuc aaugugacc	19
<210> 1054409	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054409	
ugaaugcggc ccaac	15
<210> 1054410	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054410	
ugaaugcucc aguca	15
<210> 1054411	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054411	
ugaaugguuc caugcc	16
<210> 1054412	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054412	
ugaauguaaa aauggucac	20
<210> 1054413	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054413	
ugaauguguc acu	13
<210> 1054414	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054414	
ugaauguguc acuacuca	18
<210> 1054415	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054415	
ugaauguuuc caa	13
<210> 1054416	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054416	
ugaauuauugu uauuugcucu a	21
<210> 1054417	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054417	
ugaauucugg ga	12
<210> 1054418	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054418	
augaugcuau uaauacug	18
<210> 1054419	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054419	
augauggcac cacugcacu	19
<210> 1054420	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054420	
augauggugc ugac	14
<210> 1054421	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054421	
augauguggg ucaaggaa	18
<210> 1054422	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054422	
augauugcua ugucaggcuu uc	22
<210> 1054423	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054423	
cacauggccu augcacaua	19
<210> 1054424	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1054424	
cacauggcug ggau	14
<210> 1054425	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054425	
cacauggggc ugggcagcu	19
<210> 1054426	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054426	
cacaugucca agaagcca	19
<210> 1054427	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054427	
cacaugucuu guacau	16
<210> 1054428	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054428	
cacaugucuu guacaugug	19
<210> 1054429	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054429	
cacaugucuu guacaugugu	20
<210> 1054430	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054430	
cacaugugac acauaug	17
<210> 1054431	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054431	
cacauuaagc cuu	13
<210> 1054432	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054432	
cacauuaucg ggagcagugu cuu	23

<210> 1054433	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054433	
cacauuccca ucugucac	18
<210> 1054434	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054434	
cacauugugc cuuuu	15
<210> 1054435	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054435	
cacauuuuug aauca	15
<210> 1054436	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054436	
caccaagcag caacagcaaa	20
<210> 1054437	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054437	
caccaagccc aguu	14
<210> 1054438	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054438	
caccaagcuc ugucc	15
<210> 1054439	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054439	
caccaagcuc uguccaauca	20
<210> 1054440	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054440	
caccaauauc aguccuc	17
<210> 1054441	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054441	
caccacaaau cugaau	16
<210> 1054442	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054442	
caccacaccu ggcuaa	16
<210> 1054443	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054443	
caccacacuu uccgcuuuc cuu	23
<210> 1054444	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054444	
caccaccagg caccucaca	19
<210> 1054445	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054445	
caccacgccu ggccagaugc au	22
<210> 1054446	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054446	
caccagagca uuuccaacac	20
<210> 1054447	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054447	
caccagaggc ugcagaag	18
<210> 1054448	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054448	
caccagccag gcucugugcu ga	22
<210> 1054449	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1054449	
caccagugac uuu	13
<210> 1054450	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054450	
caccagugac uuuu	14
<210> 1054451	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054451	
cacccaauugc auau	14
<210> 1054452	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054452	
caccacaug ug	12
<210> 1054453	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054453	
caccacucu guccug	16
<210> 1054454	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054454	
caccagaug ggggaaagca ca	22
<210> 1054455	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054455	
cacccacccc uccugga	18
<210> 1054456	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054456	
caccccuuc ucuguccac	20
<210> 1054457	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054457	
caccuccu uccuuga	17

<210> 1054458	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054458	
caccccugca guu	13
<210> 1054459	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054459	
caccccuugc ucucaaccca gg	22
<210> 1054460	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054460	
cacccgacuc cucaaaa	17
<210> 1054461	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054461	
caccucuccc ucucuugca	19
<210> 1054462	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054462	
caccugaaa gcccu	15
<210> 1054463	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054463	
uguaggcauu gcaugaa	17
<210> 1054464	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054464	
uguaguauaa uaauuacugg	20
<210> 1054465	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054465	
uguagucuca ggac	14
<210> 1054466	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054466	
uguaguuuuu cuucaauc a	21
<210> 1054467	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054467	
uguauacugu gg	12
<210> 1054468	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054468	
uguauagaca ucugcccuga cuga	24
<210> 1054469	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054469	
uguaucaaaugugac	15
<210> 1054470	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054470	
uguaucauga ca	12
<210> 1054471	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054471	
uguauccauc cauggggcu	19
<210> 1054472	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054472	
uguauccauu auca	14
<210> 1054473	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054473	
uguaucccaa cuccuauaa	19
<210> 1054474	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1054474	
uguaugacua aaga	14
<210> 1054475	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054475	
uguaugacuc ccaauuuuc aca	23
<210> 1054476	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054476	
uguaugcacg ugugcacaca ca	22
<210> 1054477	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054477	
uguaugccaa gugaaaaa	19
<210> 1054478	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054478	
uguaugugcg ugugug	16
<210> 1054479	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054479	
uguaugugug uagacaa	17
<210> 1054480	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054480	
uguauguua cauaucaccu cau	23
<210> 1054481	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054481	
uguauuaguc acagaga	17
<210> 1054482	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054482	
uguauucacc cguccag	17

<210> 1054483	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054483	
uguauuucucu gagcugugca g	21
<210> 1054484	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054484	
uguauuguuc ccagugaca	19
<210> 1054485	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054485	
uguauuuuacc uucuaccucu	20
<210> 1054486	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054486	
uguauuuuucc aagugugc	18
<210> 1054487	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054487	
uguauuuuuua auggggggu	18
<210> 1054488	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054488	
ugucaaacaagccaga	17
<210> 1054489	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054489	
ugucaaaggu cuaaaa	16
<210> 1054490	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054490	
ugucaaugau ac	12
<210> 1054491	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054491	
ugucaauguc uu	12
<210> 1054492	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054492	
ugucacaggg ccaac	15
<210> 1054493	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054493	
ugucacccaa ugcau	15
<210> 1054494	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054494	
ugucaccccu cacuguga	18
<210> 1054495	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054495	
ugucacuacu cacagucucu uu	22
<210> 1054496	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054496	
ugucacuucg cgugcccucg cug	23
<210> 1054497	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054497	
ugucagaaac caguuaugug a	21
<210> 1054498	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054498	
ugucagagua gaagauu	17
<210> 1054499	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1054499	
ugucagcuac uauga	16
<210> 1054500	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054500	
ugucagucag ggacaa	16
<210> 1054501	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054501	
ugucauaaaa agacaa	16
<210> 1054502	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054502	
ugucauauaa gauucau	17
<210> 1054503	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054503	
ugucauauau uac	13
<210> 1054504	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054504	
ugucauauau uacuagcau u	21
<210> 1054505	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054505	
ugucauguca gcucc	15
<210> 1054506	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054506	
ugucauuaaa uggggcucac aaa	23
<210> 1054507	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054507	
uguccaggca cugagau	17

<210> 1054508	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054508	
uguccaguuc ccag	14
<210> 1054509	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054509	
uguccaugug ugugcaagug u	21
<210> 1054510	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054510	
ugucccaagu uccac	15
<210> 1054511	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054511	
ugucccacua ucugggu	17
<210> 1054512	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054512	
ugucccacua ucugggugca uga	23
<210> 1054513	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054513	
ugucccacuc aagccaagca gc	22
<210> 1054514	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054514	
ugucccagaa ugccuccugc a	21
<210> 1054515	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054515	
ugucccccuu gugg	14
<210> 1054516	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054516	
uguccccuaa accaaaaac	19
<210> 1054517	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054517	
uguccccucc acugucaca	19
<210> 1054518	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054518	
ugucccucac uguuga	16
<210> 1054519	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054519	
uguccggucc cugucccag	19
<210> 1054520	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054520	
uguccuaugg gagucaa	17
<210> 1054521	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054521	
uguccuccaa gccag	15
<210> 1054522	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054522	
uguccucuug cucaaa	16
<210> 1054523	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054523	
uguccugcua caa	13
<210> 1054524	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1054524	
ugucgucuua gcaagaa	17
<210> 1054525	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054525	
ugucuaaggu cccacugcc	20
<210> 1054526	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054526	
ugucuaugua uguuau	16
<210> 1054527	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054527	
ugucucacac ugg	13
<210> 1054528	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054528	
ugucucagcc ucc	13
<210> 1054529	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054529	
ugucucaguc caugaa	16
<210> 1054530	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054530	
ugucuccag cucagggcu	19
<210> 1054531	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054531	
ugucucgugg uaggacugua gaa	23
<210> 1054532	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054532	
ugucucuacu aaaaaugcaa	20

<210> 1054533	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054533	
ugucucucau ga	12
<210> 1054534	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054534	
ugucucucau gacca	15
<210> 1054535	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054535	
ugucucuuua augucaca	18
<210> 1054536	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054536	
ugucugacaa ccucuu	16
<210> 1054537	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054537	
ugucugccag ccagcagcc	19
<210> 1054538	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054538	
ugucugcuca guaauuu	17
<210> 1054539	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054539	
ugucugcuuu cuccau	16
<210> 1054540	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054540	
ugucuggauu cccaggaug	19
<210> 1054541	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054541	
ugucuggugg uggca	15
<210> 1054542	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054542	
ugucugugug caag	14
<210> 1054543	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054543	
ugucuguguu ccaaccacug aa	23
<210> 1054544	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054544	
ugucuuaauu aaaagaauau u	21
<210> 1054545	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054545	
ugucuuaguu guacaa	16
<210> 1054546	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054546	
ugucuucacc uga	13
<210> 1054547	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054547	
ugucuucgua caguucuuc	19
<210> 1054548	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054548	
ugugaaagaa ccaaaagaga uca	23
<210> 1054549	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1054549	
ugugaaagga agcuccacug u	21
<210> 1054550	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054550	
ugugaacaag ucccugu	17
<210> 1054551	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054551	
ugugaacaca ucagcuugc	19
<210> 1054552	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054552	
ugugaaccac cacac	15
<210> 1054553	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054553	
ugugaacccc aaagu	15
<210> 1054554	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054554	
ugugaaccga ggggcucagg aaa	23
<210> 1054555	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054555	
ugugaagaaa ggggu	14
<210> 1054556	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054556	
ugugaaggaa uuauucccau gag	23
<210> 1054557	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054557	
ugugaagugg aaaugu	16

<210> 1054558	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054558	
ugugaaguuu gcuuugua	18
<210> 1054559	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054559	
ugugaaguuu gcuuuguac	19
<210> 1054560	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054560	
ugugaaugga uug	13
<210> 1054561	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054561	
ugugacaaug gcaacaauu ga	22
<210> 1054562	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054562	
ugugacacau augc	14
<210> 1054563	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054563	
ugugacacau augca	15
<210> 1054564	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054564	
ugugaccaau gucuugaugc	20
<210> 1054565	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054565	
ugugacuggc aguau	15
<210> 1054566	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054566	
ugugacuuga acuagauugc au	22
<210> 1054567	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054567	
uguuuuauug acaucucu	18
<210> 1054568	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054568	
uguuuuuccua uaau	14
<210> 1054569	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054569	
uguuuuucuua ugc	13
<210> 1054570	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054570	
uuaaaaaaaa accugagccc c	21
<210> 1054571	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054571	
uuaaaaaaac acauaa	16
<210> 1054572	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054572	
uuaaaaaaac acauaau	17
<210> 1054573	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054573	
uuaaaaaaaau augccuuu	18
<210> 1054574	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1054574	
uuaaaaaagu ugguuuuucu cca	23
<210> 1054575	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054575	
uuaaaaauaa aaaacauua caa	23
<210> 1054576	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054576	
uuaaaacaac acucacauuu	20
<210> 1054577	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054577	
uuaaaacaac acucacauuu au	22
<210> 1054578	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054578	
uuaaaacaga cacugg	16
<210> 1054579	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054579	
uuaaaacaug cacaaa	16
<210> 1054580	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054580	
uuaaaagcca ucaaacacaa	20
<210> 1054581	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054581	
uuaaaagccc uaccuaaa	18
<210> 1054582	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054582	
uuaaaaguug uguuuccag	19

<210> 1054583	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054583	
uuaaaauaag cacugu	16
<210> 1054584	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054584	
uuaaaciaau guaugau	17
<210> 1054585	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054585	
uuaaacagca gau	13
<210> 1054586	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054586	
uuaaacguau gcauguga	18
<210> 1054587	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054587	
uuaaacucag gga	13
<210> 1054588	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054588	
uuaaacucag ggacagagcc a	21
<210> 1054589	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054589	
uuaaacugaa ucacaaugua	20
<210> 1054590	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054590	
uuaaagcauu uacuuugaa	19
<210> 1054591	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054591	
uuaaagcuga aaacugcaa	19
<210> 1054592	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054592	
uuaaagcuua uuaaaacuca	20
<210> 1054593	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054593	
uuaaagcuug cucacauca	19
<210> 1054594	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054594	
uuaaagggug uacuuauau	19
<210> 1054595	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054595	
uuaaagguag ucaaga	16
<210> 1054596	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054596	
uuaaaucaag agcuuacaua a	21
<210> 1054597	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054597	
uuaaaucaau aa	12
<210> 1054598	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054598	
uuaaaucagc cguguaacca ugga	24
<210> 1054599	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1054599	
uuaaaucuau gaagua	16
<210> 1054600	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054600	
uuaaauggcu uuau	14
<210> 1054601	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054601	
uuaaaauugca gaugguuua	19
<210> 1054602	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054602	
uuaaaauuuc ucuca	15
<210> 1054603	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054603	
uuacaaauu auguuacau ugu	23
<210> 1054604	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054604	
uuacaauaa cuacugu	17
<210> 1054605	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054605	
uuacaguuu uccau	15
<210> 1054606	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054606	
uuacuauuu uauuuucuaa ugu	23
<210> 1054607	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054607	
uuacucua uugucuauc	19

<210> 1054608	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054608	
uuuagaacac uuuuauua	19
<210> 1054609	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054609	
uuuagaagaa acuagg	16
<210> 1054610	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054610	
uuuagaagaa auaccacua aca	23
<210> 1054611	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054611	
uuuagaugu uuuuuguug	20
<210> 1054612	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054612	
uuuagacuac uga	14
<210> 1054613	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054613	
uuuagaguua cuua	15
<210> 1054614	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054614	
uuuagccuua aa	12
<210> 1054615	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054615	
uuuagcuggg auuauaca	19
<210> 1054616	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054616	
uuaagcuggg auaaucacau uau	23
<210> 1054617	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054617	
uuaaggauug ugaua	15
<210> 1054618	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054618	
uuaagggaag gaacuc	16
<210> 1054619	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054619	
cagacuccug ugcaacuu	18
<210> 1054620	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054620	
cagacucugg ucuucu	16
<210> 1054621	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054621	
cagacugucu caa	13
<210> 1054622	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054622	
cagacugucu caaauaa	17
<210> 1054623	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054623	
cagacugugu auucauugaa guc	23
<210> 1054624	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1054624	
cagagaaaga agagaca	17
<210> 1054625	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054625	
cagagaaagu acuu	14
<210> 1054626	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054626	
cagagaaccu gcuuuacu	18
<210> 1054627	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054627	
cagagacagg cccaagag	18
<210> 1054628	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054628	
cagagacgca gacaugugca cu	22
<210> 1054629	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054629	
cagagacgga agccuuu	17
<210> 1054630	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054630	
cagagacuau cugauuuccu	20
<210> 1054631	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054631	
cagagagcaa cucug	15
<210> 1054632	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054632	
cagagagccu ggugcugcu	19

<210> 1054633	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054633	
cagagagggga cugacac	17
<210> 1054634	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054634	
cagagagucc cacugccu	18
<210> 1054635	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054635	
cagagagucc cacugccuc	19
<210> 1054636	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054636	
cagagagucc ucuggau	17
<210> 1054637	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054637	
cagagauaau ucuagcuuu	19
<210> 1054638	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054638	
cagagcacug g	11
<210> 1054639	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054639	
cagagcauuc agaauguca u	22
<210> 1054640	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054640	
cagagcauuu ccaacaccac aga	23
<210> 1054641	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054641	
cagagcgcaa gcugggagca	20
<210> 1054642	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054642	
cagagcuccc uc	12
<210> 1054643	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054643	
cagaggaagu ggaa	14
<210> 1054644	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054644	
cagaggcaca gagagaguca	20
<210> 1054645	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054645	
cagaggcugc agaaggcc	18
<210> 1054646	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054646	
cagagggauuc uuguguac	18
<210> 1054647	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054647	
cagagggccc aggca	15
<210> 1054648	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054648	
cagagguggg cagguggugg	20
<210> 1054649	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1054649	
cagagguuca uucaaaauac a	21
<210> 1054650	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054650	
cagagguugc agugagccga	20
<210> 1054651	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054651	
cagaguacug gcugaugg	18
<210> 1054652	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054652	
cagaguaguc cagguguucu cc	22
<210> 1054653	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054653	
cagagucaau gaacuuucc	19
<210> 1054654	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054654	
cagaguccuu uccaa	15
<210> 1054655	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054655	
cagagucuca cuguugcc	18
<210> 1054656	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054656	
cagagucuca cuguugccc	19
<210> 1054657	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054657	
cagagucugg cucugu	16

<210> 1054658	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054658	
cagagucugu uucagg	16
<210> 1054659	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054659	
cagagucuuc agagacuuc	19
<210> 1054660	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054660	
cagagugaga cccagcccuc au	22
<210> 1054661	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054661	
cagagugaga cccagcccuc auc	23
<210> 1054662	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054662	
cagagugcaa g	11
<210> 1054663	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054663	
cagagugggg augacaug	18
<210> 1054664	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054664	
cagaguuccu gcggagugaa g	21
<210> 1054665	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054665	
cagauaaaca acaaauaa	18
<210> 1054666	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054666	
cagauaangu gaa	13
<210> 1054667	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054667	
cagauacuuc ccauuuugga a	21
<210> 1054668	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054668	
cagauagaua uaugcuc	17
<210> 1054669	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054669	
cagauaguca a	11
<210> 1054670	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054670	
cagaucaauu uguaa	15
<210> 1054671	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054671	
cagaucaccc ggggcuuacu ua	22
<210> 1054672	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054672	
cagaucacua cugca	15
<210> 1054673	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054673	
cagaucauau uucaca	16
<210> 1054674	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1054674	
cagaucacac uugcagcc	18
<210> 1054675	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054675	
cagaucacac uugcagccuc	20
<210> 1054676	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054676	
cagaucacag cuca	14
<210> 1054677	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054677	
cagaucuca caac	14
<210> 1054678	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054678	
cagaucuguu ucgugcauug gaa	23
<210> 1054679	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054679	
cagaugcaau ac	12
<210> 1054680	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054680	
cagaugcccc agagcuguu	19
<210> 1054681	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054681	
cagaugccuc agccuacuuu c	21
<210> 1054682	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054682	
cagaugcuga uguucag	17

<210> 1054683	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054683	
cagaugcuuu ccugcacau	19
<210> 1054684	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054684	
cagaugcuuu ccugcacauu aa	22
<210> 1054685	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054685	
cagaugcuuu ucugucuc	18
<210> 1054686	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054686	
cagauggcag gaugggcacu gc	22
<210> 1054687	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054687	
cagaugggag ugcccccaac ag	22
<210> 1054688	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054688	
cagaugggc ugaaccg	17
<210> 1054689	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054689	
cagauguggu aa	12
<210> 1054690	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054690	
cagaugugug auu	13
<210> 1054691	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054691	
cagauguuuu acgucuggga ga	22
<210> 1054692	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054692	
cagauuccag gcgaugugca ag	22
<210> 1054693	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054693	
cagauuguua ucuauc	17
<210> 1054694	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054694	
cagauuuaca cuggg	15
<210> 1054695	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054695	
cagauuuggg cuggaac	17
<210> 1054696	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054696	
cagcaaaacu ccaucuca	18
<210> 1054697	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054697	
cagcaaaaga agacaa	16
<210> 1054698	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054698	
cagcaaaaga agacaacauu u	21
<210> 1054699	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1054699	
cagcaagucu cuu	13
<210> 1054700	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054700	
cagcaaguga gagcuggg	18
<210> 1054701	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054701	
cagcaaugac aucucag	17
<210> 1054702	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054702	
cagcaaugac aucucagggg	20
<210> 1054703	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054703	
cagcaaugau ua	12
<210> 1054704	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054704	
cagcaccug augucccugg	20
<210> 1054705	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054705	
cagcacuugu guuguc	16
<210> 1054706	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054706	
cagcacuugu guugucug	18
<210> 1054707	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054707	
cagcagaaag gagaacuauc ca	22

<210> 1054708	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054708	
cagcagaggc acu	13
<210> 1054709	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054709	
cagcagaucc cagcuca	17
<210> 1054710	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054710	
uuauaaaugc uuuuu	15
<210> 1054711	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054711	
uuauaaucuu uu	12
<210> 1054712	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054712	
uuauacauaa cacauauc	18
<210> 1054713	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054713	
uuauacauuu gau	13
<210> 1054714	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054714	
uuauaccugc ucuuguucua cug	23
<210> 1054715	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054715	
uuauagaagu agcaaa	16
<210> 1054716	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054716	
uuauagaagu agcaaaaagu	20
<210> 1054717	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054717	
uuauauaggu ugugcaaa	18
<210> 1054718	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054718	
uuauauuuugu aaauuuuagu gau	23
<210> 1054719	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054719	
uuauauuuug ugcuauc	18
<210> 1054720	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054720	
uuaucaagaau ucucaga	17
<210> 1054721	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054721	
uuaucaaguag uau	13
<210> 1054722	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054722	
uuaucaucac cucaa	15
<210> 1054723	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054723	
uuaucaugca aaugcugua	19
<210> 1054724	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1054724	
uuaucaugca uguuau	16
<210> 1054725	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054725	
uuauccucug aucucc	16
<210> 1054726	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054726	
uuaucgaaau aacaug	17
<210> 1054727	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054727	
uuaucuguaa guuuuga	17
<210> 1054728	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054728	
uuaucugucc cagguuau cu ggg	23
<210> 1054729	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054729	
uuaucugugc gugaaacaca cca	23
<210> 1054730	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054730	
uuau cuuau g cca	13
<210> 1054731	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054731	
uuau cuuguc ucugg	15
<210> 1054732	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054732	
uuau gaaccu uuau cauccag	20

<210> 1054733	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054733	
uuauagagaug ccugaagcca	20
<210> 1054734	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054734	
uuaugauugc auaa	14
<210> 1054735	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054735	
uuaugcagaa uccaaaguaa a	21
<210> 1054736	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054736	
uuaugcuaag ugaaau	16
<210> 1054737	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054737	
uuaugcugcu g	11
<210> 1054738	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054738	
uuauग्gaagg acuacagcag cau	23
<210> 1054739	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054739	
uuauग्uaaua auguga	16
<210> 1054740	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054740	
uuauग्uaugu gaaaguuaca aa	22
<210> 1054741	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054741	
uuaugucauc auacaugacu ca	22
<210> 1054742	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054742	
uuauuacaug gggucua	17
<210> 1054743	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054743	
uuauuaccuc ug	12
<210> 1054744	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054744	
uuauuagagu gucuuucca	19
<210> 1054745	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054745	
uuauuauaau uguau	15
<210> 1054746	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054746	
uuauuauaggc acaucag	17
<210> 1054747	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054747	
uuauuccaca ucua	14
<210> 1054748	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054748	
uuauucugau ucca	14
<210> 1054749	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1054749	
uuauucugau uccacu	16
<210> 1054750	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054750	
uuauucugcc aaaccugu	18
<210> 1054751	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054751	
uuauugugau cuauca	16
<210> 1054752	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054752	
uuauugugcc uca	13
<210> 1054753	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054753	
uuauuguucc aa	12
<210> 1054754	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054754	
uuauuuagau ccc	13
<210> 1054755	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054755	
uuauuuagau cccccuuuc cuu	23
<210> 1054756	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054756	
uuauuuaggg aacugcuug	19
<210> 1054757	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054757	
uuauuuauca aguguau	17

<210> 1054758	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054758	
uuauuucacu uu	12
<210> 1054759	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054759	
uuauuugaag gccagc	16
<210> 1054760	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054760	
uuauuuuuc uauugugcca au	22
<210> 1054761	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054761	
uucaaaauug gacuuaa	17
<210> 1054762	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054762	
uucaaacc aa ucaaauggug uu	22
<210> 1054763	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054763	
uucaaacuua aa	12
<210> 1054764	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054764	
uucaaacuuu ac	12
<210> 1054765	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054765	
uucaaagagu cauau	15
<210> 1054766	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054766	
uucaaaguua aaagcaaa	18
<210> 1054767	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054767	
uucaaccacu guaaa	15
<210> 1054768	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054768	
uucaaccuug agacag	16
<210> 1054769	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054769	
uucaacugga g	11
<210> 1054770	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054770	
uucaacuugc auccaa	16
<210> 1054771	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054771	
uucaagaagu gccaguugau caa	23
<210> 1054772	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054772	
cagcugacac aucu	14
<210> 1054773	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054773	
cagcugauca cag	13
<210> 1054774	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1054774	
cagcuggaag ggucaacau	19
<210> 1054775	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054775	
cagcuggaau cugaaggcg	19
<210> 1054776	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054776	
cagcuggauc uccau	15
<210> 1054777	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054777	
cagcuggcac ugucucug	18
<210> 1054778	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054778	
cagcugggcu cugcaauu	18
<210> 1054779	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054779	
cagcuggguu ggaaaacagu auu	23
<210> 1054780	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054780	
cagcuguaag aagagacugg ga	22
<210> 1054781	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054781	
cagcugugau uuggaaggg	19
<210> 1054782	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054782	
cagcuguugc agug	14

<210> 1054783	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054783	
cagcuuaggg gcugcugacc	20
<210> 1054784	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054784	
cagcuuau cu cag	13
<210> 1054785	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054785	
cagcuucacc agagcauuu	19
<210> 1054786	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054786	
cagcuucacc agagcauuuc	20
<210> 1054787	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054787	
cagcuucccg aguaacugag	20
<210> 1054788	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054788	
cagcuucua uagcca	16
<210> 1054789	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054789	
cagcuucucu ccacuga	17
<210> 1054790	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054790	
cagcuucugg gac	13
<210> 1054791	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054791	
cagcuugagu ggguucucug	20
<210> 1054792	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054792	
cagcuuguaa ugguucuuua cac	23
<210> 1054793	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054793	
cagcuuuccu caucaggcca	20
<210> 1054794	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054794	
cagcuuugcu accaaagca	19
<210> 1054795	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054795	
cagcuuuguu uguugucagc uga	23
<210> 1054796	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054796	
caggaaauca aaauugcaa	19
<210> 1054797	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054797	
caggaagccg ugcccu	16
<210> 1054798	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054798	
caggaaggac ugugc	15
<210> 1054799	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1054799	
caggaagugu cuagagga	18
<210> 1054800	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054800	
caggacacag ggaaucagg gu	22
<210> 1054801	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054801	
caggacauuc uca	13
<210> 1054802	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054802	
caggacauuc ucau	14
<210> 1054803	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054803	
caggaccagc ug	12
<210> 1054804	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054804	
caggacucug ccuccucuuc aa	22
<210> 1054805	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054805	
caggacuucc auuugcuuug	20
<210> 1054806	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054806	
caggagacag uuca	14
<210> 1054807	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054807	
caggagaccu ggcacug	17

<210> 1054808	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054808	
caggagagga gcgggaccu	19
<210> 1054809	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054809	
caggagaggg gcagaacagc cg	22
<210> 1054810	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054810	
caggagcucu u	11
<210> 1054811	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054811	
caggagggca cuggagcu	18
<210> 1054812	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054812	
caggagguaa agaaauagcc a	21
<210> 1054813	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054813	
caggaggugg aggcugcagu gag	23
<210> 1054814	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054814	
caggaucuga guua	14
<210> 1054815	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054815	
caggaucuga guuauuuugc uaa	23
<210> 1054816	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054816	
caggaugggc acug	14
<210> 1054817	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054817	
caggaugguc au	12
<210> 1054818	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054818	
caggauuaaa agccauga	18
<210> 1054819	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054819	
caggcaaaau ugaua	15
<210> 1054820	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054820	
caggcaagca ccuccu	16
<210> 1054821	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054821	
caggcaagug aaga	14
<210> 1054822	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054822	
caggcaaugu gacuuugcau cag	23
<210> 1054823	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054823	
caggcaccug cca	13
<210> 1054824	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1054824	
caggcacugc ugccc	15
<210> 1054825	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054825	
caggcagcuc aag	13
<210> 1054826	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054826	
caggcagcuu uuucucucc	20
<210> 1054827	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054827	
caggcagguc caggg	16
<210> 1054828	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054828	
caggcaucug cuuuacucug ga	22
<210> 1054829	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054829	
caggcaugaa cauguacu	18
<210> 1054830	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054830	
caggcauuuc cugcuu	16
<210> 1054831	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054831	
caggccagag ugcugcca	18
<210> 1054832	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054832	
caggccauca ucag	14

<210> 1054833	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054833	
caggcccaag agau	14
<210> 1054834	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054834	
caggccccug ccac	14
<210> 1054835	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054835	
caggccgggg uggagca	17
<210> 1054836	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054836	
caggccuugg gcuccugau	19
<210> 1054837	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054837	
caggcguggu ggcac	15
<210> 1054838	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054838	
caggcucuga cca	13
<210> 1054839	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054839	
caggcuggag ugcaaugaca	20
<210> 1054840	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054840	
caggcugggc uucaguggca	20
<210> 1054841	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054841	
caggcugugg gccu	14
<210> 1054842	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054842	
caggcuguuc acc	13
<210> 1054843	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054843	
caggcuugug caa	13
<210> 1054844	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054844	
caggggaacaa gcauucucc	19
<210> 1054845	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054845	
caggggaagcc aaa	13
<210> 1054846	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054846	
caggggaagug cucugau	17
<210> 1054847	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054847	
caggggaugg agcu	14
<210> 1054848	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054848	
caggggaugg agcucagguc cca	23
<210> 1054849	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1054849	
cagggaccca c	11
<210> 1054850	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054850	
cagggaccca cuucaca	17
<210> 1054851	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054851	
cagggagacc gagcgcuuu	19
<210> 1054852	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054852	
cagggaggug accc	14
<210> 1054853	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054853	
cagggauagc acuga	15
<210> 1054854	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054854	
cagggcacuu ca	12
<210> 1054855	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054855	
cagggcaggg cucugau	17
<210> 1054856	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054856	
gaaagguuau guuagc	16
<210> 1054857	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054857	
gaaaguaagu gguagcu	17

<210> 1054858	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054858	
gaaaguauaa cugag	15
<210> 1054859	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054859	
gaaagugacc auguu	15
<210> 1054860	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054860	
gaaagugaua uc	12
<210> 1054861	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054861	
gaaagugcga guccucca	18
<210> 1054862	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054862	
gaaaguggcc augccacccu guu	23
<210> 1054863	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054863	
gaaaguguaa agcauu	16
<210> 1054864	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054864	
gaaaguuaau ccacugug	18
<210> 1054865	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054865	
gaaauaaaaa uaccu	15
<210> 1054866	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054866	
gaaauaaagu uggugaca	18
<210> 1054867	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054867	
gaaauaccag uucugggcaa	20
<210> 1054868	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054868	
gaaauacuuu cag	13
<210> 1054869	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054869	
gaaauaugaa ugcccc	16
<210> 1054870	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054870	
gaaaucauag uuuaaacugc a	21
<210> 1054871	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054871	
gaaaucauuu uacccuuggc uca	23
<210> 1054872	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054872	
gaaauccauc ua	12
<210> 1054873	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054873	
gaaaucuaga agacuguc	18
<210> 1054874	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1054874	
gaaaucuaga agacuguca	19
<210> 1054875	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054875	
gaaaucuaug aaa	13
<210> 1054876	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054876	
gaaaucugcc aa	12
<210> 1054877	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054877	
gaaaucuugu uggcaauca ga	22
<210> 1054878	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054878	
gaaaugacuu ugaaaaccug g	21
<210> 1054879	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054879	
gaaaugcaac caa	13
<210> 1054880	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054880	
gaaaugccca ucuauguccc uug	23
<210> 1054881	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054881	
gaaaugcugc ccaugccac	19
<210> 1054882	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054882	
gaaaugggga acuac	15

<210> 1054883	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054883	
gaaauugaug uuacuguau	19
<210> 1054884	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054884	
gaaauugcaa u	11
<210> 1054885	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054885	
gaaauuguac uuccag	16
<210> 1054886	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054886	
gaacaaaug aauu	14
<210> 1054887	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054887	
gaacaaaug uaaagccagc	20
<210> 1054888	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054888	
gaacaaaguc cacaguuua	19
<210> 1054889	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054889	
gaacaagcau uaguuu	16
<210> 1054890	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054890	
gaacacacau uauua	15
<210> 1054891	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054891	
gaacacauca gcuu	14
<210> 1054892	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054892	
gaacaccaag ugucug	16
<210> 1054893	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054893	
gaacaccucc ucaaaccuac cac	23
<210> 1054894	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054894	
gaacacucau gcuga	15
<210> 1054895	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054895	
gaacacucau gcugaaagcc caa	23
<210> 1054896	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054896	
gaacacucua cuacaugu	18
<210> 1054897	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054897	
gaacacuggc aacaacaaag c	21
<210> 1054898	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054898	
gaacacuggg gg	12
<210> 1054899	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1054899	
gaacaggcuc agaucucaug gga	23
<210> 1054900	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054900	
gaacaguaac ugccau	16
<210> 1054901	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054901	
gaacauaaag ccuuggaugu aua	23
<210> 1054902	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054902	
gaaccacguc ugcuaacuug g	21
<210> 1054903	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054903	
gaaccagagc cauggacucu a	21
<210> 1054904	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054904	
gaaccaggca acuugg	16
<210> 1054905	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054905	
gaaccagggg ag	12
<210> 1054906	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054906	
gaaccaucu uggaaaugaa acu	23
<210> 1054907	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054907	
gaaccccagg agau	14

<210> 1054908	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054908	
gaacccugcu ugcacuuugu a	21
<210> 1054909	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054909	
gaacccuggg ccauccucac au	22
<210> 1054910	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054910	
gaaccgaggg gcucaggaa	19
<210> 1054911	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054911	
gaaccucacu gaaaa	15
<210> 1054912	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054912	
gaaccuccuc ugugaag	17
<210> 1054913	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054913	
gaaccuggag cca	13
<210> 1054914	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054914	
gaaccuggag ggcuag	16
<210> 1054915	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054915	
gaaccugucc uugcacacuc cc	22
<210> 1054916	
<211> 11	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054916	
gaaccuucca u	11
<210> 1054917	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054917	
gaaccuucca ucuc	14
<210> 1054918	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054918	
gaacgcuucu gcuuaaucug ag	22
<210> 1054919	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054919	
gaacguuacu uugugucgug au	22
<210> 1054920	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054920	
gaacuagcca ccaacucuu	19
<210> 1054921	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054921	
gaacuauaug ugaa	14
<210> 1054922	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054922	
gaacuaugua cuuu	14
<210> 1054923	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054923	
gaacucaggg a	11
<210> 1054924	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1054924	
gaacucagug uga	13
<210> 1054925	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054925	
gaacucucca u	11
<210> 1054926	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054926	
gaacuggacu caggau	16
<210> 1054927	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054927	
gaacugggag cagcucugug ac	22
<210> 1054928	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054928	
gaacuuaccg ugagcgacaa a	21
<210> 1054929	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054929	
gaacuuugcu gagccuguaa	20
<210> 1054930	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054930	
gaagaaaaaa uaca	14
<210> 1054931	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054931	
gaagaaagag caacaaucca	20
<210> 1054932	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054932	
gaagaacauc caaggag	17

<210> 1054933	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054933	
gaagaacuga cuaguga	17
<210> 1054934	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054934	
gaagacaucc ugagcagugc cag	23
<210> 1054935	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054935	
uugugcauua ucuagauacu g	21
<210> 1054936	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054936	
uugugguuua ugucaucaua	20
<210> 1054937	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054937	
uugugucugu acacg	15
<210> 1054938	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054938	
uugugugagu guacc	15
<210> 1054939	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054939	
uuguguggug gcaccu	16
<210> 1054940	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054940	
uugugugugu guuguaucc ca	22
<210> 1054941	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054941	
uuguguucuc aaa	13
<210> 1054942	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054942	
uuguguuuug uuuuguauca	20
<210> 1054943	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054943	
uuguguuuuu uuuuuaaaaua gac	23
<210> 1054944	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054944	
uuguuaagug cagucuga	18
<210> 1054945	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054945	
uuguuaccuu uaugguuu	18
<210> 1054946	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054946	
uuguucacua gacugugc	18
<210> 1054947	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054947	
uuguucuacu cu	12
<210> 1054948	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054948	
uuguugcagg cugugg	16
<210> 1054949	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1054949	
uuguuguuau uaa	13
<210> 1054950	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054950	
uuguuuuuuu ucaca	15
<210> 1054951	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054951	
uuguuuuguca uuuuca	16
<210> 1054952	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054952	
uuuuuuuaga aacaag	16
<210> 1054953	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054953	
uuuuuuuacgc augugcag	18
<210> 1054954	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054954	
uuuuuuuauac acacucaa	18
<210> 1054955	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054955	
uuuuuuuauca uuucugcauc a	21
<210> 1054956	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054956	
uuuuuacacg gggcuugcaa c	21
<210> 1054957	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054957	
uuuuuacagu uuag	14

<210> 1054958	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054958	
uuuaaacuca ggga	14
<210> 1054959	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054959	
uuuaaacugc au	12
<210> 1054960	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054960	
uuuaaagcac augccuu	17
<210> 1054961	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054961	
uuuaaagccu ccuc	14
<210> 1054962	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054962	
uuuaaagcuu auuaaaacuc a	21
<210> 1054963	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054963	
uuuaauaca gucuuccauu ugc	23
<210> 1054964	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054964	
uuuaaucaa cgaguacuuc aa	22
<210> 1054965	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054965	
uuuaauccu uccau	15
<210> 1054966	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054966	
uuuaaaucug ag	12
<210> 1054967	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054967	
uuuaaaauag auaa	14
<210> 1054968	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054968	
uuuaagauaa acagaa	16
<210> 1054969	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054969	
uuuaagccag gagca	15
<210> 1054970	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054970	
uuuaaggaua aa	12
<210> 1054971	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054971	
uuuaagguaa caaa	14
<210> 1054972	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054972	
uuuaagugcg uguguaga	18
<210> 1054973	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054973	
uuuaauauau gca	13
<210> 1054974	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1054974	
uuuaauauau gcau	14
<210> 1054975	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054975	
uuuaauguuu ucagcccauc ucc	23
<210> 1054976	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054976	
uuuaauuaug ccuu	14
<210> 1054977	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054977	
uuuaauuaug ccuuu	15
<210> 1054978	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054978	
uuuaauucac aucaa	15
<210> 1054979	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054979	
uuuaauucuc augugauccu	20
<210> 1054980	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054980	
uuuaauugug aaaua	15
<210> 1054981	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054981	
uuuaauuuuaa ucuu	14
<210> 1054982	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054982	
uuuacagcac uacucugug	19

<210> 1054983	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054983	
uuuacagcug ccu	13
<210> 1054984	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054984	
uuuacauauc accucauggc c	21
<210> 1054985	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054985	
uuuacauuca	10
<210> 1054986	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054986	
uuuaccuca ggca	14
<210> 1054987	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054987	
uuuaccugag accaguu	17
<210> 1054988	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054988	
uuuacugcga auaagcu	17
<210> 1054989	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054989	
uuuacuuauuc uuaugccac	19
<210> 1054990	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054990	
uuuacuugcc auuacuca	18
<210> 1054991	
<211> 11	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054991	
uuuacuuugu u	11
<210> 1054992	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054992	
uuuagaaaga auauucau	18
<210> 1054993	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054993	
uuuagccacc aucuuugcag	20
<210> 1054994	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054994	
uuuaggacca auaccuccu	19
<210> 1054995	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054995	
uuuaguaaga gauuccugag cca	23
<210> 1054996	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054996	
uuuaguguuu uuaccuc	17
<210> 1054997	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054997	
uuuauaaagg gagauaaca ucu	23
<210> 1054998	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1054998	
uuuauaagag ugccgu	16
<210> 1054999	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1054999	
uuuauacugu uuacu	15
<210> 1055000	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055000	
uuuau gauuc cacc	14
<210> 1055001	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055001	
uuuau gcaua cag	13
<210> 1055002	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055002	
uuuau ggccu cag	13
<210> 1055003	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055003	
uuuau gguuc u	11
<210> 1055004	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055004	
uuuau guaau cuaugu	16
<210> 1055005	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055005	
uuuau gcau cauacaugac u	21
<210> 1055006	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055006	
uuuau guguu ugacgggaaa caa	23
<210> 1055007	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055007	
uuuau aaaca uugauuggca u	21

<210> 1055008	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055008	
uuuauuaccu cug	13
<210> 1055009	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055009	
uuuauuaguu aaauauuccc ag	22
<210> 1055010	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055010	
uuuauuuuuu ucaccug	17
<210> 1055011	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055011	
uuuauuccug uaug	14
<210> 1055012	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055012	
uuuauuguga auuacaguug a	21
<210> 1055013	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055013	
uuugagacag agucucac	18
<210> 1055014	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055014	
uuugagacag agucug	16
<210> 1055015	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055015	
uuugagacag gaga	14
<210> 1055016	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055016	
uuugagcaag ccgagcucuc c	21
<210> 1055017	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055017	
uuugagccca caaagccuua uca	23
<210> 1055018	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055018	
uuugaguuga auuuu	15
<210> 1055019	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055019	
uuugauauac uauuuucauu c	21
<210> 1055020	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055020	
uuugaugauu aaaucccuu	20
<210> 1055021	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055021	
uuugaugauu gcua	14
<210> 1055022	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055022	
uuugaugcca agaaaguauu ug	22
<210> 1055023	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055023	
uuugauuuug auuuua	16
<210> 1055024	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1055024	
uuugcagaca ggca	14
<210> 1055025	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055025	
uuugcaggcu cauagggaa	19
<210> 1055026	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055026	
uuugccauau uuucaccauu uga	23
<210> 1055027	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055027	
uuugccuuuc cauaaucacu ca	22
<210> 1055028	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055028	
uuugcuaaaau gugaaugau	19
<210> 1055029	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055029	
uuugcuaucacacagug	17
<210> 1055030	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055030	
uuugcuauua gacugu	16
<210> 1055031	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055031	
uuugcuauua gagcauga	19
<210> 1055032	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055032	
uuugcuguag aa	12

<210> 1055033	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055033	
uuuggaaggg aaacuuucaa	20
<210> 1055034	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055034	
uuuggaauac auuucu	16
<210> 1055035	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055035	
uuuggaugc uucucucag gca	23
<210> 1055036	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055036	
uuuggauaua gguuuc	16
<210> 1055037	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055037	
uuugggagcc caugggggag cu	22
<210> 1055038	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055038	
uuugggccca gggacaccag c	21
<210> 1055039	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055039	
uuugggccca gggacaccag cca	23
<210> 1055040	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055040	
uuugggcugu gg	12
<210> 1055041	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055041	
uuuggggagc agaga	15
<210> 1055042	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055042	
uuuggggcuc a	11
<210> 1055043	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055043	
uuuggggcuc agagugggu	20
<210> 1055044	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055044	
uuuggguaac uucaa	15
<210> 1055045	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055045	
uuuggguuuu gggucuu	17
<210> 1055046	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055046	
uuuguacaga ga	12
<210> 1055047	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055047	
uuuguaggca uugcauga	18
<210> 1055048	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055048	
uuuguagugc ca	12
<210> 1055049	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1055049	
uuuguauc <u>au</u> u <u>au</u> ga <u>ag</u> u <u>ca</u>	20
<210> 1055050	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055050	
uuugua <u>uuuu</u> u <u>ac</u> uuuu <u>aa</u>	19
<210> 1055051	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055051	
uuugua <u>uuuu</u> u <u>ag</u> uagag <u>a</u>	19
<210> 1055052	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055052	
uuug <u>uca</u> ac <u>a</u> a <u>ag</u> u	14
<210> 1055053	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055053	
uuugucac <u>ua</u> a <u>ac</u> ucuc <u>au</u>	19
<210> 1055054	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055054	
uuugucagag gcacaaaagg guu	23
<210> 1055055	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055055	
uuuguc <u>au</u> au aagauuc <u>au</u> u	21
<210> 1055056	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055056	
uuuguc <u>u</u> ugg cuuuuc <u>u</u> ug gg	22
<210> 1055057	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055057	
uuuguggccu cag	13

<210> 1055058	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055058	
uuugugugcg ucac	14
<210> 1055059	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055059	
uuugugugcg ucacugu	17
<210> 1055060	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055060	
uuuguugccc ag	12
<210> 1055061	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055061	
uuuuuuuacc cauuuaa	17
<210> 1055062	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055062	
uuuuuuuagu uucaa	15
<210> 1055063	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055063	
uuuuuuuag gguuguacua ugc	23
<210> 1055064	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055064	
uuuuuuuagc accug	15
<210> 1055065	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055065	
uuuuuacauu cca	13
<210> 1055066	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055066	
uuuuuacuca ccucuca	17
<210> 1055067	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055067	
uuuuuagugc cuuua	15
<210> 1055068	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055068	
uuuuuauuaa ugaaauaucu	20
<210> 1055069	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055069	
uuuuuauuaa aacaccuccu c	21
<210> 1055070	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055070	
uuuuacacca gu	12
<210> 1055071	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055071	
uuuuaccac acacaga	17
<210> 1055072	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055072	
uuuuacugug aaacuggcac	20
<210> 1055073	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055073	
uuuuagaccc uauugcugc	19
<210> 1055074	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1055074	
uuuuauaguc ugaaa	15
<210> 1055075	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055075	
uuuuauccac uuaccuaga	19
<210> 1055076	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055076	
uuuuaucucc a	11
<210> 1055077	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055077	
uuuuauuuu aaucuccucu u	21
<210> 1055078	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055078	
uuuuaugccu ucacuuuaca a	21
<210> 1055079	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055079	
uuuuauuuac auucuu	16
<210> 1055080	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055080	
uuuucaaaga uguguugcua u	21
<210> 1055081	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055081	
uuuucacccc acc	13
<210> 1055082	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055082	
uuuucagauc auggcaucca aga	23

<210> 1055083	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055083	
uuuuccagcu ccucaucca	19
<210> 1055084	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055084	
uuuuccauuu uuauuucaaa aua	23
<210> 1055085	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055085	
uuuuuccaag agcauaacug uuc	23
<210> 1055086	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055086	
uuuuuccauu ucaa	14
<210> 1055087	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055087	
uguagaagcc acuauua	17
<210> 1055088	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055088	
uguagaauga uuuca	15
<210> 1055089	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055089	
uguagagaug gggucucaca	20
<210> 1055090	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055090	
uguagagcuu cuggca	16
<210> 1055091	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055091	
uguagaguug uuucuuaa	18
<210> 1055092	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055092	
uguagauaaa cucagaa	17
<210> 1055093	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055093	
uguagauauu gu	12
<210> 1055094	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055094	
uguagaugug cau	13
<210> 1055095	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055095	
uguagcagug aga	13
<210> 1055096	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055096	
uguagccacu ucacuuu	17
<210> 1055097	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055097	
uguagccucg ccgucuguga	20
<210> 1055098	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055098	
uguagccugu gcau	14
<210> 1055099	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1055099	
uguagcuccu caacuca	17
<210> 1055100	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055100	
uguagcuuug cucuu	15
<210> 1055101	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055101	
uguagcuuug cucuuuggua gaa	23
<210> 1055102	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055102	
uguaggaugu gucacuguug g	21
<210> 1055103	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055103	
uguaguaguc ucau	14
<210> 1055104	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055104	
uguaguccca gcuacucagg ag	22
<210> 1055105	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055105	
uguaguccca gcuacuugag	20
<210> 1055106	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055106	
uguaguuaau gaugg	15
<210> 1055107	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055107	
uguauaaguc cuugcaa	17

<210> 1055108	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055108	
uguauacaug ccag	14
<210> 1055109	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055109	
uguauauuug uacaaaa	17
<210> 1055110	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055110	
uguauauuuu auaucauuu a	21
<210> 1055111	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055111	
uguauuguaa ccagccaga	19
<210> 1055112	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055112	
uguauaugu guug	14
<210> 1055113	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055113	
uguaugcacg ugugc	15
<210> 1055114	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055114	
uguauugugcg ugugugcaag	20
<210> 1055115	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055115	
uguauucucu uccucau	17
<210> 1055116	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055116	
uguauucuuc aaccuca	17
<210> 1055117	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055117	
uguauucuuc aaccucau	18
<210> 1055118	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055118	
uguauuguuc ccagug	16
<210> 1055119	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055119	
uguauuuuau caauaaugu ga	22
<210> 1055120	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055120	
uguauuucaa cuuguc	16
<210> 1055121	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055121	
uguauuucca gugcaau	17
<210> 1055122	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055122	
uguauuucca gugcaauugu	20
<210> 1055123	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055123	
uguauuuuuau uacaucu	17
<210> 1055124	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1055124	
uguauuuuuau uacaucuuuc aca	23
<210> 1055125	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055125	
uguauuuuuua auauaugca	19
<210> 1055126	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055126	
ugucaagaca aggucuugcu au	22
<210> 1055127	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055127	
ugucaauaua agcuca	16
<210> 1055128	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055128	
ugucaaugac aguuuc	16
<210> 1055129	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055129	
ugucaaugag uaauucau	18
<210> 1055130	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055130	
ugucacauga aacauuug	18
<210> 1055131	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055131	
ugucacuaaa cucuca	16
<210> 1055132	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055132	
ugucacuaaa cucucauu	18

<210> 1055133	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055133	
ugucacuacg ugacugugg	19
<210> 1055134	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055134	
ugucacuaua ggucauacaa u	21
<210> 1055135	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055135	
ugucagugac aguauu	16
<210> 1055136	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055136	
ugucagugca gc	12
<210> 1055137	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055137	
ugucagugcu gccagu	16
<210> 1055138	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055138	
ugucauacau ccu	13
<210> 1055139	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055139	
ugucauauac aauguc	17
<210> 1055140	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055140	
ugucaucuca gcuggaucuc c	21
<210> 1055141	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055141	
ugucaucuuc cuggaagcag a	21
<210> 1055142	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055142	
ugucauuuca aagac	15
<210> 1055143	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055143	
uguccaccca ccuaugugcc a	21
<210> 1055144	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055144	
uguccaguug cagcu	15
<210> 1055145	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055145	
ugucccaaac augcacu	17
<210> 1055146	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055146	
uguccccucc acugucac	18
<210> 1055147	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055147	
ugucccgggg cuccacugaa	20
<210> 1055148	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055148	
ugucccucau ccuagcacc uc	22
<210> 1055149	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1055149	
ugucccuccu gggaucugcu	20
<210> 1055150	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055150	
uguccucauc agucu	15
<210> 1055151	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055151	
uguccucuuc ugcau	15
<210> 1055152	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055152	
uguccucuug cucaa	15
<210> 1055153	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055153	
uguccugacc accc	14
<210> 1055154	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055154	
uguccuucuu uaucugugau a	21
<210> 1055155	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055155	
uguccuugca cac	13
<210> 1055156	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055156	
uguccuugca cacuc	15
<210> 1055157	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055157	
ugucgccucu gcauuc	16

<210> 1055158	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055158	
ugucgucuuu gcaagaag	18
<210> 1055159	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055159	
ugucucuuu ucaugg	16
<210> 1055160	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055160	
ugucucugcc uccucaccc uga	23
<210> 1055161	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055161	
ugucugagua agccucagg a	21
<210> 1055162	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055162	
ugucugcacc cagg	14
<210> 1055163	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055163	
ugucuguuu cuccauugu	19
<210> 1055164	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055164	
ugucuggagu gacagacca	19
<210> 1055165	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055165	
ugucuggcca ggccu	15
<210> 1055166	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055166	
ugucuguauc ggagacagug au	22
<210> 1055167	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055167	
ugucuguccc gggguccu	18
<210> 1055168	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055168	
ugucugugug caagugu	17
<210> 1055169	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055169	
ugucuuaacag agaaaagaca uaa	23
<210> 1055170	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055170	
ugucuuccau aa	12
<210> 1055171	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055171	
ugucuuguuc accuu	15
<210> 1055172	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055172	
ugucuuuuua agcuuauu	18
<210> 1055173	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055173	
ugugaacaag uc	12
<210> 1055174	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1055174	
ugugaacaca ucagc	15
<210> 1055175	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055175	
ugugaacagg gaacucagaa	20
<210> 1055176	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055176	
ugugaacca aagugu	16
<210> 1055177	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055177	
ugugaaguuu aaugacu	18
<210> 1055178	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055178	
ugugacauua uaugcacuag ca	22
<210> 1055179	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055179	
ugugaccaau gucuugauc a	21
<210> 1055180	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055180	
ugugacuccc ccucuucac	20
<210> 1055181	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055181	
ugugacuuga acuagauugc	20
<210> 1055182	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055182	
ugugacuuuc cua	13

<210> 1055183	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055183	
ugugagagaa agugu	15
<210> 1055184	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055184	
ugugagcagu gaguuac	17
<210> 1055185	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055185	
ugugaguaag agcuggugu	19
<210> 1055186	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055186	
ugugauaugg agc	13
<210> 1055187	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055187	
ugugaucggc cuggggaa	18
<210> 1055188	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055188	
ugugaugugc au	12
<210> 1055189	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055189	
ugugauguuu guccug	16
<210> 1055190	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055190	
ugugcaagug ugugcaugug ug	22
<210> 1055191	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055191	
ugugcacaca caccacac	18
<210> 1055192	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055192	
ugugcacauu u	11
<210> 1055193	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055193	
ugugcacauu uaugaauca	19
<210> 1055194	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055194	
ugugcacugu cacuuug	17
<210> 1055195	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055195	
ugugugcaag ugugugcaug ugu	23
<210> 1055196	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055196	
ugugugcgug uuugc	15
<210> 1055197	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055197	
uguguguacc ugug	14
<210> 1055198	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055198	
ugugugugug uauaca	16
<210> 1055199	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1055199	
uguguguucu ggggcaaccu a	21
<210> 1055200	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055200	
uguguucgac ucagc	15
<210> 1055201	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055201	
uguguuggca caugc	15
<210> 1055202	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055202	
uguguuucag ccauguauu	19
<210> 1055203	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055203	
uguguuucua uugacuuc	18
<210> 1055204	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055204	
uguguuuuuu auaaagacag g	21
<210> 1055205	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055205	
uguguuuuuu auua	14
<210> 1055206	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055206	
uguguuuuuc acau	14
<210> 1055207	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055207	
uguuaauau uuacauaga a	21

<210> 1055208	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055208	
uguuaaaauca aua	13
<210> 1055209	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055209	
uguuaaguug aug	13
<210> 1055210	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055210	
uguuaauaaa aguacauguu	20
<210> 1055211	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055211	
uguuaaucau cca	13
<210> 1055212	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055212	
uguuaaucau ccauca	16
<210> 1055213	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055213	
uguuaauuca gcacugau	18
<210> 1055214	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055214	
uguuacauag guauauauau gc	22
<210> 1055215	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055215	
uguuaccuga aaacacugug cac	23
<210> 1055216	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055216	
uguuacgcac acguacuuaa	20
<210> 1055217	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055217	
uguuacuggu agaaaggcag uu	22
<210> 1055218	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055218	
uguuacuguc uucag	15
<210> 1055219	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055219	
uguuacuuga aauaccagug	20
<210> 1055220	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055220	
uguuacuuga aauaccagug a	21
<210> 1055221	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055221	
uguuagauca gggga	15
<210> 1055222	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055222	
uguuagcaua auguga	16
<210> 1055223	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055223	
uguuaucaagu cauaacuaaa	20
<210> 1055224	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1055224	
uguuauuuuc cacuggaa	18
<210> 1055225	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055225	
uguuauuuuaa aaggccaa	18
<210> 1055226	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055226	
uguuauuuuaa uaaau	14
<210> 1055227	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055227	
uguuauuucaa uggaauuc	17
<210> 1055228	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055228	
uguuauuuuaa agaagaaacg ucu	23
<210> 1055229	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055229	
uguuauuuuag acuca	15
<210> 1055230	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055230	
uguuauuuugc ucuaa	15
<210> 1055231	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055231	
uguuauuuugu uuuuauuuu ac	22
<210> 1055232	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055232	
uguucaaaaa gg	12

<210> 1055233	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055233	
uguucaagag ca	12
<210> 1055234	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055234	
uguucagaau ggauuuau	18
<210> 1055235	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055235	
uguucagcuc cagcuca	17
<210> 1055236	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055236	
uguuccaccu ccc	13
<210> 1055237	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055237	
uguuccagau ccuucaaaga gu	22
<210> 1055238	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055238	
uguuccccac ugac	14
<210> 1055239	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055239	
uguuccuaaa auggugaua	19
<210> 1055240	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055240	
uguucuaagu auuug	15
<210> 1055241	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055241	
uguucuauuc aucucaagga	20
<210> 1055242	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055242	
uguucuauuu cagugccaa	19
<210> 1055243	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055243	
uguucucuga ggacac	16
<210> 1055244	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055244	
uguucugauu aga	13
<210> 1055245	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055245	
uguucuugug aa	12
<210> 1055246	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055246	
uguugaagug agcuga	16
<210> 1055247	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055247	
uguugaaguu uaca	14
<210> 1055248	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055248	
uguugaggggu ccucag	16
<210> 1055249	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1055249	
uguugauaaa uuccacugga	20
<210> 1055250	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055250	
uguugcgcuc ccaccuc	17
<210> 1055251	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055251	
uguugcucuc uaguuuccag	20
<210> 1055252	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055252	
uguugcugga cugucauaga a	21
<210> 1055253	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055253	
uguuggaccc gcucuggac	19
<210> 1055254	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055254	
uguuggcucc agucuucc	18
<210> 1055255	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055255	
uguuggcugu gg	12
<210> 1055256	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055256	
uguugggggg gggguuugca a	21
<210> 1055257	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055257	
uguugucaaa aagu	14

<210> 1055258	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055258	
uguuuaaaua aaguaucau	19
<210> 1055259	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055259	
uguuuaagaa aaaauaaca	19
<210> 1055260	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055260	
uguuuacuuc ucaccuuug a	21
<210> 1055261	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055261	
uguuuagaaa gaauauu	17
<210> 1055262	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055262	
uguuuauagag ccag	14
<210> 1055263	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055263	
uguuucaaaa aaucugac	18
<210> 1055264	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055264	
uguuucccgu auug	14
<210> 1055265	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055265	
uguuuccugu gcaagu	16
<210> 1055266	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055266	
uguuucuguu auu	13
<210> 1055267	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055267	
uguuugcugg ggccgaaa	18
<210> 1055268	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055268	
uguuugggua uauucauuuc a	21
<210> 1055269	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055269	
uguuuggugg gggugagcu ga	22
<210> 1055270	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055270	
uguuugugau ug	12
<210> 1055271	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055271	
uguuuugcac uuuu	14
<210> 1055272	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055272	
uguuuuuacc cugccccugc cuu	23
<210> 1055273	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055273	
uuaaaaaaaaa aggcauuug cu	22
<210> 1055274	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1055274	
uuaaaaaac aca	13
<210> 1055275	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055275	
uuaaaaaac acaua	15
<210> 1055276	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055276	
uuaaaaagau guauguucc	19
<210> 1055277	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055277	
uuaaaacaug uaaua	15
<210> 1055278	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055278	
uuaaaaccca caaaguaca au	22
<210> 1055279	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055279	
uuaaaacuaa aaaggaccag agaa	24
<210> 1055280	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055280	
uuaaaagaau uu	12
<210> 1055281	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055281	
uuaaaagcca ucaaa	15
<210> 1055282	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055282	
uuaaaaguga cauuugucu	19

<210> 1055283	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055283	
uuaaaauaac uucaa	15
<210> 1055284	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055284	
uuaaaauagc cauaaa	16
<210> 1055285	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055285	
uuaaaauauu uuuaugugca aua	23
<210> 1055286	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055286	
uuaaaaugag agucacuug	19
<210> 1055287	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055287	
uuaaaaugag aucg	14
<210> 1055288	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055288	
uuaaaaugau ug	12
<210> 1055289	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055289	
uuaaacacgg ggcuugcaac	20
<210> 1055290	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055290	
uuaaaccac agcc	14
<210> 1055291	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055291	
uuaaaccac agccaaac	18
<210> 1055292	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055292	
uuaaaccucu cuucuacc	18
<210> 1055293	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055293	
uuaaacucag ggac	14
<210> 1055294	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055294	
uuaaacuuac cugggcau	18
<210> 1055295	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055295	
uuaaagaaag ucgaauuaau	20
<210> 1055296	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055296	
uuaaagaacc aaaa	14
<210> 1055297	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055297	
uuaaagaaga gaacugcc	18
<210> 1055298	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055298	
uauuuugcca gugggaacuc cu	22
<210> 1055299	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1055299	
uaauuuuuaga cagagucuca c	21
<210> 1055300	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055300	
uaauuuuuuug ugcaa	15
<210> 1055301	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055301	
uaauuuuuucuc auga	14
<210> 1055302	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055302	
uaauuuuuuaa guauuuu	17
<210> 1055303	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055303	
uaauuuuuuau gaaacauuac ag	22
<210> 1055304	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055304	
ucaaaaaauc ugaccaa	17
<210> 1055305	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055305	
ucaaaaagac ugugg	15
<210> 1055306	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055306	
ucaaaaagug uuua	14
<210> 1055307	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055307	
ucaaaaauac uca	13

<210> 1055308	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055308	
ucaaaaauag ggaaguaaca gua	23
<210> 1055309	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055309	
ucaaaacaga gauguga	17
<210> 1055310	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055310	
ucaaaagaca auuc	14
<210> 1055311	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055311	
ucaaaauaaa aaccaaga	18
<210> 1055312	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055312	
ucaaaauaaa aagugacaca gc	22
<210> 1055313	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055313	
ucaaaaugac ag	12
<210> 1055314	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055314	
ucaaacaaac ucucuga	17
<210> 1055315	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055315	
ucaaacaaag ccaga	15
<210> 1055316	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055316	
ucaaacaaca uucca	15
<210> 1055317	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055317	
ucaaacaaca uuccaccca gc	22
<210> 1055318	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055318	
ucaaacccca gggcacuga	19
<210> 1055319	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055319	
ucaaaccuac cacucaggaa	20
<210> 1055320	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055320	
ucaaacucuu gaccucagg	19
<210> 1055321	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055321	
ucaaagacau ggaa	14
<210> 1055322	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055322	
ucaaagacau ucu	13
<210> 1055323	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055323	
ucaaagcacu ug	12
<210> 1055324	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1055324	
ucaaagccac acucugg	17
<210> 1055325	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055325	
ucaaagggag agagugcuau	20
<210> 1055326	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055326	
ucaaaguaaa acuugc	16
<210> 1055327	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055327	
ucaaagugag cuc	13
<210> 1055328	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055328	
ucaaagugag cuccuaagcc au	22
<210> 1055329	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055329	
ucaaauacau cuu	13
<210> 1055330	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055330	
ucaaauacuu uaaaggaa	18
<210> 1055331	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055331	
ucaaauaugc aaag	14
<210> 1055332	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055332	
ucaaaucguc cagcg	15

<210> 1055333	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055333	
ucaaauaggaa gacacauuga	20
<210> 1055334	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055334	
ucaaauugugu gcuu	14
<210> 1055335	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055335	
ucaaauuguug uucucu	16
<210> 1055336	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055336	
ucaacaaaau aaugcacuuc cu	22
<210> 1055337	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055337	
ucaacaaagu caccca	16
<210> 1055338	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055338	
ucaacaccuc ugcaca	16
<210> 1055339	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055339	
ucaacagcua ugcu	14
<210> 1055340	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055340	
ucaacaucuu uuacauucug	20
<210> 1055341	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055341	
ucaacaugag uca	13
<210> 1055342	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055342	
ucaacauuuc uca	13
<210> 1055343	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055343	
ucaaccaucc ccuccguggc auc	23
<210> 1055344	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055344	
ucaaccuccu gggcuaagug a	21
<210> 1055345	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055345	
ucaacuagca gauacaggg	19
<210> 1055346	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055346	
ucaacuauga uau	13
<210> 1055347	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055347	
ucaacugaaa agacuca	17
<210> 1055348	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055348	
ucaagaacuc ugggcu	16
<210> 1055349	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1055349	
ucaagaauaa ucacg	15
<210> 1055350	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055350	
ucaagaugg ggaucacag	19
<210> 1055351	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055351	
ucaagacc au agugaccaa	19
<210> 1055352	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055352	
ucaagaugau gaugaucuu	19
<210> 1055353	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055353	
ucaagcagua gacaagca	18
<210> 1055354	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055354	
ucaagcccca cgaugacugc	20
<210> 1055355	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055355	
ucaagccuag cccuucucuc a	21
<210> 1055356	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055356	
ucaaggcca uaucugugaa a	21
<210> 1055357	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055357	
ucaagguggg ccu	13

<210> 1055358	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055358	
ucaagucuuc ccugau	16
<210> 1055359	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055359	
ucaagucuuc ccugaucaag uca	23
<210> 1055360	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055360	
ucaagugauc cuccugacuc ag	22
<210> 1055361	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055361	
ucaaguggag agaaauca	18
<210> 1055362	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055362	
ucaagugucu ucca	14
<210> 1055363	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055363	
ucaaguuggc uucuaa	16
<210> 1055364	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055364	
ucaaguugug cuugu	15
<210> 1055365	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055365	
ucaaguuuua uuauugcaau	20
<210> 1055366	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055366	
ucaaguuuuu cagaaa	16
<210> 1055367	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055367	
ucaaguuuuu cagaaagcau	20
<210> 1055368	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055368	
ucaauaauau auuuucug	18
<210> 1055369	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055369	
ucaauaauca auga	14
<210> 1055370	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055370	
ucaauauuuu auacaga	17
<210> 1055371	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055371	
ucaaucauag ccaag	15
<210> 1055372	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055372	
ucaauccaag agucugauga	20
<210> 1055373	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055373	
ucaaucucuc uuaga	15
<210> 1055374	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1055374	
ucaauggaaau gaugucaua	19
<210> 1055375	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055375	
ucaauggaucu a	11
<210> 1055376	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055376	
ucaauggaucu agguuuuacu cag	23
<210> 1055377	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055377	
ucaauggcuau aa	12
<210> 1055378	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055378	
ucaauggacu ggaag	15
<210> 1055379	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055379	
ucaauggcug cuga	14
<210> 1055380	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055380	
ucaaugucac uuaaa	15
<210> 1055381	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055381	
ucaauuccca cguagacucu ua	22
<210> 1055382	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055382	
ucaauuccug ugauu	15

<210> 1055383	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055383	
ucaauuuuaaa aaaaaaccug a	21
<210> 1055384	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055384	
ucaauuuucua caa	13
<210> 1055385	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055385	
ucaauuuucuc ccca	14
<210> 1055386	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055386	
ucacaaacca ugcaaa	16
<210> 1055387	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055387	
ucacaaccac ucauucaaa	19
<210> 1055388	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055388	
ucacaagaag accagacu	18
<210> 1055389	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055389	
ucacaagaau uua	13
<210> 1055390	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055390	
ucacaaggca uucaagug	18
<210> 1055391	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055391	
ucacaaguga aaaacaucca g	21
<210> 1055392	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055392	
ucacaauaaa aauggcucag	20
<210> 1055393	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055393	
ucacaauacu guu	13
<210> 1055394	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055394	
ucacaccuu gcacu	15
<210> 1055395	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055395	
ucacaccgcg ucuggugac	19
<210> 1055396	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055396	
ucacacgggg gcagcugau	19
<210> 1055397	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055397	
ucacacugag ga	12
<210> 1055398	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055398	
ucacacuucc accagccugc a	21
<210> 1055399	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1055399	
ucacagaaag uucuuaaacu ca	22
<210> 1055400	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055400	
ucacagaacu auguacuuu	19
<210> 1055401	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055401	
ucacagacac cagcaaa	17
<210> 1055402	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055402	
ucacagacac cagcaaagca a	21
<210> 1055403	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055403	
ucacagaccc acaaga	16
<210> 1055404	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055404	
ucacagagau aaauucuagcu u	21
<210> 1055405	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055405	
ucacagagug cauugu	16
<210> 1055406	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055406	
ucacagagug cauuguga	18
<210> 1055407	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055407	
ucacagaugu gugauu	16

<210> 1055408	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055408	
ucacagccuc uga	14
<210> 1055409	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055409	
ucacagcucc ucccac	16
<210> 1055410	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055410	
ucacaggaag uagaggaggc cac	23
<210> 1055411	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055411	
ucacagggcc aa	12
<210> 1055412	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055412	
ucacaguggg agccaggg	18
<210> 1055413	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055413	
ucacagugug uuugugauu	19
<210> 1055414	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055414	
ucacaguuag guagcuua	19
<210> 1055415	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055415	
ucacaucuug gca	13
<210> 1055416	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055416	
ucacauggcu gucga	15
<210> 1055417	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055417	
ucaccaaau agcugcuac	19
<210> 1055418	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055418	
ucaccacacc aaaccucu	18
<210> 1055419	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055419	
ucaccacagg gaucgccagg au	22
<210> 1055420	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055420	
ucaccacaug ugcacau	17
<210> 1055421	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055421	
ugcuuuaggc ucac	14
<210> 1055422	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055422	
ugcuuugaag cagu	14
<210> 1055423	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055423	
ugcuuugcac uuuu	14
<210> 1055424	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1055424	
ugcuuugcac uuuuc	15
<210> 1055425	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055425	
ugcuuugcag cccacaga	19
<210> 1055426	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055426	
uggaaaagga agac	14
<210> 1055427	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055427	
uggaaagcag guggcaucuc u	21
<210> 1055428	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055428	
uggaaagcau auacuaua	18
<210> 1055429	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055429	
uggaaagcau caccucag	18
<210> 1055430	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055430	
uggaaagcau caccucaggc ca	22
<210> 1055431	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055431	
uggaaagccu cugcugccau	20
<210> 1055432	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055432	
uggaaagggg ggagc	15

<210> 1055433	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055433	
uggaaaguca cag	13
<210> 1055434	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055434	
uggaaauagu gauuuccac	19
<210> 1055435	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055435	
uggaacagau ucacacugu	19
<210> 1055436	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055436	
uggaacaggc ucagaucuca u	21
<210> 1055437	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055437	
uggaacucuaa ggaaa	15
<210> 1055438	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055438	
uggaacuuuu auuacugggg u	21
<210> 1055439	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055439	
uggaagaaau uccu	14
<210> 1055440	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055440	
uggaagaggg gacag	15
<210> 1055441	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055441	
uggaagaggg gacaggucc uca	23
<210> 1055442	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055442	
uggaagauug agagccca	18
<210> 1055443	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055443	
uggaagcucu gaagu	15
<210> 1055444	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055444	
uggaagcucu gaagucacau ca	22
<210> 1055445	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055445	
uggaagcugu cauaaaa	17
<210> 1055446	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055446	
uggaaguaac cauuugcacu gg	22
<210> 1055447	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055447	
uggaagugug ugauc	15
<210> 1055448	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055448	
uggaauaugu aaauagaa	18
<210> 1055449	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1055449	
uggaauuuug uaa	13
<210> 1055450	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055450	
uggaaugcuu cuucucag	18
<210> 1055451	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055451	
uggaauugggc agcucaucuc u	21
<210> 1055452	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055452	
uggaauguaa uca	13
<210> 1055453	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055453	
uggaauuuuc ucacgcagga gcc	23
<210> 1055454	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055454	
uggacagaag ca	12
<210> 1055455	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055455	
uggacagaag cagcucu	17
<210> 1055456	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055456	
uggacauaga gagggga	16
<210> 1055457	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055457	
uggacaucau guuuucuggu gaug	24

<210> 1055458	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055458	
uggaccacug ca	12
<210> 1055459	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055459	
uggaccccau cugugaau	18
<210> 1055460	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055460	
uggacccuga ggcccagag	19
<210> 1055461	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055461	
uggaccugcc cugggccaca c	21
<210> 1055462	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055462	
uggaccuguu caaaa	15
<210> 1055463	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055463	
uggacucagu uuucuugca	19
<210> 1055464	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055464	
uggacucuac acugugaa	18
<210> 1055465	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055465	
uggacucugc acaug	15
<210> 1055466	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055466	
uggacugagu uuauacucac cu	22
<210> 1055467	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055467	
uggacuucca cugccaucc	19
<210> 1055468	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055468	
uggacuugua ua	12
<210> 1055469	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055469	
uggagaaacc cuugaaaaga cau	23
<210> 1055470	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055470	
uggagaaacu guagucucag ga	22
<210> 1055471	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055471	
uggagaaagc acugac	16
<210> 1055472	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055472	
uggagaaauu ccuugauuca ca	22
<210> 1055473	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055473	
uggagaagcc auu	13
<210> 1055474	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1055474	
uggagaagcu ccc	13
<210> 1055475	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055475	
uggagacaag ggcaucaucu au	22
<210> 1055476	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055476	
uggagagcac accuauuuu gu	22
<210> 1055477	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055477	
uggagccaga c	11
<210> 1055478	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055478	
uggagcccau ccagucucc	19
<210> 1055479	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055479	
uggagcucag guccca	16
<210> 1055480	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055480	
uggaggagaa ggacauu	17
<210> 1055481	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055481	
uggaggccgg aaucucagc	19
<210> 1055482	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055482	
uggagggcac auuccuugcc	20

<210> 1055483	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055483	
uggagggcua gaaccugga	19
<210> 1055484	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055484	
uggagggcua gaaucugga	19
<210> 1055485	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055485	
uggaggucag gaguuuga	18
<210> 1055486	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055486	
uggaggucag gaguuugaga cca	23
<210> 1055487	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055487	
uggagguuug uuugaagaa g	21
<210> 1055488	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055488	
uggaguaaca caaag	15
<210> 1055489	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055489	
uggagucccc ucaccuccuc ua	22
<210> 1055490	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055490	
uggaguccga caaagcua	18
<210> 1055491	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055491	
uggaguucuu gugccau	17
<210> 1055492	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055492	
uggauaaaau gaggu	15
<210> 1055493	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055493	
uggauaugaa acuuaggaa	19
<210> 1055494	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055494	
uggauauuaa aaaucuguaa au	22
<210> 1055495	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055495	
uggaucuacu auugcu	16
<210> 1055496	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055496	
uggaucuacc agcauaa	17
<210> 1055497	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055497	
uggaucucca uucucuca	18
<210> 1055498	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055498	
uggaugauuc aga	13
<210> 1055499	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1055499	
uggaugcucc uuc	13
<210> 1055500	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055500	
uggauggggg aaauggugcc	20
<210> 1055501	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055501	
uggauguucu gac	13
<210> 1055502	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055502	
uggauguucu gaccugcuu ca	22
<210> 1055503	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055503	
uggauuaaac uuaaucuaaa	20
<210> 1055504	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055504	
uggauuaauu agau	14
<210> 1055505	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055505	
uggauugacu cugcau	16
<210> 1055506	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055506	
uggauugagg gu	12
<210> 1055507	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055507	
uggauuugcc ugugcca	17

<210> 1055508	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055508	
uggauuuuca ucagggg	17
<210> 1055509	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055509	
uggcaaagau gaucaguau	19
<210> 1055510	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055510	
uggcaaaggu ggcucuc	17
<210> 1055511	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055511	
uggcaacaac aaagccaa	18
<210> 1055512	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055512	
uggcaacauc uugcaaa	17
<210> 1055513	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055513	
uggcaagagc cc	12
<210> 1055514	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055514	
uggcaagauc auagcuc	17
<210> 1055515	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055515	
uggcaaggug acauu	15
<210> 1055516	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055516	
uggcaaugaa aaauucucag	20
<210> 1055517	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055517	
uggcacugcc augca	15
<210> 1055518	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055518	
uggcacuuug aa	12
<210> 1055519	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055519	
uggcagaaug cuagcucuga gcc	23
<210> 1055520	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055520	
uggcagcaga guguggccuu	20
<210> 1055521	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055521	
uggcagcauc uucacuucua a	21
<210> 1055522	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055522	
uggcaggacc agga	14
<210> 1055523	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055523	
uggcaguggg agcugccugu u	21
<210> 1055524	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1055524	
uggcaugccu ucca	14
<210> 1055525	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055525	
uggcauggcc accacc	16
<210> 1055526	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055526	
uggcauuguc ccuguccua a	21
<210> 1055527	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055527	
uggcauuuuc acuuu	15
<210> 1055528	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055528	
uggccaagca auuccucug	19
<210> 1055529	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055529	
uggccaagca auuccucuga ac	22
<210> 1055530	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055530	
uggccagccu ggaucuccuc aa	22
<210> 1055531	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055531	
uggcccccac ccaguccugc a	21
<210> 1055532	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055532	
uggcccccac ccucugccac	20

<210> 1055533
 <211> 23
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1055533
 uggcccucag uuucccuauc ucg 23
 <210> 1055534
 <211> 21
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1055534
 uggccgaaaa ggauaugcag u 21
 <210> 1055535
 <211> 14
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1055535
 uggccggagu cagu 14
 <210> 1055536
 <211> 22
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1055536
 uggccgggug cgguggcuca cg 22
 <210> 1055537
 <211> 13
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1055537
 uggccuaugc aca 13
 <210> 1055538
 <211> 14
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1055538
 uggccuaugc acau 14
 <210> 1055539
 <211> 15
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1055539
 uggccuccua ugccu 15
 <210> 1055540
 <211> 21
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1055540
 ugggaagacc agcuuugcag u 21
 <210> 1055541
 <211> 20

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055541	
ugggaaugua uuauucugca	20
<210> 1055542	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055542	
ugggacacag uu	12
<210> 1055543	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055543	
ugggacauug ccuu	14
<210> 1055544	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055544	
ugggaccaca gacuca	16
<210> 1055545	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055545	
ugggacccuu gaga	14
<210> 1055546	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055546	
ugggacugag au	12
<210> 1055547	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055547	
ugggacuggg gcugaa	16
<210> 1055548	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055548	
ugggacuucc uugcu	15
<210> 1055549	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1055549	
ugggagaauc acuugaac	18
<210> 1055550	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055550	
ugggagacug cugaguca	18
<210> 1055551	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055551	
ugggagcacu uugu	14
<210> 1055552	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055552	
ugggaggcug uggagcc	17
<210> 1055553	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055553	
ugggaggcuu cccc	14
<210> 1055554	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055554	
ugggagucau cuca	14
<210> 1055555	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055555	
ugggagugcc cccaacagca c	21
<210> 1055556	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055556	
ugggaucugu cacacca	17
<210> 1055557	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055557	
ugggauggau uucca	15

<210> 1055558	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055558	
ugggaugucc acagau	16
<210> 1055559	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055559	
ugggaugucc acagaugccu c	21
<210> 1055560	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055560	
ugggauuaca gggau	15
<210> 1055561	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055561	
ugggauuaca gguguga	17
<210> 1055562	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055562	
ugggauuaca ggugugaac	19
<210> 1055563	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055563	
ugggauugug guacaa	16
<210> 1055564	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055564	
ugggcaacag agcaagau	18
<210> 1055565	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055565	
ugggcaacau ugcuggcugg a	21
<210> 1055566	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055566	
ugggcacagu ugguccguu a	21
<210> 1055567	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055567	
ugggcacccc acugca	16
<210> 1055568	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055568	
ugggcagaaa gugg	14
<210> 1055569	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055569	
ugggcagagc agagaccauc c	21
<210> 1055570	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055570	
ugggcagcau agcaagac	18
<210> 1055571	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055571	
ugggcagcuc aucucu	16
<210> 1055572	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055572	
ugggcaggug guggcacuga g	21
<210> 1055573	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055573	
ugggcuucua g	11
<210> 1055574	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1055574	
uggggaaaca gaugccucag	20
<210> 1055575	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055575	
uggggaagug uucca	15
<210> 1055576	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055576	
uggggacaga gcagaacuuu cac	23
<210> 1055577	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055577	
uggggacauc uuuugaau	19
<210> 1055578	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055578	
uggggacggg gggccccagu cag	23
<210> 1055579	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055579	
uggggagaaa agacaugaa	19
<210> 1055580	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055580	
uggggagaaa agacaugaau au	22
<210> 1055581	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055581	
uggggaguca ggga	14
<210> 1055582	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055582	
uggggauaug auuuuaa	16

<210> 1055583	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055583	
ugggggauggu ccacuguca	19
<210> 1055584	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055584	
ugggggauguc ucucauga	18
<210> 1055585	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055585	
uggggcaggc agugau	16
<210> 1055586	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055586	
uggggcaggu cacuuuaccu cu	22
<210> 1055587	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055587	
uggggcucuc ucuuc	15
<210> 1055588	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055588	
uggggcugga ugucuccauc u	21
<210> 1055589	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055589	
uggggcuuuu acaccagu	18
<210> 1055590	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055590	
ugggggaaag uguugaccac aga	23
<210> 1055591	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055591	
uggggggagug gaau	14
<210> 1055592	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055592	
uggggggauca cagccucuga aa	22
<210> 1055593	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055593	
ugggguagga ggaugggcuc	20
<210> 1055594	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055594	
uggggucaga gacugcugug uuu	23
<210> 1055595	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055595	
uggggugggc acauug	16
<210> 1055596	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055596	
uggggugggg auagggag	18
<210> 1055597	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055597	
ugggguacuug uggacaca	18
<210> 1055598	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055598	
ugggucagag uuccgacugc cau	23
<210> 1055599	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1055599	
uggguccucg cugcuggcug cu	22
<210> 1055600	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055600	
uggguccugg gucuuucau	19
<210> 1055601	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055601	
ugggucuucc cugua	15
<210> 1055602	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055602	
ugggucuucc cugaugauu c	21
<210> 1055603	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055603	
ugggugaaga caga	14
<210> 1055604	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055604	
ugggugacaa agugag	16
<210> 1055605	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055605	
ugggugacag agcaagugag	20
<210> 1055606	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055606	
ugggugagag ugagacucag uc	22
<210> 1055607	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055607	
ugggugcaug aucuuga	17

<210> 1055608	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055608	
ugggugggac ca	12
<210> 1055609	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055609	
ugggugucaa gagggucuga	20
<210> 1055610	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055610	
uggguuaggg aaaacauucc a	21
<210> 1055611	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055611	
uggguugagc cucagaau	18
<210> 1055612	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055612	
uggguuggug cacagugauu u	21
<210> 1055613	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055613	
uggguuuuga acauaaagcc uug	23
<210> 1055614	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055614	
ugguaaaca uucucag	18
<210> 1055615	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055615	
ugguaacugu uaaauugcug	20
<210> 1055616	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055616	
ugguaagcac cagg	14
<210> 1055617	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055617	
ugguacuuuu augaugua	18
<210> 1055618	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055618	
ugguagaaag gcagu	15
<210> 1055619	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055619	
ugguagaaag gcaguucag	19
<210> 1055620	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055620	
ugguagaacg uaaccacgga aa	22
<210> 1055621	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055621	
ugguagcggg cgccuguag	19
<210> 1055622	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055622	
ugguauaaaac guccuacugu a	21
<210> 1055623	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055623	
ugguauaaaac guccuacugu au	22
<210> 1055624	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1055624	
ugguauccug ugacauguaa ca	22
<210> 1055625	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055625	
uggucaaucc gaaguauga	19
<210> 1055626	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055626	
uggucagaac agagccuuug	20
<210> 1055627	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055627	
uggucaggau uccuguugcc uuu	23
<210> 1055628	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055628	
ugguccagaa u	11
<210> 1055629	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055629	
ugguccaggg uuga	14
<210> 1055630	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055630	
ugguccgaag ucuuccau	18
<210> 1055631	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055631	
ugguccucuu gccuc	15
<210> 1055632	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055632	
ugguccugac ucaacauguu	20

<210> 1055633	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055633	
uggucuccuc uca	13
<210> 1055634	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055634	
uggucugcag gcagggcuga cu	22
<210> 1055635	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055635	
uggucuuucc uaucauggag	20
<210> 1055636	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055636	
uggugaaaug caga	14
<210> 1055637	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055637	
uggugacagu ccaa	14
<210> 1055638	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055638	
uggugagaac uacucaggga a	21
<210> 1055639	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055639	
uggugaggca auaa	14
<210> 1055640	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055640	
uggugcccug uucucuac	18
<210> 1055641	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055641	
uggugcugac aaag	14
<210> 1055642	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055642	
uggugcugga uau	13
<210> 1055643	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055643	
ugguggaucu gucca	15
<210> 1055644	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055644	
ugguggcacu gag	13
<210> 1055645	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055645	
ugguggcagu gccuguaa	18
<210> 1055646	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055646	
ugguggguuc agggga	16
<210> 1055647	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055647	
uggugugacc uga	13
<210> 1055648	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055648	
uggugugcug uau	13
<210> 1055649	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1055649	
ugguguucaa aaaaacacua g	21
<210> 1055650	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055650	
ugguguugac auacau	16
<210> 1055651	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055651	
ugguguugac augugcu	17
<210> 1055652	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055652	
ugguguuuac ccaguauu	18
<210> 1055653	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055653	
ugguuauaaa guuucacuga	20
<210> 1055654	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055654	
ugguuacaau cauugcu	17
<210> 1055655	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055655	
ugguuacagu uuga	14
<210> 1055656	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055656	
ugguuauaaa agugau	16
<210> 1055657	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055657	
ugguuccaag cccugga	17

<210> 1055658	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055658	
ugguuccccc acugaucac	19
<210> 1055659	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055659	
ugguugaaac cccaucucua	20
<210> 1055660	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055660	
ugguuuau gu caucau	16
<210> 1055661	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055661	
ugguuucaau aaaccuaa	18
<210> 1055662	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055662	
ugguuuuuuaa aaaacugcug ac	22
<210> 1055663	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055663	
uguaaaagag ucaucugg	18
<210> 1055664	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055664	
uguaaacaua auucuugua	19
<210> 1055665	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055665	
uguaaacugu gua	13
<210> 1055666	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055666	
uguaaacuug ua	12
<210> 1055667	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055667	
uguaaaauaca cauagca	17
<210> 1055668	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055668	
uguaaaauuu acacaucaa	19
<210> 1055669	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055669	
uguaacugcu gaa	13
<210> 1055670	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055670	
uguaagaaac acac	14
<210> 1055671	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055671	
uguauuaaaa cauguuc	17
<210> 1055672	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055672	
uguaauccca gcacuuug	18
<210> 1055673	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055673	
uguaauccca gcacuuugg	19
<210> 1055674	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1055674	
uguaauuguu guuuguaug	19
<210> 1055675	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055675	
uguaauuuugu gauacaaugc	20
<210> 1055676	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055676	
uguacaaaag uuucauccu	19
<210> 1055677	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055677	
uguacaacuu uuuaucuagu	20
<210> 1055678	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055678	
uguacaccaa uauuca	16
<210> 1055679	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055679	
uguacagaug aaugaua	17
<210> 1055680	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055680	
uguacagucu ugua	14
<210> 1055681	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055681	
uguacaguuu gcugua	16
<210> 1055682	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055682	
uguacaguuu uuauugcuug uu	22

<210> 1055683	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055683	
uguacauagc cuauau	16
<210> 1055684	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055684	
uguaccagag aa	12
<210> 1055685	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055685	
uguaccugug cacg	14
<210> 1055686	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055686	
uguacuaagc aguaa	15
<210> 1055687	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055687	
uguacuacau cuaguuaa a	21
<210> 1055688	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055688	
gaccuuccug ccaccaguca cug	23
<210> 1055689	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055689	
gaccuucuag gaagcuccag uu	22
<210> 1055690	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055690	
gaccuugcac aa	12
<210> 1055691	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055691	
gaccuuggau cagaugaa	18
<210> 1055692	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055692	
gaccuuguug uuguuaaaua uca	23
<210> 1055693	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055693	
gaccuuugca cg	12
<210> 1055694	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055694	
gaccuuugga gaccau	16
<210> 1055695	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055695	
gacgaaccuu gaaa	14
<210> 1055696	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055696	
gacgacucug accuc	15
<210> 1055697	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055697	
gacggcgugc cuggacacug ua	22
<210> 1055698	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055698	
gacgugauuc aaaucaacac uc	22
<210> 1055699	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1055699	
gacuaagccu accugcucuc caa	23
<210> 1055700	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055700	
gacuacaggc acccacc	17
<210> 1055701	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055701	
gacuagaacc ugga	14
<210> 1055702	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055702	
gacuagaggc uugcauaa	18
<210> 1055703	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055703	
gacuaggugc uugcuu	16
<210> 1055704	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055704	
gacuaugaau gggcaaa	17
<210> 1055705	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055705	
gacuaugagg aauauuugc	19
<210> 1055706	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055706	
gacuauggaa auguag	16
<210> 1055707	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055707	
gacuauguuu cuauucua	18

<210> 1055708	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055708	
gacuaauuaua gaauggaacu	20
<210> 1055709	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055709	
gacuaauuucc ac	12
<210> 1055710	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055710	
gacucaagca ag	12
<210> 1055711	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055711	
gacucacaag aagacca	17
<210> 1055712	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055712	
gacucaucau uuccau	16
<210> 1055713	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055713	
gacucauuac uacu	14
<210> 1055714	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055714	
gacucauuuu aaaaaaugga a	21
<210> 1055715	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055715	
gacuccaguu aaa	13
<210> 1055716	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055716	
gacuccgucu caaaaa	16
<210> 1055717	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055717	
gacuccuaug aucucaggu	19
<210> 1055718	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055718	
gacuccucaa aag	13
<210> 1055719	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055719	
gacuccugcc gcaguga	17
<210> 1055720	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055720	
gacuccugcc gcagugauca	20
<210> 1055721	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055721	
gacuccugug caa	13
<210> 1055722	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055722	
gacuccugug caacuuu	17
<210> 1055723	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055723	
gacucuacag aggccau	17
<210> 1055724	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1055724	
gacucucagc agcu	14
<210> 1055725	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055725	
gacucuccaa auagcauua	19
<210> 1055726	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055726	
gacucugcac augucu	16
<210> 1055727	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055727	
gacugaaacu ggaa	14
<210> 1055728	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055728	
gacugaauua cucu	14
<210> 1055729	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055729	
gacugacccc agugguaucc	20
<210> 1055730	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055730	
gacugagaga caggacuagc ug	22
<210> 1055731	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055731	
gacugauggu gaaa	14
<210> 1055732	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055732	
gacugauguu acaucacagu guu	23

<210> 1055733	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055733	
gacugcaaca ggcu	14
<210> 1055734	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055734	
gacugcacag cguccugucc ac	22
<210> 1055735	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055735	
gacugccaug cuagacaa	18
<210> 1055736	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055736	
gacugccaug cuagacaagc u	21
<210> 1055737	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055737	
gacugcugag ucaa	14
<210> 1055738	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055738	
gacuggaacc aggga	15
<210> 1055739	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055739	
gacuggcaca cugg	14
<210> 1055740	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055740	
gacuggcaca cuggccu	17
<210> 1055741	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055741	
gacuggcuuu uauuaa	16
<210> 1055742	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055742	
gacuggguuu ugugauugcc	20
<210> 1055743	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055743	
gacuguagaa gaa	13
<210> 1055744	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055744	
gacugucagu aggcuggaag	20
<210> 1055745	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055745	
gacugucuuu caga	14
<210> 1055746	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055746	
gacuguggcc uguuaa	16
<210> 1055747	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055747	
gacuguugcu caaa	14
<210> 1055748	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055748	
gacuuaaaca gcagauuuca	20
<210> 1055749	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1055749	
gacuucagcu cagagagcac ca	22
<210> 1055750	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055750	
gacuuccuua cuaagca	17
<210> 1055751	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055751	
gacuucucug ccaccaucaa	20
<210> 1055752	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055752	
gacuucuguc uucacaacag	20
<210> 1055753	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055753	
gacuucuuuu acucaugau	19
<210> 1055754	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055754	
gacuugacag aacacugucu	20
<210> 1055755	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055755	
gacuuggcaa cagaaguggu u	21
<210> 1055756	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055756	
gacuuuguau agaaggu	17
<210> 1055757	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055757	
gacuuuguuc acuagacugu gc	22

<210> 1055758	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055758	
gagaaaaaaa cuucuuu	17
<210> 1055759	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055759	
gagaaaaagc cuccagucca	20
<210> 1055760	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055760	
gagaaaagcc ucuc	14
<210> 1055761	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055761	
gaggucacau ucagga	16
<210> 1055762	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055762	
gaggugaggg aagccug	17
<210> 1055763	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055763	
gagguggagg cugcagugag	20
<210> 1055764	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055764	
gagguggagg uugcagug	18
<210> 1055765	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055765	
gagguggagg uugcaguga	19
<210> 1055766	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055766	
gagguggggc uggaugucuc	20
<210> 1055767	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055767	
gaggugucuu aagccu	16
<210> 1055768	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055768	
gaguaacaca aaguga	16
<210> 1055769	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055769	
gaguaagaaa ugcugc	16
<210> 1055770	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055770	
gaguaauuca uuauua	16
<210> 1055771	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055771	
gaguacagug agccaa	16
<210> 1055772	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055772	
gaguacuggc ugauggagu	19
<210> 1055773	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055773	
gaguaaaua uuca	14
<210> 1055774	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1055774	
gaguauaugc ac	12
<210> 1055775	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055775	
gagucaaugu gcagugua	18
<210> 1055776	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055776	
gagucaccca ugaagacagg aca	23
<210> 1055777	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055777	
gagucacugc cu	12
<210> 1055778	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055778	
gagucaggcc uuaauuuuca	20
<210> 1055779	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055779	
gaguccacuc ccagugcuug caa	23
<210> 1055780	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055780	
gaguccuccu guccag	16
<210> 1055781	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055781	
gaguccuuuc uuccau	16
<210> 1055782	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055782	
gagucgggac uaaccca	17

<210> 1055783	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055783	
gagucuagcc uggacaacac ag	22
<210> 1055784	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055784	
gagugagaug ccugc	15
<210> 1055785	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055785	
gagugcaaug aauga	15
<210> 1055786	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055786	
gagugcauug ugaggguaa	19
<210> 1055787	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055787	
gagugccccc aacagca	17
<210> 1055788	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055788	
gagugccgua acaacugugg uc	22
<210> 1055789	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055789	
gagugccugg ccaaaggau	20
<210> 1055790	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055790	
gaguggacug gag	13
<210> 1055791	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055791	
gaguggaucu ccaa	14
<210> 1055792	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055792	
gaguggcucu ccuguccag a	21
<210> 1055793	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055793	
gagugggcua agcac	15
<210> 1055794	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055794	
gaguguagau cagagcagca gug	23
<210> 1055795	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055795	
gaguguagua aagccg	16
<210> 1055796	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055796	
gaguuaauau auagaagggg a	21
<210> 1055797	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055797	
gaguuaccac accccau	17
<210> 1055798	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055798	
gaguuaccua c	11
<210> 1055799	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1055799	
gaguuaacuuc cuaucaa	17
<210> 1055800	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055800	
gaguuaaggcu auucacaa	18
<210> 1055801	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055801	
gaguuaauaug uucacug	17
<210> 1055802	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055802	
gaguucacuu cau	13
<210> 1055803	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055803	
gaguucagug gcacucaac	19
<210> 1055804	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055804	
gaguucauac ccuguuacca	20
<210> 1055805	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055805	
gaguucucca gac	13
<210> 1055806	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055806	
gaguucuugu gccauaguca ca	22
<210> 1055807	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055807	
gaguuuggga acugcaauaa c	21

<210> 1055808	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055808	
gaguuuuugua uuca	14
<210> 1055809	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055809	
gauaaaugcc ucau	14
<210> 1055810	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055810	
gauaacaacc ugga	14
<210> 1055811	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055811	
gauaacuuga gcaccgu	17
<210> 1055812	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055812	
gauaagaggg cacacugu g	21
<210> 1055813	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055813	
gauaagguac cuuucacau	19
<210> 1055814	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055814	
gauaaguaag uuugauuua	20
<210> 1055815	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055815	
gauaaucucu uuaaauggcu u	21
<210> 1055816	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055816	
gauacacuga aguuaacaga gac	23
<210> 1055817	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055817	
gauacaggua uucugcugau	20
<210> 1055818	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055818	
gauaccaga gcuuac	17
<210> 1055819	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055819	
gauagaaccu gga	13
<210> 1055820	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055820	
gauagcuuca ccccauucc a	21
<210> 1055821	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055821	
gauaggaug uga	14
<210> 1055822	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055822	
gauagggagc agaugcaau	19
<210> 1055823	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055823	
gauagguuac caguaacgga a	21
<210> 1055824	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1055824	
gauaguccaa agac	14
<210> 1055825	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055825	
gauaguuuug cca	13
<210> 1055826	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055826	
gauauaaaag acuga	15
<210> 1055827	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055827	
gauaugaugu ccuaugga	19
<210> 1055828	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055828	
gauauguuca acuggag	17
<210> 1055829	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055829	
gauauuaaca acauaaac	18
<210> 1055830	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055830	
gauauuaguc uugggg	16
<210> 1055831	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055831	
gauauugcag cuu	13
<210> 1055832	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055832	
gauauuugaa gcaucacau	19

<210> 1055833	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055833	
gauauuuuuuc augau	15
<210> 1055834	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055834	
gaucaaguca ccggagcuuu c	21
<210> 1055835	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055835	
gaucacagcc ucugaaaacc aau	23
<210> 1055836	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055836	
gaucacguug caaugg	16
<210> 1055837	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055837	
gaucagauga acuc	14
<210> 1055838	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055838	
gaucagauug caugugacu	19
<210> 1055839	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055839	
gaucaggcac agugg	15
<210> 1055840	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055840	
cucacugaaa ccaggugg	18
<210> 1055841	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055841	
cucacugcaa gcacugc	17
<210> 1055842	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055842	
cucacuugaa ugugucacua	20
<210> 1055843	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055843	
cucagagaau uucuaccuu uca	23
<210> 1055844	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055844	
cucagaucac uacugca	17
<210> 1055845	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055845	
cucagaugga uugauaaauug cau	23
<210> 1055846	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055846	
cucagcaaaa gau	13
<210> 1055847	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055847	
cucagcacuu uggacauggc uca	23
<210> 1055848	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055848	
cucagcauac cugc	14
<210> 1055849	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1055849	
cucagcauac cugcuggugc a	21
<210> 1055850	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055850	
cucagccaag cacagugg	18
<210> 1055851	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055851	
cucuacaaaa agca	14
<210> 1055852	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055852	
cucuaccaga cuguguauuc	20
<210> 1055853	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055853	
cucuacuccu accucag	17
<210> 1055854	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055854	
cucuacuccu accucagc	18
<210> 1055855	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055855	
cucuacucua ggga	14
<210> 1055856	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055856	
cucuacucua gggaaaaacc a	21
<210> 1055857	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055857	
cucuacuuaa ugagau	16

<210> 1055858	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055858	
cucuagagaa aagucuac	18
<210> 1055859	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055859	
cucuaggga guggagu	17
<210> 1055860	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055860	
cucuauagac ucuaggacau a	21
<210> 1055861	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055861	
cucuauggug uggcaaagcc u	21
<210> 1055862	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055862	
cucuauuau uca	13
<210> 1055863	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055863	
cucuauugcu gcucucuca	19
<210> 1055864	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055864	
cucucaacc aggagcauc	19
<210> 1055865	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055865	
cucucauuu uugguugaau a	21
<210> 1055866	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055866	
cucucacucc aggacagugg ag	22
<210> 1055867	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055867	
cucucaggau caagaaagug uug	23
<210> 1055868	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055868	
cucucaggca ugccugugug a	21
<210> 1055869	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055869	
cucucaggug accaaaa	17
<210> 1055870	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055870	
cucucagucu cugagcagug a	21
<210> 1055871	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055871	
cucuccaaau agcauuag	18
<210> 1055872	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055872	
cucuccaagu cucagugg	18
<210> 1055873	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055873	
cucucccagu cuaccagag a	21
<210> 1055874	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1055874	
cucuccccag caaguga	17
<210> 1055875	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055875	
cucuccccug auuacac	17
<210> 1055876	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055876	
cucucccgcc agacuguu	18
<210> 1055877	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055877	
cucuccgacc agaca	15
<210> 1055878	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055878	
cucuccucca uguugcc	17
<210> 1055879	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055879	
cucuccuuug gccauu	16
<210> 1055880	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055880	
cucucgcaag ggaaguccuu gca	23
<210> 1055881	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055881	
cucucucaug a	11
<210> 1055882	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055882	
cucucuccac ccuau	15

<210> 1055883	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055883	
cucugaagca uguuucau	18
<210> 1055884	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055884	
cucugaaguc ac	12
<210> 1055885	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055885	
cucugaccug cacuggg	17
<210> 1055886	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055886	
cucugagcag ugcuuugaug a	21
<210> 1055887	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055887	
cucugagcug ugcag	15
<210> 1055888	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055888	
cucugaggac acuaaccacg c	21
<210> 1055889	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055889	
cucugagggc uuccu	15
<210> 1055890	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055890	
cucugauacc cagag	15
<210> 1055891	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055891	
cucugauccc ucu	13
<210> 1055892	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055892	
cucugcaaug ggcacuggga uga	23
<210> 1055893	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055893	
cucugcaca gcugcacccu ca	22
<210> 1055894	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055894	
cucugcauca cccacag	17
<210> 1055895	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055895	
cucugccucc ucuucaa	17
<210> 1055896	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055896	
cucugccuga agucacacag ug	22
<210> 1055897	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055897	
cucugcgaau auacuaaaca uca	23
<210> 1055898	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055898	
cucugcugau cuc	13
<210> 1055899	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1055899	
cucugcugau cucaguuucc	20
<210> 1055900	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055900	
cucugcugca gcggccacac u	21
<210> 1055901	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055901	
cucugcugcc gccccaccca gaug	24
<210> 1055902	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055902	
cucuggaaaa ugugacc	17
<210> 1055903	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055903	
cucuggaaaa ugugaccc	18
<210> 1055904	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055904	
cucuggaauu ugcaagucan	20
<210> 1055905	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055905	
cucuggacac agccccaugu a	21
<210> 1055906	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055906	
cucuggacca gccug	15
<210> 1055907	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055907	
cucuggacca gccuguugg	19

<210> 1055908	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055908	
cucuggagca auguugcuua	20
<210> 1055909	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055909	
cucuggccuc agccgacugc aca	23
<210> 1055910	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055910	
cucugggaga cuuu	14
<210> 1055911	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055911	
cucugggccca agucaa	16
<210> 1055912	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055912	
cucugggccca agucaaagac a	21
<210> 1055913	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055913	
cucuguccag	10
<210> 1055914	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055914	
cucugucuca guccauga	18
<210> 1055915	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055915	
cucugugaac gauuuagaaa g	21
<210> 1055916	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055916	
cucugugcuu ug	12
<210> 1055917	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055917	
cucuguguca ggug	14
<210> 1055918	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055918	
cucuuaagcu uccgccgucu ca	22
<210> 1055919	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055919	
cucuuaaugc uguguu	16
<210> 1055920	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055920	
cucuuaacauu gaa	13
<210> 1055921	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055921	
cucuuaacauu gaaugu	16
<210> 1055922	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055922	
cucuuaacugc aaau	14
<210> 1055923	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055923	
cucuuaagcac acuca	15
<210> 1055924	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1055924	
cucuuauaga aagucaa	18
<210> 1055925	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055925	
cucuuauugc aaa	13
<210> 1055926	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055926	
cucuucaaua uuugugua	18
<210> 1055927	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055927	
cucuucacag ucac	14
<210> 1055928	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055928	
cucuucaggu ucuuaguguc ac	22
<210> 1055929	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055929	
cucuuccauc au	12
<210> 1055930	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055930	
cucuucccu cucagagcua cuu	23
<210> 1055931	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055931	
cucuuccugg ucugaacucc	20
<210> 1055932	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055932	
cucuucucu ccuguaacac aag	23

<210> 1055933	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055933	
cucuugaauc ucu	13
<210> 1055934	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055934	
cucuugagcc ugggagguca a	21
<210> 1055935	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055935	
cucuugcacu caa	13
<210> 1055936	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055936	
cucuugcccu	10
<210> 1055937	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055937	
cucuuggcag ucac	14
<210> 1055938	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055938	
cucuugggaa gaccagcuuu	20
<210> 1055939	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055939	
cucuugggcu gagacuggau	20
<210> 1055940	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055940	
cucuuggguu caaguga	17
<210> 1055941	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055941	
cucuuggucu uccc	14
<210> 1055942	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055942	
cucuuguaua ugaugaucug g	21
<210> 1055943	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055943	
cucuuuaaaau ggcuuaa	17
<210> 1055944	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055944	
cucuuuagcc ag	12
<210> 1055945	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055945	
cucuuuccuu ccuuc	15
<210> 1055946	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055946	
cucuuucuac ucuga	15
<210> 1055947	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055947	
cucuuuggcu cccuguacc uu	22
<210> 1055948	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055948	
cucuuuugaa uccaugcuu	19
<210> 1055949	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1055949	
cucuuuuugag cua	13
<210> 1055950	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055950	
cugaaaacaa gccaug	16
<210> 1055951	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055951	
cugaaaacca a	11
<210> 1055952	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055952	
cugaaaauac uuaggaa	17
<210> 1055953	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055953	
cugaaaauau aauau	15
<210> 1055954	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055954	
cugaaaauau gga	13
<210> 1055955	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055955	
cugaaacugc ag	12
<210> 1055956	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055956	
cugaaagaag acauc	15
<210> 1055957	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055957	
cugaacaauuc aaagcacuug	20

<210> 1055958	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055958	
cugaacauug cauau	15
<210> 1055959	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055959	
cugaaccgau uuuga	15
<210> 1055960	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055960	
cugaacuaau aaucuguug cc	22
<210> 1055961	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055961	
cugaacuuua ucuguucugu u	21
<210> 1055962	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055962	
cugaagaaca guaac	15
<210> 1055963	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055963	
cugaagaugg cauccuguga a	21
<210> 1055964	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055964	
cugaaggacu gugac	15
<210> 1055965	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055965	
cugaaggagc ccgauuccu	19
<210> 1055966	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055966	
cugaaggggu ucua	15
<210> 1055967	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055967	
cugaaguaag caaaga	16
<210> 1055968	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055968	
cugaagucac auca	14
<210> 1055969	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055969	
cugaagugaa cuaugaa	17
<210> 1055970	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055970	
cugaagugcu ua	12
<210> 1055971	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055971	
cugaagugcu uag	13
<210> 1055972	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055972	
cugaaguuca gcugcauaca	20
<210> 1055973	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055973	
cugaauaaau accu	14
<210> 1055974	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1055974	
cugaauaaa accucu	16
<210> 1055975	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055975	
cugaauacaa agugaug	17
<210> 1055976	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055976	
cugaauaugc ugcuca	16
<210> 1055977	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055977	
cugaaugcac cauggucaa a	21
<210> 1055978	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055978	
cugaauguuc ug	12
<210> 1055979	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055979	
cugaauucuu uuucuuuga	20
<210> 1055980	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055980	
cugaauuugg ccugcacua	19
<210> 1055981	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055981	
cugacaguaa aucuc	15
<210> 1055982	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055982	
cugacauccc cacuca	16

<210> 1055983	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055983	
cugaccaaga gagaa	15
<210> 1055984	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055984	
cugaccaaua uuguacaguu	20
<210> 1055985	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055985	
cugaccaaua uuguacaguu u	21
<210> 1055986	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055986	
cugacccaug caa	13
<210> 1055987	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055987	
cugaccccaa aga	13
<210> 1055988	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055988	
cugaccuccu uacauaugca a	21
<210> 1055989	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055989	
cugaccucgu gauccac	17
<210> 1055990	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055990	
cugaccugga aagaaaaagc	20
<210> 1055991	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055991	
cugaccugug uucc	14
<210> 1055992	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055992	
cugaccugug uucccu	16
<210> 1055993	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055993	
cugaccuugc acaa	14
<210> 1055994	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055994	
gccucaaguc acuccaa	18
<210> 1055995	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055995	
gccucaaugu gacc	14
<210> 1055996	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055996	
gccucaccca ggcaucugcu	20
<210> 1055997	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055997	
gccucaggga cgacucugac c	21
<210> 1055998	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1055998	
gccucagucc cccaa	15
<210> 1055999	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1055999	
gccucauuau uuucacugc ccc	23
<210> 1056000	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056000	
gccucauuga ugucaaaaac u	21
<210> 1056001	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056001	
gccuccacca ccacuggcc	19
<210> 1056002	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056002	
gccuccaccc cccagaaccu guc	23
<210> 1056003	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056003	
gccucccaaa gugcuga	17
<210> 1056004	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056004	
gccucccagg agaauacuu	20
<210> 1056005	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056005	
gccuccccac aggagcccu	19
<210> 1056006	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056006	
gccuccucuc ucaaacuggg g	21
<210> 1056007	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056007	
gccuccugca ccgag	15

<210> 1056008	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056008	
gccuccugga aaaaacaaaa a	21
<210> 1056009	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056009	
gccucgaaaa ccauc	15
<210> 1056010	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056010	
gccucuccca ucacu	15
<210> 1056011	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056011	
gccucucucu ugcuuacaa	19
<210> 1056012	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056012	
gccucuuuuc ucugugcuu	19
<210> 1056013	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056013	
gccugaaccu uccaucucg	19
<210> 1056014	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056014	
gccugaaguc ccagcauga u	21
<210> 1056015	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056015	
gccugagaac accagagacc uca	23
<210> 1056016	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056016	
gccugagguu ugccagc	17
<210> 1056017	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056017	
gccugagucu ccugugcc	18
<210> 1056018	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056018	
gccugaucca gccucu	16
<210> 1056019	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056019	
gccugccccc cucaucuc	18
<210> 1056020	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056020	
gccugcgcag cuuggaugga gacu	24
<210> 1056021	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056021	
gccuggacug uuuucucucg gc	22
<210> 1056022	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056022	
gccuggagua acacaaagug aa	22
<210> 1056023	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056023	
gccuggccca ccuuccccag aa	22
<210> 1056024	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1056024	
gccuggcccc ucagggg	17
<210> 1056025	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056025	
gccuggcucc aaacc	15
<210> 1056026	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056026	
gccugggauc ccuca	15
<210> 1056027	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056027	
gccuggggga uguacc	16
<210> 1056028	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056028	
gccuggggguc ugacaau	17
<210> 1056029	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056029	
gccugggucc cacucaggug aaa	23
<210> 1056030	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056030	
gccuggguga caga	14
<210> 1056031	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056031	
gccugguggc agcu	14
<210> 1056032	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056032	
gccuggugug auu	13

<210> 1056033	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056033	
gccuguaauc ccagcuacu	19
<210> 1056034	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056034	
gccuguaguc cca	13
<210> 1056035	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056035	
gccuguauhc aacaggcacu	20
<210> 1056036	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056036	
gccuguuaua acucugcacu	20
<210> 1056037	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056037	
gccuuagucu caguuugu	18
<210> 1056038	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056038	
gccuucacuu uacaa	15
<210> 1056039	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056039	
gccuucauaa gccuaccaau	20
<210> 1056040	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056040	
gccuuccacu ugguacaca ggg	23
<210> 1056041	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056041	
gccuucccag gaguacacc	19
<210> 1056042	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056042	
gccuuccccu gggcccugac	20
<210> 1056043	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056043	
gccuuccucu gcag	14
<210> 1056044	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056044	
gccuuccugc ccuacag	17
<210> 1056045	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056045	
gccuucucca cuggcc	16
<210> 1056046	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056046	
gccuucugag gacauucca	19
<210> 1056047	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056047	
gccuucuuau ugcuuuuu	18
<210> 1056048	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056048	
gccuugaaac caccuu	16
<210> 1056049	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1056049	
gccuugcauu gccu	14
<210> 1056050	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056050	
gccuuggcuu caggg	15
<210> 1056051	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056051	
gccuugggcu ccugauga	18
<210> 1056052	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056052	
gccuuuaauu cugugaug	18
<210> 1056053	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056053	
gccuuuauau ccaaaauaaa	20
<210> 1056054	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056054	
gccuuugaau aaaaaugcac	20
<210> 1056055	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056055	
gccuuugcuu gaaa	14
<210> 1056056	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056056	
gccuuuguca gaacuagaa	19
<210> 1056057	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056057	
gccuuuugug uuuu	14

<210> 1056058	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056058	
gcgaaacccc aucuc	15
<210> 1056059	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056059	
gcgaccccggu cacagccu	18
<210> 1056060	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056060	
gcgagcccug guggcagugg	20
<210> 1056061	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056061	
gcgagucuuu cuuugag	17
<210> 1056062	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056062	
gcgagugcuc auuuca	16
<210> 1056063	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056063	
gcgcaagcug ggagc	15
<210> 1056064	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056064	
gcgcacuuuc cuccuggcag aa	22
<210> 1056065	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056065	
gcgccaagca accugggucc a	21
<210> 1056066	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056066	
gcgccagaac ccagauuuc	19
<210> 1056067	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056067	
gcgcccagcc ucaucucu	18
<210> 1056068	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056068	
gcgcccaguc cuuccac	17
<210> 1056069	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056069	
gcgcccauga ugaggaggau u	21
<210> 1056070	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056070	
gcgccgugag uucuca	16
<210> 1056071	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056071	
gcgccucggg uccca	15
<210> 1056072	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056072	
gcgcgagcca ugauguggag ug	22
<210> 1056073	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056073	
gcgcgguggc ucac	14
<210> 1056074	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1056074	
gcggacauca gcug	14
<210> 1056075	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056075	
gcggagaacc uugugccugg	20
<210> 1056076	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056076	
gcggcauuua agccau	16
<210> 1056077	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056077	
gcggcuggca gcc	13
<210> 1056078	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056078	
gcggggccaag gacugcc	17
<210> 1056079	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056079	
gcggggccagc caggcggg	18
<210> 1056080	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056080	
gcuuuguuuau cuuccacugg aaa	23
<210> 1056081	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056081	
gcuuuguuga augaagcaga gaa	23
<210> 1056082	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056082	
gcuuuguugc ccag	14

<210> 1056083	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056083	
gcuuuuaaug cuccaaugc uga	23
<210> 1056084	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056084	
gcuuuuccac ugccugggau g	21
<210> 1056085	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056085	
gcuuuuccuc ccucag	16
<210> 1056086	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056086	
gcuuuuccug auguuc	16
<210> 1056087	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056087	
gcuuuugugc auua	14
<210> 1056088	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056088	
gcuuuuuuac acaa	14
<210> 1056089	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056089	
gcuuuuuucc uccuguguac	20
<210> 1056090	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056090	
ggaaaacaag cauuc	15
<210> 1056091	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056091	
ggaaaagggg cuugggaaa	19
<210> 1056092	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056092	
ggaaaauacc ccauc	15
<210> 1056093	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056093	
ggaaaauauc cauccu	16
<210> 1056094	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056094	
ggaaaaugag ua	12
<210> 1056095	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056095	
ggaaaugug ac	12
<210> 1056096	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056096	
ggaaaauuuc acauuaa	17
<210> 1056097	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056097	
ggaaaauuuu aaaaauacag au	22
<210> 1056098	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056098	
ggaaaccaca gcug	14
<210> 1056099	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1056099	
ggaaaccugc ccugccug	18
<210> 1056100	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056100	
ggaaacugua cuacauca	19
<210> 1056101	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056101	
ggaaagaaaa agcaua	17
<210> 1056102	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056102	
ggaaaggauu caug	14
<210> 1056103	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056103	
ggaaaggcuc caggag	16
<210> 1056104	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056104	
ggaaagggug cugcuuccu cu	22
<210> 1056105	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056105	
ggaaaguaaa uauuucag	18
<210> 1056106	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056106	
ggaauguaa cuugaagcag c	21
<210> 1056107	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056107	
ggaacaucu aa	12

<210> 1056108	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056108	
ggaacacccg acuccucaa ag	22
<210> 1056109	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056109	
ggaacagaag gaugaaug	18
<210> 1056110	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056110	
ggaaccacgu cugcuaa	17
<210> 1056111	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056111	
ggaaccauga aga	13
<210> 1056112	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056112	
ggaacuaaga aagcccuu	18
<210> 1056113	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056113	
ggaacucagu guga	14
<210> 1056114	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056114	
ggaacucugg cuuccaggu	19
<210> 1056115	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056115	
ggaacucugg cuuccaggua	20
<210> 1056116	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056116	
ggaagaaaau ccugua	16
<210> 1056117	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056117	
ggaagaaccc ucaggucaca ag	22
<210> 1056118	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056118	
ggaagacaau gugaa	15
<210> 1056119	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056119	
ggaagaccag cuuugcagug aca	23
<210> 1056120	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056120	
ggaagcaaca ggaaucaaga g	21
<210> 1056121	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056121	
ggaagccggc ggcccaa	17
<210> 1056122	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056122	
ggaagccucc cacgacugcc cg	22
<210> 1056123	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056123	
ggaagcuagc ucc	13
<210> 1056124	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1056124	
ggaagcucca cuguca	16
<210> 1056125	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056125	
ggaagcucca cugucac	17
<210> 1056126	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056126	
ggaagcucug aagucacau	19
<210> 1056127	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056127	
ggaagcuuuc ugucuccua a	21
<210> 1056128	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056128	
ggaaguaaca uuugcc	16
<210> 1056129	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056129	
ggaaguaaca uuugccu	17
<210> 1056130	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056130	
ggaaguaacc auuugcac	18
<210> 1056131	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056131	
ggaaguaacc auuugcacu	19
<210> 1056132	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056132	
ggaaguggga cuggca	16

<210> 1056133	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056133	
ggaauaaaau gacacaacuu guc	23
<210> 1056134	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056134	
ggaauaaaau gcuccuugac au	22
<210> 1056135	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056135	
ggaauaau c	11
<210> 1056136	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056136	
ggaauaaaua uuuuuu	16
<210> 1056137	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056137	
ggaauaugag cuuuau	16
<210> 1056138	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056138	
ggaauccaga cccggcu	17
<210> 1056139	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056139	
ggaaugcuuc uucucaggc	19
<210> 1056140	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056140	
ggaauuacag gcacauacca c	21
<210> 1056141	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056141	
ggaauugcuu uaaaauaca uuu	23
<210> 1056142	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056142	
ggaauugugu gauguuaac a	21
<210> 1056143	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056143	
ggaauuuuga aaaaaauuu caa	23
<210> 1056144	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056144	
ggacaaacag cuca	14
<210> 1056145	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056145	
ggacaaaccg agugcaau	18
<210> 1056146	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056146	
ggacaaccuc auuuua	16
<210> 1056147	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056147	
ggacaacuca guccuaaaa a	21
<210> 1056148	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056148	
ggacaaggcu agaucau	17
<210> 1056149	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1056149	
ggacaccccu uauccagga	19
<210> 1056150	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056150	
ggacacgugg ugcauuuugc	20
<210> 1056151	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056151	
ggacacucca gugc	14
<210> 1056152	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056152	
ggacacugug ccagcccg a	21
<210> 1056153	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056153	
ggacagagcc au	12
<210> 1056154	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056154	
ggacaggugg ugc	13
<210> 1056155	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056155	
ggacaucagc ugguc aaaca aa	22
<210> 1056156	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056156	
ggacaugaaa cucca	15
<210> 1056157	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056157	
ggaccaauac cuc	13

<210> 1056158	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056158	
ggaccacagu aaca	14
<210> 1056159	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056159	
ggcauuuuca cuuuug	16
<210> 1056160	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056160	
ggccaaaccu cuguu	15
<210> 1056161	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056161	
ggccaaccuc cccaa	15
<210> 1056162	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056162	
ggccaagacu uggcaac	17
<210> 1056163	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056163	
ggccaagcau uucuagcagu ga	22
<210> 1056164	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056164	
ggccaaggag ggugagugca ag	22
<210> 1056165	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056165	
ggccaauaaa uaugauguu	19
<210> 1056166	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056166	
ggccaauaaa uaugaugua	20
<210> 1056167	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056167	
ggccaauggg agagcucu	19
<210> 1056168	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056168	
ggccacaccg agacacca	18
<210> 1056169	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056169	
ggccagaggg agugacaga	19
<210> 1056170	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056170	
ggccagcacc a	11
<210> 1056171	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056171	
ggccagccag uga	13
<210> 1056172	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056172	
ggccagcccc ucccaccaca gc	22
<210> 1056173	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056173	
ggccaggaug gcacu	15
<210> 1056174	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1056174	
ggccagugug a	11
<210> 1056175	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056175	
ggccauucca acagcucaag ucu	23
<210> 1056176	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056176	
ggcccacagc aggugcuga	19
<210> 1056177	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056177	
ggcccacgua gggcggcacu caca	24
<210> 1056178	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056178	
ggcccacuuc accguac	17
<210> 1056179	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056179	
ggcccagagg gccugcaagg ga	22
<210> 1056180	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056180	
ggcccguccg gcaguucugg gug	23
<210> 1056181	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056181	
ggcccguuggg agucaucuca ac	22
<210> 1056182	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056182	
ggcccucuac ccugaucug aca	23

<210> 1056183	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056183	
ggcccuucac ugccuuu	17
<210> 1056184	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056184	
ggccgaaaag gauaugcagu	20
<210> 1056185	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056185	
ggccgagaag cca	13
<210> 1056186	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056186	
ggccggaguc agugccag	18
<210> 1056187	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056187	
ggccggccgg gugcu	15
<210> 1056188	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056188	
ggccgucuuc acu	13
<210> 1056189	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056189	
ggccuaaccc ucagaaacac ugg	23
<210> 1056190	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056190	
ggccuacaug guugaaaccc cau	23
<210> 1056191	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056191	
ggccuagggc ccagga	16
<210> 1056192	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056192	
ggccucaguc ucua	14
<210> 1056193	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056193	
ggccugcacu ggugu	15
<210> 1056194	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056194	
ggccugcccu caggga	16
<210> 1056195	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056195	
ggccuggacc ugcccugggc cac	23
<210> 1056196	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056196	
ggccuggagu aacacaaagu gaa	23
<210> 1056197	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056197	
ggccuggcaa gugggug	17
<210> 1056198	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056198	
ggccugugug uga	14
<210> 1056199	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1056199	
ggccuuuuuu uucaguauaa uu	22
<210> 1056200	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056200	
ggccuugcua ccucaa	16
<210> 1056201	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056201	
ggcgaacccu gggccauccu ca	22
<210> 1056202	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056202	
ggcgaacccu gggccauccu cac	23
<210> 1056203	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056203	
ggcgacagag ggagacucca	20
<210> 1056204	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056204	
ggcgacaguu uuc	13
<210> 1056205	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056205	
ggcgaccccg ucacagccuc	20
<210> 1056206	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056206	
ggcgaugugc aagugaugc	20
<210> 1056207	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056207	
ggcgccaucg ccaagua	17

<210> 1056208	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056208	
ggcgcccugc accuga	16
<210> 1056209	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056209	
ggcgucuguc uucaa	15
<210> 1056210	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056210	
ggcgugaucu ug	12
<210> 1056211	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056211	
ggcuaaaacc aucau	15
<210> 1056212	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056212	
ggcuaaaauug aaaccuggaa	20
<210> 1056213	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056213	
ggcuaacua u auuugcuuuu u	21
<210> 1056214	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056214	
ggcuaagagu guccua	16
<210> 1056215	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056215	
ggcuauuucc cagaguguga a	21
<210> 1056216	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056216	
ggcuacaagg acccagccug ag	22
<210> 1056217	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056217	
ggcuacacag ggau	14
<210> 1056218	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056218	
ggcuagaacc uggagaa	17
<210> 1056219	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056219	
ggcuagauca uga	13
<210> 1056220	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056220	
ggcuaucguu agugcu	16
<210> 1056221	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056221	
ggcucaacau ugugu	15
<210> 1056222	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056222	
ggcucaagga aagggggucc c	21
<210> 1056223	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056223	
ggcucacacc uguaa	15
<210> 1056224	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1056224	
ggcucagaga u	11
<210> 1056225	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056225	
ggcucaugac cug	13
<210> 1056226	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056226	
ggcucccaug acc	13
<210> 1056227	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056227	
ggcucccucu uggucuuccc a	21
<210> 1056228	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056228	
ggcuccugug cuuucccuga a	21
<210> 1056229	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056229	
ggcucuaaca augacuuua u	21
<210> 1056230	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056230	
ggcucucaug gggucca	17
<210> 1056231	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056231	
guucugaaua ugcugcuca	19
<210> 1056232	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056232	
guucugagau uauuuuaauc ua	22

<210> 1056233	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056233	
guucugcaca gcu	13
<210> 1056234	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056234	
guucuggaug cauu	14
<210> 1056235	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056235	
guucuuaauu gcacuc	16
<210> 1056236	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056236	
guucuuaugc cauguuaau	19
<210> 1056237	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056237	
guucuucccu uuuacauacu gcu	23
<210> 1056238	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056238	
guucuucuug gucucagu	18
<210> 1056239	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056239	
guucuuggau cugcca	16
<210> 1056240	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056240	
guucuuguc acagggac	18
<210> 1056241	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056241	
guugaaaaag uucugcaga	19
<210> 1056242	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056242	
guugaaagcu guau	14
<210> 1056243	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056243	
guugagcccc aaguccug	18
<210> 1056244	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056244	
guugagcuuc auauaccagc aa	22
<210> 1056245	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056245	
guugauaaaau uccacuggac	20
<210> 1056246	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056246	
guugauggua gguggcaca	19
<210> 1056247	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056247	
guugauguaa ccgauucauc u	21
<210> 1056248	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056248	
guugauucag cucugcaag	19
<210> 1056249	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1056249	
guugcacuga uauu	14
<210> 1056250	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056250	
guugcaugau guauu	15
<210> 1056251	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056251	
guugcugugu gguuuggug	19
<210> 1056252	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056252	
guugcuuuua cuucuc	16
<210> 1056253	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056253	
guugcuuuug ugaacuuu	18
<210> 1056254	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056254	
guuggaaaua uuca	14
<210> 1056255	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056255	
guuggaagug agggucagag	20
<210> 1056256	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056256	
guuggcgggg gcuuggcugu gc	22
<210> 1056257	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056257	
guuggcuggg aacucacc	18

<210> 1056258	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056258	
guuggcuuuc ccu	13
<210> 1056259	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056259	
guugggagca cugga	15
<210> 1056260	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056260	
guuggucccc cuucca	16
<210> 1056261	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056261	
guugguguuc uca	13
<210> 1056262	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056262	
guugguuuug ac	12
<210> 1056263	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056263	
guugucauug cugu	14
<210> 1056264	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056264	
guugugaaug ucauucac	18
<210> 1056265	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056265	
guuguuaaua aaaguacau	19
<210> 1056266	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056266	
guuguuugau ucagacagcu gc	22
<210> 1056267	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056267	
guuuacaagc ccccccucc ac	22
<210> 1056268	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056268	
guuuacagca cuacu	15
<210> 1056269	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056269	
guuuacuuau cuuaugcca	19
<210> 1056270	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056270	
guuuagccca aaaccaag	18
<210> 1056271	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056271	
guuuauagac cagaa	15
<210> 1056272	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056272	
guuuauguca uca	13
<210> 1056273	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056273	
guuucagua cuguaacugu	20
<210> 1056274	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1056274	
guuucacacu agucacau	18
<210> 1056275	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056275	
guuucagggc uaacgaccac a	21
<210> 1056276	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056276	
guuucauauu gauguguguc ua	22
<210> 1056277	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056277	
guuucccccu ucuacauuuc	20
<210> 1056278	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056278	
guuucccuau cucg	14
<210> 1056279	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056279	
guuucccuau cucga	15
<210> 1056280	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056280	
guuuccuau uccuga	16
<210> 1056281	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056281	
guuuccuggc acugcuu	17
<210> 1056282	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056282	
guuucgaagu ugaugcaauc	20

<210> 1056283	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056283	
guuucuccag agggauugc a	21
<210> 1056284	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056284	
guuucuggca gccagu	16
<210> 1056285	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056285	
guuucuucca a	11
<210> 1056286	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056286	
guuucuuuc aguggucuu gua	23
<210> 1056287	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056287	
guuugagacc agc	13
<210> 1056288	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056288	
guuugaguua cuau	14
<210> 1056289	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056289	
guuugcuguu ugcaa	15
<210> 1056290	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056290	
guuugcuuag cauucc	16
<210> 1056291	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056291	
guuuggccau cucug	15
<210> 1056292	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056292	
guuuguggcc ucag	14
<210> 1056293	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056293	
guuuguugau gugaaacauu au	22
<210> 1056294	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056294	
guuuuaacuc uau	13
<210> 1056295	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056295	
guuuuaaguu guuugcau	18
<210> 1056296	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056296	
guuuuaccu cugcauccag ccu	23
<210> 1056297	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056297	
guuuuacugu gaaacuggc	19
<210> 1056298	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056298	
guuuucagcc caucuccu	18
<210> 1056299	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1056299	
guuuucuuu gugauu	16
<210> 1056300	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056300	
guuuuguacc aacac	15
<210> 1056301	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056301	
guuuuguacc aacacaca	18
<210> 1056302	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056302	
guuuuguauu cucug	15
<210> 1056303	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056303	
guuuugugga ggagcucag	19
<210> 1056304	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056304	
guuuuguuug cuaucuu	17
<210> 1056305	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056305	
guuuuuaaaa guuucuu	18
<210> 1056306	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056306	
guuuuuuagc cuuaa	15
<210> 1056307	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056307	
guuuuuauagg cuuuugugca uua	23

<210> 1056308	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056308	
guuuuuucuuc aacaucaaug uu	22
<210> 1056309	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056309	
guuuuuuggaa uuaugucugc uga	23
<210> 1056310	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056310	
guuuuuuggag ggguu	15
<210> 1056311	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056311	
guuuuuuguuu uuuucca	17
<210> 1056312	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056312	
guuuuuucac uau	13
<210> 1056313	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056313	
guuuuuucau cauaacauaa	20
<210> 1056314	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056314	
guuuuuuuucc aa	12
<210> 1056315	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056315	
uaaaaaaaaaa aaccaaacu	20
<210> 1056316	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056316	
uaaaaaacag uc	12
<210> 1056317	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056317	
uaaaaagugc cuguagauga cau	23
<210> 1056318	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056318	
uaaaaaguuc ca	12
<210> 1056319	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056319	
uaaaaauaga agaauacaaa	20
<210> 1056320	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056320	
uaaaaaugca aa	12
<210> 1056321	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056321	
uaaaaaugga uacuggug	18
<210> 1056322	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056322	
uaaagaaaau cucugugaaa	20
<210> 1056323	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056323	
uaaagaaaua uauaugauau	20
<210> 1056324	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1056324	
uaaagacagg gaagagcaga a	21
<210> 1056325	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056325	
uaaagaccug agaa	14
<210> 1056326	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056326	
uaaagacugu ag	12
<210> 1056327	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056327	
uaaagagaga auguagaua	19
<210> 1056328	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056328	
uaaagagaga auguagauau	20
<210> 1056329	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056329	
uaaagaugau cuacuc	16
<210> 1056330	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056330	
uaaagaugau cuacuca	17
<210> 1056331	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056331	
uaaagaugau cuacucag	18
<210> 1056332	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056332	
uaaagcaua ugcauuua	18

<210> 1056333	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056333	
uaaagcacau gccu	14
<210> 1056334	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056334	
uaaagcauuc cccaaaga	18
<210> 1056335	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056335	
uaaagccuuc aa	12
<210> 1056336	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056336	
uaaagccuug gauguaaug uc	22
<210> 1056337	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056337	
uaaagcucau cagcuauc	18
<210> 1056338	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056338	
uaaagcuuug ucuuuuuugu	19
<210> 1056339	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056339	
uaaagcuuug ugcag	15
<210> 1056340	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056340	
uaaaggauuc uguaugccaa g	21
<210> 1056341	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056341	
uaaagguccu ggcaaag	17
<210> 1056342	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056342	
uaaaguacag acuu	14
<210> 1056343	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056343	
uaaaguaugu gcaua	15
<210> 1056344	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056344	
uaaaguaugu uauugcaua	19
<210> 1056345	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056345	
uaaaguaugu uauugcauaa	20
<210> 1056346	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056346	
uaaaguauua uuuauuugaa u	21
<210> 1056347	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056347	
uaaagucaca gaauua	16
<210> 1056348	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056348	
uaaagugaau aaccacuuua	20
<210> 1056349	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1056349	
uaaagugaca gaug	14
<210> 1056350	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056350	
uaaaguguca cccucacug uga	23
<210> 1056351	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056351	
uaaaauaaaug uaucuuauuc a	21
<210> 1056352	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056352	
uaaaauaaccg gggauucugu a	21
<210> 1056353	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056353	
uaaaauacagu cuucc	15
<210> 1056354	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056354	
uaaaauaccag acacgua	17
<210> 1056355	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056355	
uaaaauaccug ccugacaug cac	23
<210> 1056356	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056356	
uaaaauacugc aaauaaagug aua	23
<210> 1056357	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056357	
uaaaauacugu uu	12

<210> 1056358	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056358	
uaaaauagcau ucucu	15
<210> 1056359	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056359	
uaaaauaaga gaugug	16
<210> 1056360	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056360	
uaaaauaugca gugauau	17
<210> 1056361	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056361	
uaaaauuuac acaucaagcg aug	23
<210> 1056362	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056362	
uaaaauuuag aagccugcag a	21
<210> 1056363	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056363	
uaaaucaaga gcu	13
<210> 1056364	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056364	
uaaauccauc cauccaa	17
<210> 1056365	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056365	
uaaauccaug caccua	16
<210> 1056366	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056366	
uaaaucuaug aag	13
<210> 1056367	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056367	
uaaaugcaau auguau	16
<210> 1056368	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056368	
uaaaugcauu ag	12
<210> 1056369	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056369	
uaaaugcuau uuuuuuuuuu acu	23
<210> 1056370	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056370	
uaaaugcuca ucugguaacu ca	22
<210> 1056371	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056371	
uaaauggggg ugcauuu	17
<210> 1056372	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056372	
uaaaugggua gagaaa	16
<210> 1056373	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056373	
uaaauguauc auagaa	16
<210> 1056374	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1056374	
uaaaugucuu cuguauucac uua	23
<210> 1056375	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056375	
uaaaugugcu uaug	14
<210> 1056376	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056376	
uaaaauaaaa gccua	16
<210> 1056377	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056377	
uaaaauacuu uucauucuu	20
<210> 1056378	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056378	
uaaaauagua uuaa	14
<210> 1056379	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056379	
uaaaauauua guuuaca	17
<210> 1056380	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056380	
uaaaauauuu auuuauaggag ga	22
<210> 1056381	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056381	
uaaaauauuu uaaaaacuaa aa	22
<210> 1056382	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056382	
uaaaauccac acuaccacau ua	22

<210> 1056383	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056383	
uaaaauucccu ggccuuuau	20
<210> 1056384	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056384	
uaaaauucuaa aggaacauau	20
<210> 1056385	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056385	
uaaaauugaug uugcu	15
<210> 1056386	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056386	
uaaaauugcag aug	13
<210> 1056387	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056387	
uaaaauugua aguuucaggu	20
<210> 1056388	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056388	
uaaaauugug uucuaaaau	20
<210> 1056389	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056389	
uaacaaaaca cucgg	15
<210> 1056390	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056390	
uaacaacaau aacacuguc	19
<210> 1056391	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056391	
uaacacauua ucgggagcag ugu	23
<210> 1056392	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056392	
uaacaccaga cagacaacac ugg	23
<210> 1056393	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056393	
uaacaccaug auua	14
<210> 1056394	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056394	
uaacaccaug auuaaccac	19
<210> 1056395	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056395	
uaacagacca cugua	15
<210> 1056396	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056396	
uaacagaugc aaugu	15
<210> 1056397	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056397	
uaacagaugu uga	13
<210> 1056398	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056398	
uaacagaugu ugaa	14
<210> 1056399	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1056399	
uaacagcugu cuauguau	18
<210> 1056400	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056400	
uaacauggac ugcuucauc	19
<210> 1056401	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056401	
uaacauggug ugcuu	15
<210> 1056402	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056402	
uaacauuacc uuacugugga gg	22
<210> 1056403	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056403	
uaacauuugc cu	12
<210> 1056404	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056404	
uaacauuugc cuu	13
<210> 1056405	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056405	
uaaccacauc aauau	15
<210> 1056406	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056406	
uaaccagugu uguggauuu	19
<210> 1056407	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056407	
uaaccuuug cacu	14

<210> 1056408	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056408	
uaaccccugg caacc	15
<210> 1056409	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056409	
uaacccuagg caucacau	18
<210> 1056410	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056410	
uaacccuuau caccagc	17
<210> 1056411	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056411	
uaaccucagu guca	14
<210> 1056412	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056412	
uaaccuggug cu	12
<210> 1056413	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056413	
uaaccuucug gcuuccuuc c	21
<210> 1056414	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056414	
uaacgucugu aagcugaa	18
<210> 1056415	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056415	
uaacuaaaag guaugcaauc a	21
<210> 1056416	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056416	
uaacuaccua acauguuau	20
<210> 1056417	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056417	
uaaguacuai guaucaauga	20
<210> 1056418	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056418	
uaaguacuai guaucauga gua	23
<210> 1056419	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056419	
uaaguaguug guuuccuua	20
<210> 1056420	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056420	
uaaguaguug guuuccuua ca	22
<210> 1056421	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056421	
uaagugacuu gccc	14
<210> 1056422	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056422	
uaagugcaug acau	14
<210> 1056423	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056423	
uaaguuacac auuuuucag	19
<210> 1056424	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1056424	
uaaguuccac ugagcuc	17
<210> 1056425	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056425	
uaaguuuauuc uuuc	14
<210> 1056426	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056426	
uaaguuucuc agcuc	15
<210> 1056427	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056427	
uaaguuucuc agcuccca	18
<210> 1056428	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056428	
uaaguuugaa ggaaacaguu a	21
<210> 1056429	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056429	
uaaguuuuga aaauagaaag u	21
<210> 1056430	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056430	
uaauaacagu gcau	14
<210> 1056431	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056431	
uaauaacuuu ucu	13
<210> 1056432	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056432	
uaauaagcua aagag	15

<210> 1056433	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056433	
uaauaaguuu cacuga	16
<210> 1056434	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056434	
uaauacuaua uuuaucugu au	22
<210> 1056435	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056435	
uaauacuccu aagacuua	18
<210> 1056436	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056436	
uaauacugua u	11
<210> 1056437	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056437	
uaauagacuu ccca	14
<210> 1056438	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056438	
uaauauggca aaa	13
<210> 1056439	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056439	
uaauauggua augcac	16
<210> 1056440	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056440	
uaauauggug uacauucu	18
<210> 1056441	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056441	
uaauauugug caaac	15
<210> 1056442	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056442	
uaaucaacug ggc	13
<210> 1056443	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056443	
uaaucaauga aguagcugag aa	22
<210> 1056444	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056444	
uaaucacuca gugauug	17
<210> 1056445	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056445	
uaaucagaca aaguaauucc u	21
<210> 1056446	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056446	
uaaucagguc cucagagaau uu	22
<210> 1056447	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056447	
uaauccagaa aaacugug	18
<210> 1056448	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056448	
uaauccauca cuagcca	17
<210> 1056449	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1056449	
uaaucccagc acu	13
<210> 1056450	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056450	
uaaucucacu acaca	15
<210> 1056451	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056451	
uaaucugaga ggccacagug c	21
<210> 1056452	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056452	
uaaucuguac aaugaa	16
<210> 1056453	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056453	
uaaucuguag ggc	13
<210> 1056454	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056454	
uaaucuucca uacuucuuc	19
<210> 1056455	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056455	
uaaucuucuu augcaauuu	19
<210> 1056456	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056456	
uaaugaaguu aagaaccug	19
<210> 1056457	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056457	
uaaugaauuu uuaugaua	18

<210> 1056458	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056458	
uaaugccauu auccugaa	19
<210> 1056459	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056459	
uaaugguuga cugggu	16
<210> 1056460	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056460	
uaauguauuu guuugcaau	19
<210> 1056461	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056461	
uaaugucucu acauuu	17
<210> 1056462	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056462	
uaauguguac auuagucuu ca	22
<210> 1056463	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056463	
uaauguuaau ucagc	15
<210> 1056464	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056464	
uaauguuacu gaucaugcau ug	22
<210> 1056465	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056465	
uaauuaauau ucau	14
<210> 1056466	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056466	
uaauuaccaa ccuguuac	18
<210> 1056467	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056467	
uaauuaggca aagacaggag	20
<210> 1056468	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056468	
uaauuauucgg gaacaguguu	20
<210> 1056469	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056469	
uaauuauuuu gacaaa	16
<210> 1056470	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056470	
uaauucaaaa gaucaa	16
<210> 1056471	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056471	
uaauucaugg cauuga	16
<210> 1056472	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056472	
uaauucuagc uuugag	16
<210> 1056473	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056473	
uaauucucau gugauc	16
<210> 1056474	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1056474	
uaauucugua cauagcc	17
<210> 1056475	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056475	
uaauugauuu caag	14
<210> 1056476	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056476	
uaauugcacg uguguauugc	20
<210> 1056477	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056477	
uaauugcuua cauuuu	16
<210> 1056478	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056478	
uaauugugaa uuag	14
<210> 1056479	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056479	
uaauugugug uca	13
<210> 1056480	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056480	
uaauugugug ucacaagaa	19
<210> 1056481	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056481	
uaauuuauuc uucca	15
<210> 1056482	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056482	
uaauuucagg aaugaa	17

<210> 1056483	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056483	
uaauuuuaac caguucuguc	20
<210> 1056484	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056484	
uaauuuuugc aaa	13
<210> 1056485	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056485	
uacaaaaaca cagcaa	16
<210> 1056486	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056486	
uacaaaagca uguga	15
<210> 1056487	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056487	
uacaaacaau ggaaacugaa ugc	23
<210> 1056488	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056488	
uacaaacaug uu	12
<210> 1056489	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056489	
uacaacaccu uuuuca	16
<210> 1056490	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056490	
uacaacugag uccuuaaaca g	21
<210> 1056491	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056491	
uacaagaaaa aaugaauuuu gu	22
<210> 1056492	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056492	
uacaagcaau gccu	14
<210> 1056493	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056493	
uacaaucagc cacauucua	19
<210> 1056494	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056494	
uacaaugcau ucugaggua	19
<210> 1056495	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056495	
uacaaauugaa augacua	17
<210> 1056496	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056496	
uacaaauugug agc	13
<210> 1056497	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056497	
uacacacaca cacacagcca	20
<210> 1056498	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056498	
uacacacaca cacacagcca ca	22
<210> 1056499	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1056499	
uacacagauc acagc	15
<210> 1056500	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056500	
uacacaggag gcugaggcag	20
<210> 1056501	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056501	
uacacauaca ggauuuga	18
<210> 1056502	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056502	
uacacauaca uguaaaauau guc	23
<210> 1056503	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056503	
uacacauuuu ucagauauaa	20
<210> 1056504	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056504	
uacacgaggu augaggucu	19
<210> 1056505	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056505	
uacacggagg ucucuguaaa a	21
<210> 1056506	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056506	
uacacuccag ccugagcaac	20
<210> 1056507	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056507	
uacacucuua uagaaaguuc aaa	23

<210> 1056508	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056508	
uacagaauca aaugcaauuu	20
<210> 1056509	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056509	
uacagaggac agua	14
<210> 1056510	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056510	
uacagagguc ucug	14
<210> 1056511	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056511	
uacagauagu caa	13
<210> 1056512	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056512	
uacagaugaa ugaua	15
<210> 1056513	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056513	
uacagcuggg uggcacugcc a	21
<210> 1056514	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056514	
uacaggaagc accccaugcc a	21
<210> 1056515	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056515	
uacaggggcc cgccaccaca	20
<210> 1056516	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056516	
uacaggugaa gcacca	16
<210> 1056517	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056517	
uagagacagg guuuugccau g	21
<210> 1056518	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056518	
uagagagcug uuccca	16
<210> 1056519	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056519	
uagagaucua uguacuguaa	20
<210> 1056520	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056520	
uagagauggg gucucacagu gu	22
<210> 1056521	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056521	
uagagauggg guuucacugu gu	22
<210> 1056522	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056522	
uagagauuug guguacaa	18
<210> 1056523	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056523	
uagagcaggc guucagcuca	20
<210> 1056524	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1056524	
uagaggacuu cuggcaggga a	21
<210> 1056525	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056525	
uagagguagg uaggaucauc c	21
<210> 1056526	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056526	
uagaguauca cuccca	16
<210> 1056527	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056527	
uagagucauc ucca	14
<210> 1056528	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056528	
uagauaaaag aaccgagcaa uuu	23
<210> 1056529	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056529	
uagauaaaua aaauaugau u	21
<210> 1056530	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056530	
uagauuaac acuaugu	17
<210> 1056531	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056531	
uagauuaac acuauguuuu uu	22
<210> 1056532	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056532	
uagaucuuuc uag	13

<210> 1056533	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056533	
uagauuaaac aaac	14
<210> 1056534	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056534	
uagauugaga aguuuuguac ag	22
<210> 1056535	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056535	
uagauuucua cacugag	17
<210> 1056536	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056536	
uagcaaaauu gagg	14
<210> 1056537	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056537	
uagcaaccuc cacauguu	18
<210> 1056538	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056538	
uagcaauuga cuguca	16
<210> 1056539	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056539	
uagcacagac ccugcc	16
<210> 1056540	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056540	
uagcaccucc acauaccu	18
<210> 1056541	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056541	
uagcagauac agggauagg ca	22
<210> 1056542	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056542	
uagcagcagg gagggcuucu gc	22
<210> 1056543	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056543	
uagcauacgg uaugauau	18
<210> 1056544	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056544	
uagcaugacg uguggu	16
<210> 1056545	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056545	
uagccaagug uggua	15
<210> 1056546	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056546	
uagccaaugc uuacugcgu	20
<210> 1056547	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056547	
uagccacuga ucauuuuua	19
<210> 1056548	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056548	
uagccagggg ggucuugauc ucc	23
<210> 1056549	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1056549	
uagccaucuu gauc	14
<210> 1056550	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056550	
uagccuaaua caacauguag	20
<210> 1056551	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056551	
uagccucgcu cuuggca	17
<210> 1056552	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056552	
uagccucucc aggaau	16
<210> 1056553	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056553	
uaucuagcaa ucacaacac	19
<210> 1056554	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056554	
uaucuaucuu aua	13
<210> 1056555	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056555	
uaucucacuu gugc	14
<210> 1056556	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056556	
uaucucucag ugaacug	17
<210> 1056557	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056557	
uaucugaguu gacu	14

<210> 1056558	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056558	
uaucugauuu ccua	14
<210> 1056559	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056559	
uaucugcucu uaggugcuuc u	21
<210> 1056560	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056560	
uaucugggau ucuac	15
<210> 1056561	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056561	
uaucugucau acauc	15
<210> 1056562	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056562	
uaucugugaa a	11
<210> 1056563	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056563	
uaucugugaa augcuggcau uu	22
<210> 1056564	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056564	
uaucugugau a	11
<210> 1056565	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056565	
uaucugugau uagccau	17
<210> 1056566	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056566	
uauuuuaguu gguau	15
<210> 1056567	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056567	
uauuuuucc aggau	15
<210> 1056568	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056568	
uauuuuucgu gaua	14
<210> 1056569	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056569	
uauuuuagca cugauga	18
<210> 1056570	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056570	
uauuuuacuac aaag	14
<210> 1056571	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056571	
uauuuuaguga cucucacaag a	21
<210> 1056572	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056572	
uauuuuauac aguauu	16
<210> 1056573	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056573	
uauuuuaccacu ggg	13
<210> 1056574	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1056574	
uaugagggcc acg	13
<210> 1056575	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056575	
uaugagucuaa ugugca	16
<210> 1056576	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056576	
uaugaugucc cuaugg	16
<210> 1056577	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056577	
uaugaugugu ugugauag	18
<210> 1056578	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056578	
uaugauugug cacau	15
<210> 1056579	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056579	
uaugcaauau aucuaaaauug aa	23
<210> 1056580	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056580	
uaugcacaua ugga	14
<210> 1056581	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056581	
uaugcacuu gugucguac a	21
<210> 1056582	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056582	
uaugcacgug ugcaca	16

<210> 1056583	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056583	
uauugcaggac ugauc	15
<210> 1056584	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056584	
uauugcaguau gc	12
<210> 1056585	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056585	
uauugcauau ag	12
<210> 1056586	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056586	
uauugcaugaa gaaauaugca	20
<210> 1056587	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056587	
uauugccauag caagauug	18
<210> 1056588	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056588	
uauugccaugg aggcacuaac a	21
<210> 1056589	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056589	
uauugcccagc guuu	14
<210> 1056590	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056590	
uauugcggucu agggaa	16
<210> 1056591	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056591	
uaugcuaccu acugau	16
<210> 1056592	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056592	
uaugcucagg gucauuuucu uu	22
<210> 1056593	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056593	
uaugcuuacu gauaua	16
<210> 1056594	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056594	
uaugcuuggc uaacuauau	19
<210> 1056595	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056595	
uauggaacuc ucucca	16
<210> 1056596	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056596	
uauggaauac aguguu	16
<210> 1056597	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056597	
uauggacucu gcac	14
<210> 1056598	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056598	
uauggagcuu uuccugaugu ucc	23
<210> 1056599	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1056599	
uauggauuca gaauauacua aa	23
<210> 1056600	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056600	
uauggcaccc augcac	16
<210> 1056601	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056601	
uauggcaccc augcaccu	18
<210> 1056602	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056602	
uauggcacug gca	13
<210> 1056603	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056603	
uauggccuca agauca	16
<210> 1056604	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056604	
uauggggccaa gccagcuua a	21
<210> 1056605	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056605	
uaugggcuuu guuaucuucc a	21
<210> 1056606	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056606	
uaugggggca cugaggacca	20
<210> 1056607	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056607	
uauggguugg acaaccuc	18

<210> 1056608	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056608	
uaugguagga acugcugggc uu	22
<210> 1056609	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056609	
uaugguucuc aggc	14
<210> 1056610	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056610	
uaugguucuc aggcc	15
<210> 1056611	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056611	
uaugguucuc ucgcaag	17
<210> 1056612	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056612	
uauguaagag caccuu	16
<210> 1056613	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056613	
uauguaauuu uauuuacauu cu	22
<210> 1056614	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056614	
uauguacuaa gca	13
<210> 1056615	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056615	
uauguacuaa gcagua	16
<210> 1056616	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056616	
uauguagaua ac	12
<210> 1056617	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056617	
uauguagcaa aaucaugac au	22
<210> 1056618	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056618	
uauguauaua cauuua	16
<210> 1056619	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056619	
uaugucaggc aaagucugc ug	22
<210> 1056620	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056620	
uaugucuugg acacuguaca	20
<210> 1056621	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056621	
uaugugaaau guauagcugc u	21
<210> 1056622	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056622	
uaugugagug uguccaagug ugu	23
<210> 1056623	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056623	
uaugugcgug ugugca	16
<210> 1056624	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1056624	
uaugugcgug ugugcaagu	19
<210> 1056625	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056625	
uauguggaag ugugggucug ugu	23
<210> 1056626	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056626	
uauguggcug uauc	14
<210> 1056627	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056627	
uauguggggg ucugugu	17
<210> 1056628	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056628	
uaugugggug ggaccacaga	20
<210> 1056629	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056629	
uaugugugag gagcugcu	18
<210> 1056630	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056630	
uaugugugua uau	13
<210> 1056631	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056631	
uauguuauuu gcucuaa	17
<210> 1056632	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056632	
uauugccc ag	12

<210> 1056633	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056633	
uauguugccc agugugu	17
<210> 1056634	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056634	
uauguuuaca uaucaccuca	20
<210> 1056635	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056635	
uaaaaaaaua aauguuguuu	20
<210> 1056636	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056636	
uaauaacuuu aaucuc	17
<210> 1056637	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056637	
uaauacaagc cuacauga	18
<210> 1056638	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056638	
uaauacaauu uuugaacaac u	21
<210> 1056639	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056639	
uaauacacau uuauguaa	18
<210> 1056640	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056640	
uaauaccaug aga	13
<210> 1056641	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056641	
uauuacuuau uuugacagu gu	22
<210> 1056642	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056642	
uauuagaugu gauuu	15
<210> 1056643	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056643	
uauuaguacu gcucu	15
<210> 1056644	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056644	
uauuauugccc aguu	14
<210> 1056645	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056645	
uauuauucca gaucugcagu	20
<210> 1056646	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056646	
uauuauucuu cauaaca	17
<210> 1056647	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056647	
uauucaaugg aaa	13
<210> 1056648	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056648	
uauucauccu aaaaaguuc	19
<210> 1056649	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1056649	
uauuccagag ac	12
<210> 1056650	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056650	
uauuccauug ugugag	16
<210> 1056651	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056651	
uauucccaug ag	12
<210> 1056652	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056652	
uauucccuuc uaaccugaa	19
<210> 1056653	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056653	
uauuccugca uuu	13
<210> 1056654	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056654	
uauucucaag aa	12
<210> 1056655	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056655	
uauucucagu guagggcaga gag	23
<210> 1056656	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056656	
uauucugcca aaccugugua g	21
<210> 1056657	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056657	
uauucugguu acugugg	17

<210> 1056658	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056658	
uauugaaucu aca	13
<210> 1056659	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056659	
uauugagcau guga	14
<210> 1056660	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056660	
uauugcuagc caucuuga	18
<210> 1056661	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056661	
uauugcugaa ugacuac	17
<210> 1056662	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056662	
uauuggacag ucuca	15
<210> 1056663	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056663	
uauuguaaac augug	15
<210> 1056664	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056664	
uauugugauc uauc	14
<210> 1056665	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056665	
uauugugcca auaugu	16
<210> 1056666	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056666	
uauugugccu cag	13
<210> 1056667	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056667	
uauuguggca caa	13
<210> 1056668	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056668	
uauuguggug ccac	14
<210> 1056669	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056669	
uauuguuuca auugca	16
<210> 1056670	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056670	
uauuuuaaca ugguuacaau cau	23
<210> 1056671	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056671	
uauuuaccag accacaa	17
<210> 1056672	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056672	
ugagggugac uauggagcu	19
<210> 1056673	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056673	
ugagguaacc uc	12
<210> 1056674	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1056674	
ugagguuggg gugacuagu ua	22
<210> 1056675	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056675	
ugaguaaugg uuacua	16
<210> 1056676	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056676	
ugaguaggga cucagg	17
<210> 1056677	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056677	
ugaguaggga cucagggc	18
<210> 1056678	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056678	
ugagucaaug ugcagug	17
<210> 1056679	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056679	
ugagugcaag g	11
<210> 1056680	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056680	
ugaguggacu ggagu	15
<210> 1056681	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056681	
ugaguggugu guguaucag aua	23
<210> 1056682	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056682	
ugaguguaag uguga	15

<210> 1056683	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056683	
ugaguuaaag cagu	14
<210> 1056684	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056684	
ugaguuaaau uauac	15
<210> 1056685	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056685	
ugaguuaacc ug	13
<210> 1056686	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056686	
ugaguuaauu ugcuaa	16
<210> 1056687	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056687	
ugaguucugg aaggacuuu ag	22
<210> 1056688	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056688	
ugaguuggug uugacaugug c	21
<210> 1056689	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056689	
ugaguuuucuc uca	13
<210> 1056690	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056690	
ugauaaguuc uuaugccaug uua	23
<210> 1056691	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056691	
ugauacaaau ugcagacugu g	21
<210> 1056692	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056692	
ugauacagug aagauacagg aca	23
<210> 1056693	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056693	
ugauauggca gaagacacc	19
<210> 1056694	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056694	
ugauauguca gggcguggga cau	23
<210> 1056695	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056695	
ugauauguug guagauucua	20
<210> 1056696	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056696	
ugauauugca uaugc	15
<210> 1056697	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056697	
ugauauugca uaugcau	17
<210> 1056698	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056698	
ugaucaaguc a	11
<210> 1056699	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1056699	
ugaucaauaa aauguga	17
<210> 1056700	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056700	
ugaucacggc ucacugcag	19
<210> 1056701	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056701	
ugauccgggg guccagg	17
<210> 1056702	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056702	
ugauccguuc cauugc	16
<210> 1056703	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056703	
ugauccugug aagu	14
<210> 1056704	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056704	
ugauccuuuu auguuau	17
<210> 1056705	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056705	
ugaucgcgcc acuacacucc a	21
<210> 1056706	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056706	
ugaucugugu uu	12
<210> 1056707	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056707	
ugaucuucag ggaacugcau ag	22

<210> 1056708	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056708	
ugaucuuugc agac	14
<210> 1056709	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056709	
ugaugaaaac uuucuaa	17
<210> 1056710	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056710	
ugaugaggca gaugccu	17
<210> 1056711	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056711	
ugaugaucuu ugc	13
<210> 1056712	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056712	
ugaugauggg aaauuguguga ug	22
<210> 1056713	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056713	
ugaugcuggg auuuacacuu gag	23
<210> 1056714	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056714	
ugauggcacc acugc	15
<210> 1056715	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056715	
ugauggccag gccaga	16
<210> 1056716	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056716	
ugauggugcu gac	13
<210> 1056717	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056717	
ugauguauaa agcaacuguu aug	23
<210> 1056718	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056718	
ugaugucaug uca	13
<210> 1056719	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056719	
ugaugucucc acuuuc	16
<210> 1056720	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056720	
ugauguggca auaa	14
<210> 1056721	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056721	
ugauguucca cucca	15
<210> 1056722	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056722	
ugauguuuugu ggccucagaa	20
<210> 1056723	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056723	
ugauuacuai gcucu	15
<210> 1056724	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1056724	
ugauuaguua agaaugaca	20
<210> 1056725	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056725	
ugauucauuu ucugccu	17
<210> 1056726	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056726	
ugauuccacc uacaugag	18
<210> 1056727	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056727	
ugauucuguc aauguc	16
<210> 1056728	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056728	
ugauuucagc accuacagug ua	22
<210> 1056729	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056729	
ugcaaaagga cucuca	16
<210> 1056730	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056730	
ugcaaacagg cuguucacca cc	22
<210> 1056731	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056731	
ugcaaagauu ugcuuuaau	19
<210> 1056732	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056732	
ugcaaagcca ua	12

<210> 1056733	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056733	
ugcaaaguuc ccuacuuccu	20
<210> 1056734	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056734	
ugcaaauccu augugau	17
<210> 1056735	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056735	
ugcaaauccu augugauu	18
<210> 1056736	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056736	
ugcaaauccu augugauuu	19
<210> 1056737	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056737	
ugcaacaaca ugua	14
<210> 1056738	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056738	
ugcaacaggc acuc	14
<210> 1056739	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056739	
ugcaacaggc uugugcaac	19
<210> 1056740	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056740	
ugcaaccaac ugcugc	16
<210> 1056741	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056741	
ugcaacccuu accccu	16
<210> 1056742	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056742	
ugcaagagac ucuggcc	17
<210> 1056743	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056743	
ugcaagauuc ugaa	14
<210> 1056744	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056744	
ugcaaguguc ugugugca	18
<210> 1056745	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056745	
ugcaaguguc ugugugcaa	19
<210> 1056746	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056746	
ugcaagugug ugcaugugu	19
<210> 1056747	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056747	
ugcaagugug ugcaugugug c	21
<210> 1056748	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056748	
ugcaauaaua cuucuaaaa	19
<210> 1056749	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1056749	
ugcaaugacu caggacaucc	20
<210> 1056750	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056750	
ugcacaaaaa gaugcaucua	20
<210> 1056751	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056751	
ugcacacuuu gcc	13
<210> 1056752	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056752	
ugcacacuuu gcca	14
<210> 1056753	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056753	
ugcacagauc ugcuugauca a	21
<210> 1056754	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056754	
ugcacaggga gacg	14
<210> 1056755	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056755	
ugcacagggc agcugggccc a	21
<210> 1056756	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056756	
ugcacauacg caccacau c	21
<210> 1056757	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056757	
ugcacauguc uuguacagu	20

<210> 1056758	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056758	
ugcaccaacu uugaag	16
<210> 1056759	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056759	
ugcaccacug ca	12
<210> 1056760	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056760	
ugcacccacc cagga	15
<210> 1056761	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056761	
ugcacccacc uuucugcaca ua	22
<210> 1056762	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056762	
ugcaccugcc agccug	16
<210> 1056763	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056763	
ugcaccuuac caacuuucug	20
<210> 1056764	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056764	
ugcaccuugu gucuguacac g	21
<210> 1056765	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056765	
ugcacguuau gguguuuucu	19
<210> 1056766	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056766	
ugcacuacuc ccucaaagca cac	23
<210> 1056767	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056767	
ugcacuacuc cuc	13
<210> 1056768	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056768	
ugcacuacuc cucugcagug ccu	23
<210> 1056769	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056769	
ugcacuccag ccugagcgac	20
<210> 1056770	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056770	
ugcacucuaa cccuaggcau c	21
<210> 1056771	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056771	
ugcacuuauu cuca	14
<210> 1056772	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056772	
ugcacuuucu au	12
<210> 1056773	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056773	
ugcacuuugu ucuggcucu ccag	24
<210> 1056774	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1056774	
ugcacuuuuu aaccucu	17
<210> 1056775	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056775	
ugcacuuuuu aaccucuc	18
<210> 1056776	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056776	
ugcacuuuuc cguuucagcg gaa	23
<210> 1056777	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056777	
ugcagaaggc caa	13
<210> 1056778	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056778	
ugcagaaucc aaaguua	17
<210> 1056779	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056779	
ugcagaggga cagaug	16
<210> 1056780	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056780	
ugcagaguac ugg	13
<210> 1056781	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056781	
ugcagagugc ccagaac	17
<210> 1056782	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056782	
ugcagagugc ccagaacu	18

<210> 1056783	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056783	
ugcagaugac aaaa	14
<210> 1056784	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056784	
ugcagcauuu uguauuugu	19
<210> 1056785	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056785	
ugcagccacu gugcugaa	18
<210> 1056786	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056786	
ugcagcccau gccc	14
<210> 1056787	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056787	
ugcagcccca cagacaa	17
<210> 1056788	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056788	
ugcagccgug aucaaggga	19
<210> 1056789	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056789	
ugcagccuuu gccuccc	17
<210> 1056790	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056790	
ugcaggaccu caggug	16
<210> 1056791	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056791	
ugcaggaguc ccugccauca u	21
<210> 1056792	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056792	
ugcagggaag ccccacuuga ag	22
<210> 1056793	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056793	
ugcagggggg caguaacuc	19
<210> 1056794	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056794	
ugcagguugg gaauaggcu	20
<210> 1056795	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056795	
ugcaguaaaac uuuuuaa	16
<210> 1056796	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056796	
ugcaguagag ucaucuccau ca	22
<210> 1056797	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056797	
ugcaguauaa auaacu	16
<210> 1056798	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056798	
ugcagucauc uugaccaag	19
<210> 1056799	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1056799	
ugcagucauu augagaggca au	22
<210> 1056800	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056800	
ugcagugagc caa	13
<210> 1056801	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056801	
cucccuuuga a	11
<210> 1056802	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056802	
cuccgaggcc agu	13
<210> 1056803	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056803	
cuccggccug augaca	16
<210> 1056804	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056804	
cuccguuugg cagugcaa	18
<210> 1056805	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056805	
cuccuauugc uguu	14
<210> 1056806	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056806	
cuccucaaaa gc	12
<210> 1056807	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056807	
cuccucaggg uug	13

<210> 1056808	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056808	
cuccuccaga ccuuca	17
<210> 1056809	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056809	
cuccucccca aggagacaca	20
<210> 1056810	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056810	
cuccucgcaa gcu	13
<210> 1056811	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056811	
cuccucugug aagcauuc	18
<210> 1056812	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056812	
cuccugaagc caca	14
<210> 1056813	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056813	
cuccugaccu caaguaaucc	20
<210> 1056814	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056814	
cuccugaccu cagguga	17
<210> 1056815	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056815	
cuccugaccu gaggcu	16
<210> 1056816	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056816	
cuccugagcc acucaga	17
<210> 1056817	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056817	
cuccugcagg gau	13
<210> 1056818	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056818	
cuccugccau aggguccuga au	22
<210> 1056819	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056819	
cuccugccca ccugucaa	18
<210> 1056820	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056820	
cuccugcgcg caugugcgc	19
<210> 1056821	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056821	
cuccugcuca uauugugau	19
<210> 1056822	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056822	
cuccuggucu ugagau	16
<210> 1056823	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056823	
cuccuguccc ucauccau	18
<210> 1056824	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1056824	
cuccugugcu acuuugc	17
<210> 1056825	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056825	
cuccugugcu uucccuga	18
<210> 1056826	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056826	
cuccuguguc uguguauauu aca	23
<210> 1056827	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056827	
cuccuguuuu uugau	15
<210> 1056828	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056828	
cuccuguuuu uugaugcuu	19
<210> 1056829	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056829	
cuccuucacc uuugucccca	20
<210> 1056830	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056830	
cuccuuccuu gaccagca	18
<210> 1056831	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056831	
cuccuuguuaa agacuguag	19
<210> 1056832	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056832	
cuccuuugca cuga	14

<210> 1056833	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056833	
cuccuuugcu uaa	13
<210> 1056834	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056834	
cuccuuugga augcuguauu	20
<210> 1056835	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056835	
cucgaaaacc aucacau	17
<210> 1056836	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056836	
cucgaccucc caaagu	16
<210> 1056837	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056837	
cucgaggcgg aucuuuggac ag	22
<210> 1056838	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056838	
cucgcaaggg aaguccuugc a	21
<210> 1056839	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056839	
cucgcccgcc cacu	14
<210> 1056840	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056840	
cucggaggcu gcc	13
<210> 1056841	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056841	
cucggguccc agaugucugc ag	22
<210> 1056842	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056842	
cucgggucaa aaccuugcac ag	22
<210> 1056843	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056843	
cucgugguag gacuguagaa	20
<210> 1056844	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056844	
cucuaaaaau cc au	14
<210> 1056845	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056845	
cucuaacaau gacauu	16
<210> 1056846	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056846	
cucuaacaau gacauuuu	18
<210> 1056847	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056847	
cucuaacuca gaaacaucag	20
<210> 1056848	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056848	
aucacgagau caagagau	18
<210> 1056849	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1056849	
aucacgcaga ucacuaa	17
<210> 1056850	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056850	
aucacgcuuu ccugaaucc	19
<210> 1056851	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056851	
aucacggcuc acugcag	17
<210> 1056852	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056852	
aucacggcuc acugcagccu ca	22
<210> 1056853	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056853	
aucacggcuc acugcagccu caa	23
<210> 1056854	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056854	
aucacuuccu auaugcacuu au	22
<210> 1056855	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056855	
aucacuugca cuccgga	17
<210> 1056856	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056856	
aucagaaacu ugugaa	16
<210> 1056857	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056857	
aucagaagga cauggug	17

<210> 1056858	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056858	
aucagacuag uga	13
<210> 1056859	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056859	
aucagaggcc uauaaugaag cu	22
<210> 1056860	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056860	
aucagaugaa cuc	13
<210> 1056861	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056861	
aucagcaaca accagcaucc cuu	23
<210> 1056862	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056862	
aucagcacuc cuc	13
<210> 1056863	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056863	
aucagccugu cucuucca	18
<210> 1056864	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056864	
aucagccugu cucuuccau	19
<210> 1056865	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056865	
aucagcgccg caccagcc	18
<210> 1056866	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056866	
aucagcuaag uugca	15
<210> 1056867	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056867	
aucagcucca gcugcucugu c	21
<210> 1056868	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056868	
aucaggacag guggugca	18
<210> 1056869	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056869	
aucaggcucu gccuca	16
<210> 1056870	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056870	
aucagggaca ggaug	15
<210> 1056871	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056871	
aucagggagg ucauuuu	17
<210> 1056872	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056872	
aucaguagcc agca	14
<210> 1056873	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056873	
aucagucuaa acuaaa	16
<210> 1056874	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1056874	
aucaguccaa agg	13
<210> 1056875	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056875	
aucaguccaa agggcau	17
<210> 1056876	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056876	
aucaguccuc gcggcucc ag	22
<210> 1056877	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056877	
aucagucuaa ccacag	16
<210> 1056878	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056878	
aucagucuaa ccacaga	17
<210> 1056879	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056879	
aucagugaau aaaccauca	19
<210> 1056880	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056880	
aucagugcuc cuguaaguca	20
<210> 1056881	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056881	
aucauaauuc agcucu	16
<210> 1056882	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056882	
aucaucauca uucuca	16

<210> 1056883	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056883	
aucaucauuc uca	13
<210> 1056884	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056884	
aucauccuuu ccagcau	17
<210> 1056885	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056885	
aucaucuagg gaguauga	18
<210> 1056886	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056886	
aucaugaaaa ugucuauuca	20
<210> 1056887	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056887	
aucaugcugu cuuuac	16
<210> 1056888	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056888	
aucauuccuu gaga	14
<210> 1056889	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056889	
aucauuuuuaa gugcau	16
<210> 1056890	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056890	
aucauuuuuaa gugcaug	17
<210> 1056891	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056891	
aucauuuucu gcauuuaa	18
<210> 1056892	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056892	
auccaagaau caguga	16
<210> 1056893	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056893	
auccacucuu cuagggauau	20
<210> 1056894	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056894	
auccacuucu cuca	14
<210> 1056895	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056895	
auccagauag guuaccagu	19
<210> 1056896	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056896	
auccagcuau gaauau	16
<210> 1056897	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056897	
auccagguaa uccaagaua	19
<210> 1056898	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056898	
auccaugaac caagacc	17
<210> 1056899	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1056899	
auccaugggg cugauugua	19
<210> 1056900	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056900	
auccauuuucc aaaccuccac ugc	23
<210> 1056901	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056901	
auccauuuugc guuccaugau	20
<210> 1056902	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056902	
aucccaagag aa	12
<210> 1056903	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056903	
aucccacugg gag	13
<210> 1056904	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056904	
aucccagcac uu	12
<210> 1056905	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056905	
aucccagcac uuugg	15
<210> 1056906	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056906	
aucccagcug gccuguaauc cca	23
<210> 1056907	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056907	
aucccagggg accacaccuc c	21

<210> 1056908	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056908	
auccccaacu gcgacuguga cc	22
<210> 1056909	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056909	
aucccccagc cucaagucu	19
<210> 1056910	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056910	
auccccccgc caaaagcugc uca	23
<210> 1056911	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056911	
auccccugga cugggag	17
<210> 1056912	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056912	
auccccuuug uguagaa	17
<210> 1056913	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056913	
aucccguguu gccaug	16
<210> 1056914	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056914	
aucccuacug uaa	13
<210> 1056915	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056915	
aucccucggg ugugcuau	18
<210> 1056916	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056916	
aucccuuacc ucggug	16
<210> 1056917	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056917	
aucccuuucc aaaggc	16
<210> 1056918	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056918	
auccgaaccu ccucuguga	19
<210> 1056919	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056919	
auccgaggca gggucaggag ag	22
<210> 1056920	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056920	
auccgucuag uuaacauuuc a	21
<210> 1056921	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056921	
auccuaaaua auguua	16
<210> 1056922	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056922	
auccuacaag gcuggcagug	20
<210> 1056923	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056923	
auccuacccc ac	12
<210> 1056924	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1056924	
auccuagcac uuug	14
<210> 1056925	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056925	
auccuagcac uuugg	15
<210> 1056926	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056926	
auccuagugc uu	13
<210> 1056927	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056927	
auccuauggc agagcauuc	20
<210> 1056928	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056928	
auccuauuc cgggcugaga a	21
<210> 1056929	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056929	
auccucaccc agcaccc	17
<210> 1056930	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056930	
auccuccac cuca	14
<210> 1056931	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056931	
auccucucc auggagacaa g	21
<210> 1056932	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056932	
auccucuucc ucuga	15

<210> 1056933	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056933	
auccugaccu ugcacaa	17
<210> 1056934	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056934	
auccuggcca acauggugaa a	21
<210> 1056935	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056935	
auccuggccc ucuguguug	19
<210> 1056936	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056936	
auccugguug guguugcaga a	21
<210> 1056937	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056937	
auccugguuu caaugacg	18
<210> 1056938	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056938	
auccugucuu uaaggaaa	18
<210> 1056939	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056939	
auccuuguga accccaaagu g	21
<210> 1056940	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056940	
auccuuucua uugaa	15
<210> 1056941	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056941	
auccuuuuuaa aucuugaua	19
<210> 1056942	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056942	
aucgagacca ucuuggcc	18
<210> 1056943	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056943	
aucgaggaac cagagccaug ga	22
<210> 1056944	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056944	
aucgaugcag ugcuucc	17
<210> 1056945	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056945	
aucgauuugc acccacc	17
<210> 1056946	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056946	
aucgcagcuu cagcaucuc	19
<210> 1056947	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056947	
aucgcuccuc uccag	15
<210> 1056948	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056948	
aucugugccu gagaa	15
<210> 1056949	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1056949	
aucuguugca aacucagccu ca	22
<210> 1056950	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056950	
aucuguuuuga ucccuguuac	20
<210> 1056951	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056951	
aucuuaaaug ccag	14
<210> 1056952	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056952	
aucuuaaaau ugguuguauu c	21
<210> 1056953	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056953	
aucuuacugu accug	15
<210> 1056954	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056954	
aucuuagcuu cuauuauagc cac	23
<210> 1056955	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056955	
aucuucaaag cuugaagau	19
<210> 1056956	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056956	
aucuucacaa aacacuu	17
<210> 1056957	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056957	
aucuuccaag gguacuaa	18

<210> 1056958	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056958	
aucuuccaag gguacuaagg a	21
<210> 1056959	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056959	
aucuuccaag gguacuaagg aa	22
<210> 1056960	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056960	
aucuucccac agugg	15
<210> 1056961	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056961	
aucuugauac caccu	15
<210> 1056962	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056962	
aucuugaucu guguuuuu	18
<210> 1056963	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056963	
aucuugggga caucuc	16
<210> 1056964	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056964	
aucuuguuuu uccac	15
<210> 1056965	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056965	
aucuuguuuu uccacuacug cua	23
<210> 1056966	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056966	
aucuuuacua cu	12
<210> 1056967	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056967	
aucuuuagga gacuaaugga aa	23
<210> 1056968	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056968	
aucuuucaca cuuccaccag cc	22
<210> 1056969	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056969	
aucuuucagg acucuaccuc a	21
<210> 1056970	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056970	
aucuuuccua ggcagauca	19
<210> 1056971	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056971	
aucuuucuuu accugaga	18
<210> 1056972	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056972	
aucuuuggac agaagcagcu	20
<210> 1056973	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056973	
aucuuuggac agaagcagcu cuu	23
<210> 1056974	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1056974	
aucuuuuucac aaaua	15
<210> 1056975	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056975	
aucuuuuugug agau	14
<210> 1056976	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056976	
aucuuuuuuuu uauuccaca	19
<210> 1056977	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056977	
augaaaaaaa guacauguau	20
<210> 1056978	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056978	
augaaaaaua agucacuuau	20
<210> 1056979	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056979	
augaaaagau uaugaucuca	20
<210> 1056980	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056980	
augaaaagau uaugaucuca ga	22
<210> 1056981	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056981	
augaaaagcu gaauccagau c	21
<210> 1056982	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056982	
augaaaauga aucuuc	17

<210> 1056983	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056983	
augaaaaugu cag	13
<210> 1056984	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056984	
augaaacacc uucucugga	19
<210> 1056985	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056985	
augaaacaug uucuca	16
<210> 1056986	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056986	
augaaacccc cacacacac	19
<210> 1056987	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056987	
augaaaauac uuau	14
<210> 1056988	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056988	
augaaaauugu aaaaccuguc	20
<210> 1056989	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056989	
augaacaaaau ugaacucuuu	20
<210> 1056990	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056990	
augaacauau uguugaa	17
<210> 1056991	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056991	
augaacucuu aauc	15
<210> 1056992	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056992	
augagcaaa cacuu	16
<210> 1056993	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056993	
augagcaag cccacuuau	20
<210> 1056994	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056994	
augagcagc uuuaacaaa uuc	23
<210> 1056995	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056995	
augagugug uuuccuucag	20
<210> 1056996	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056996	
augauuuu uguacua	18
<210> 1056997	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056997	
augauuuu uguacuauu	20
<210> 1056998	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1056998	
augauuuu uugucuuua a	21
<210> 1056999	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1056999	
augaaucaaa gacaugg	17
<210> 1057000	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057000	
augaaucaaU caauucauau cu	22
<210> 1057001	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057001	
augaaugaau ggcu	14
<210> 1057002	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057002	
augaauggga gugaggg	17
<210> 1057003	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057003	
augaaauugca uuuuacuuu	19
<210> 1057004	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057004	
augacaaaaa gc	12
<210> 1057005	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057005	
augacaaaga guag	14
<210> 1057006	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057006	
augacaucac uuguacaaaa	20
<210> 1057007	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057007	
augacaucuc aggg	14

<210> 1057008	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057008	
augacaucuc aggggccca	18
<210> 1057009	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057009	
augacauuca ugccugg	17
<210> 1057010	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057010	
augaccugga aau	13
<210> 1057011	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057011	
augacggcuc augccuguua uc	22
<210> 1057012	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057012	
augacuaaag ag	12
<210> 1057013	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057013	
augacucaca uga	13
<210> 1057014	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057014	
augagaaagu ucucauuuaa	20
<210> 1057015	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057015	
augagaaauu uuguugaua	19
<210> 1057016	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057016	
augagaaggc agccaccagc g	21
<210> 1057017	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057017	
augagaauuu gagugcucug au	22
<210> 1057018	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057018	
augagagaac ugga	14
<210> 1057019	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057019	
augagagaau aagucaug	18
<210> 1057020	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057020	
augagaguuu cuguuaauca ugu	23
<210> 1057021	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057021	
augagaucua ggugagga	18
<210> 1057022	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057022	
augagauguu aaauacuuu	19
<210> 1057023	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057023	
augagcaucc ucucucacau ggaa	24
<210> 1057024	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1057024	
augagcccua gaaga	15
<210> 1057025	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057025	
augagccugg caagaaugug	20
<210> 1057026	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057026	
augaggccac ugcugcuucu ccac	24
<210> 1057027	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057027	
augagggaaa aug	13
<210> 1057028	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057028	
augagguacu cuccuggaaa	20
<210> 1057029	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057029	
augaguaaca ggaaaa	16
<210> 1057030	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057030	
augaguaccc aaa	13
<210> 1057031	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057031	
augagucccc ugugaga	17
<210> 1057032	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057032	
augaguggag guuaaggcug	20

<210> 1057033	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057033	
augauaacug caauuu	16
<210> 1057034	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057034	
augauacagu ugcau	15
<210> 1057035	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057035	
augauagcua cugu	14
<210> 1057036	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057036	
augauccuag gcauuugcug aa	22
<210> 1057037	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057037	
augaucgcua ucuag	15
<210> 1057038	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057038	
augaucuaga gccaguuacu uug	23
<210> 1057039	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057039	
augaucuagg uuuaa	15
<210> 1057040	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057040	
augaucuagg uuuaacuca	19
<210> 1057041	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057041	
augaucucag gu	12
<210> 1057042	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057042	
augaugagcu ccucuuccu	19
<210> 1057043	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057043	
augaugaucu gg	12
<210> 1057044	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057044	
augauucacc cccaaacagu gac	23
<210> 1057045	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057045	
augauuccac cuacaugag	19
<210> 1057046	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057046	
augauugugc acau	14
<210> 1057047	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057047	
augauuuacu caauaucuga a	21
<210> 1057048	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057048	
augcaaagua cauguau	17
<210> 1057049	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1057049	
augcaauca auuac	15
<210> 1057050	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057050	
augcaacaac auguau	16
<210> 1057051	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057051	
augcaaccuu uggaugca	18
<210> 1057052	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057052	
augcaagcaa gaaacacugg g	21
<210> 1057053	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057053	
augcaaggaa ggaaagaaag aa	22
<210> 1057054	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057054	
augcaagggg aaaaucucag ca	22
<210> 1057055	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057055	
augcacacaa aac	13
<210> 1057056	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057056	
augcaccuug ugucugua	18
<210> 1057057	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057057	
augcacuucc uuaccuagug	20

<210> 1057058	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057058	
augcagaguu gacauga	17
<210> 1057059	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057059	
augcagcauc uaa	13
<210> 1057060	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057060	
augcagcuca cuaccuauu c	21
<210> 1057061	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057061	
augcagugau auggcaga	18
<210> 1057062	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057062	
augcaguuuu ccuuaa	16
<210> 1057063	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057063	
augcauacac acac	14
<210> 1057064	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057064	
augcauacag uaa	13
<210> 1057065	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057065	
augcauggaa auucccu	17
<210> 1057066	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057066	
augcauguac ccuaag	16
<210> 1057067	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057067	
augcauguga agaaaggug uu	22
<210> 1057068	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057068	
augcauugcu aaaau	15
<210> 1057069	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057069	
augccaaaug uucca	15
<210> 1057070	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057070	
augccaaccg gucaccca	18
<210> 1057071	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057071	
augccaagac augauua	17
<210> 1057072	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057072	
augccacacg gcucucacca gu	22
<210> 1057073	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057073	
augccaccgc uuccggcu	18
<210> 1057074	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1057074	
augccagaau gacuucugac	20
<210> 1057075	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057075	
augccagcuu aucucagg	18
<210> 1057076	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057076	
augccccccu caaaccuccu c	21
<210> 1057077	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057077	
augcccugua ccugugcac	19
<210> 1057078	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057078	
augccuguaa ucccagc	17
<210> 1057079	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057079	
augccuucac uuuaaaaau	19
<210> 1057080	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057080	
augccuucca gcaccugca aa	22
<210> 1057081	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057081	
augcgagugc ucauuuca	18
<210> 1057082	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057082	
augcgacug cauuc	15

<210> 1057083	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057083	
augcgggucua ggga	14
<210> 1057084	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057084	
augcguuuuaa ucaca	15
<210> 1057085	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057085	
augcuacaag acgggcacaaa u	21
<210> 1057086	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057086	
augcucugca uguuaca	17
<210> 1057087	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057087	
augcugaaca uugcau	16
<210> 1057088	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057088	
augcugaccc augcaa	16
<210> 1057089	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057089	
augcugaugu ccucaccaca u	21
<210> 1057090	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057090	
augcugcugu uuaca	15
<210> 1057091	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057091	
augcugcuug uggcucca	19
<210> 1057092	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057092	
augcuggcau uugca	15
<210> 1057093	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057093	
augcuggcau uugcaccuac cuc	23
<210> 1057094	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057094	
augcuguucc accuc	15
<210> 1057095	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057095	
augcuuacaa aguc	14
<210> 1057096	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057096	
augcuuccug acaau	15
<210> 1057097	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057097	
augcuuguac auaau	15
<210> 1057098	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057098	
augcuuugcc ccugagacaa a	21
<210> 1057099	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1057099	
auggaaaagg gagauuc	17
<210> 1057100	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057100	
auggaaacug aaucucc	18
<210> 1057101	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057101	
auggaaagaa ucuaauagag	20
<210> 1057102	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057102	
auggaauaaa cuccauua	19
<210> 1057103	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057103	
auggaauuac augu	14
<210> 1057104	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057104	
auggaauuuu ucauugauau	20
<210> 1057105	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057105	
auggacaccc cuuauccagg acu	23
<210> 1057106	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057106	
auggacauaa gacagaca	18
<210> 1057107	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057107	
auggacucug cac	13

<210> 1057108	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057108	
auggagcagg acucua	17
<210> 1057109	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057109	
auggaggaaa gugauauc	18
<210> 1057110	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057110	
auggagugac cauagc	16
<210> 1057111	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057111	
auggagugac cauagcuccu u	21
<210> 1057112	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057112	
auggaguggg ugucucugca	20
<210> 1057113	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057113	
auggaguggg ugucucugca u	21
<210> 1057114	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057114	
auggaguuuc ccu	13
<210> 1057115	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057115	
auggaucuaa aagcauu	17
<210> 1057116	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057116	
auggaucuua aagcauuc	18
<210> 1057117	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057117	
auggauguuu uagccauu	18
<210> 1057118	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057118	
auggauuuga ugcugu	16
<210> 1057119	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057119	
auggcaaaaa caaagguc	18
<210> 1057120	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057120	
auggcaccca ugcacc	16
<210> 1057121	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057121	
auggcaccca ugcaccu	17
<210> 1057122	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057122	
auggcauuga acug	14
<210> 1057123	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057123	
auggccacug uga	13
<210> 1057124	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1057124	
auggccaggc caga	14
<210> 1057125	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057125	
auggccccgg ugcggcugca	20
<210> 1057126	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057126	
auggccccug ccuucccag	19
<210> 1057127	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057127	
auggccuuug cuugaa	16
<210> 1057128	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057128	
auggcgugau cucg	14
<210> 1057129	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057129	
auggcuacca aaaaga	16
<210> 1057130	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057130	
auggcucaga ugccacuuca a	21
<210> 1057131	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057131	
auggcuccag aaau	14
<210> 1057132	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057132	
auggcucuac uuucag	16

<210> 1057133	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057133	
auggcuguaa aucuauuggc ca	22
<210> 1057134	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057134	
auggcuuuug ugcauu	16
<210> 1057135	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057135	
augggaaggg uccaucuc	18
<210> 1057136	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057136	
augggaaggg uccaucucag	20
<210> 1057137	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057137	
augggagaau cacuugaac	19
<210> 1057138	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057138	
augggaugau gauuc	15
<210> 1057139	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057139	
augggcaaau uaaggcauaa	20
<210> 1057140	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057140	
augggcagag cccaagga	19
<210> 1057141	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057141	
augggcagcu caucu	15
<210> 1057142	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057142	
augggcagcu caucucu	17
<210> 1057143	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057143	
auggggagaa aagacaug	18
<210> 1057144	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057144	
auggguccau uuugcccu	18
<210> 1057145	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057145	
auggguuagg gaaaacauuc	20
<210> 1057146	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057146	
auggguuagg gaaaacauuc cau	23
<210> 1057147	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057147	
auggguugca uuugg	15
<210> 1057148	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057148	
augguaaaac cccaucuc	18
<210> 1057149	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1057149	
augguaaaag uuacuu	16
<210> 1057150	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057150	
augguagcau acuuuaua	18
<210> 1057151	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057151	
augguagugg gugccuguaa	20
<210> 1057152	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057152	
auggucaagu auua	14
<210> 1057153	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057153	
auggucauag cccagau	17
<210> 1057154	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057154	
auggugaaac cccgucugua c	21
<210> 1057155	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057155	
auggugaaac cucaucucu	19
<210> 1057156	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057156	
auggugagau gcagcuggaa aa	22
<210> 1057157	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057157	
auggugcacu gagcugcaa	19

<210> 1057158	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057158	
augguggacu cgccuguaa	19
<210> 1057159	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057159	
augguggagg gccacauggg agg	23
<210> 1057160	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057160	
augguggcac cagcg	15
<210> 1057161	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057161	
augguggccu ggggcuu	17
<210> 1057162	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057162	
augguguguu aaag	14
<210> 1057163	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057163	
augguuucuaa uaaaccuaau a	21
<210> 1057164	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057164	
augguuucuc cag	13
<210> 1057165	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057165	
auguaaaaug caaaa	15
<210> 1057166	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057166	
auguaaaca uauucuugua	20
<210> 1057167	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057167	
auguaaacug ugca	14
<210> 1057168	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057168	
auguaauac ugu	13
<210> 1057169	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057169	
auguaagcuc uacug	15
<210> 1057170	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057170	
auguaaucuc accuca	16
<210> 1057171	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057171	
auguaccagc aucuc	15
<210> 1057172	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057172	
auguaccca auuuac	16
<210> 1057173	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057173	
auguaccua aggucauuac ca	22
<210> 1057174	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1057174	
auguagcaaa acgcauggag u	21
<210> 1057175	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057175	
auguaguuuu ccauccu	17
<210> 1057176	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057176	
auguaucucc acuuau	16
<210> 1057177	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057177	
auguaauuaa ccagucuuc	19
<210> 1057178	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057178	
auguaauuuau auuuugugcu a	21
<210> 1057179	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057179	
auguaauugu uugcauuuu	20
<210> 1057180	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057180	
augucaccgu ggaccuuccu	20
<210> 1057181	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057181	
augucagaaa ccaguua	17
<210> 1057182	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057182	
augucagacu ggcu	14

<210> 1057183	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057183	
augucagcau cagcuca	17
<210> 1057184	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057184	
augucagcuu au	12
<210> 1057185	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057185	
augucaggca aagugcugcu g	21
<210> 1057186	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057186	
augucagugg aagaagcaga	20
<210> 1057187	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057187	
augucauugu ucuugugaa	19
<210> 1057188	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057188	
augucauuuc cuucaa	16
<210> 1057189	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057189	
auguccaaga agcccaggaa ag	22
<210> 1057190	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057190	
augucccuau ggaagcauau ug	22
<210> 1057191	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057191	
augucccuug cugugagcaa gaa	23
<210> 1057192	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057192	
augucccuuu cuuggccagu u	21
<210> 1057193	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057193	
augucguuug aaucacagu	19
<210> 1057194	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057194	
augucguuug aaucacagua u	21
<210> 1057195	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057195	
augucuaagg uccccacugc cug	23
<210> 1057196	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057196	
augucuagcc acugauca	18
<210> 1057197	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057197	
augucuauuc agcuu	15
<210> 1057198	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057198	
augucuauuc agcuuc	16
<210> 1057199	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1057199	
augucuccau cucu	14
<210> 1057200	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057200	
augucucuca uga	13
<210> 1057201	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057201	
augucucuuc ugagcua	17
<210> 1057202	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057202	
augucuguua acuuua	16
<210> 1057203	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057203	
augucuuaau caugagauaa	20
<210> 1057204	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057204	
augucuuucc uuugcucuu	20
<210> 1057205	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057205	
augugaauaa auucuauagg aa	22
<210> 1057206	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057206	
augugaauca ugguuu	16
<210> 1057207	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057207	
augugauccu uuuaa	15

<210> 1057208	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057208	
augugcaagu guaugca	17
<210> 1057209	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057209	
augugcaaua a	11
<210> 1057210	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057210	
augugcaaua u	11
<210> 1057211	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057211	
augugcacau gcac	14
<210> 1057212	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057212	
augugcaggu uuugaaaau	19
<210> 1057213	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057213	
augugcugug uaaag	15
<210> 1057214	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057214	
auguggaaaa augagag	17
<210> 1057215	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057215	
augugggagg gagcagac	18
<210> 1057216	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057216	
auguggggggu cuguguguuu a	21
<210> 1057217	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057217	
auguggggugg gaccac	16
<210> 1057218	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057218	
auguggggugg gaccacaga	19
<210> 1057219	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057219	
auguggggugu cagucag	17
<210> 1057220	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057220	
auguguagcc ugugcaug	18
<210> 1057221	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057221	
augugugagg agcu	14
<210> 1057222	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057222	
augugugagu gugu	14
<210> 1057223	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057223	
augugugauu cacagu	16
<210> 1057224	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1057224	
augugugugc aa	12
<210> 1057225	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057225	
augugugugu guugug	16
<210> 1057226	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057226	
auguguuuuu auuccaa	17
<210> 1057227	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057227	
auguguuuuu uuacau	16
<210> 1057228	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057228	
auguuauuuu uuuugacaaa	20
<210> 1057229	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057229	
auguuacuca ugacuccuuu c	21
<210> 1057230	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057230	
auguuacuga ccagca	16
<210> 1057231	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057231	
auguuaggaa aauuucacau uaa	23
<210> 1057232	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057232	
auguuaugca uaa	13

<210> 1057233	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057233	
auguuauuug cucua	15
<210> 1057234	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057234	
auguucaacu auuaauggau	20
<210> 1057235	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057235	
auguuccuca aaag	14
<210> 1057236	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057236	
auguucuggg acacaguuca	20
<210> 1057237	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057237	
auguugauga aaaauagcaa	20
<210> 1057238	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057238	
auguugccca guguguuuucu	20
<210> 1057239	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057239	
auguuuuga gccag	15
<210> 1057240	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057240	
auguuucgcu gauau	15
<210> 1057241	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057241	
auguuucgcu gauauaugu	19
<210> 1057242	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057242	
auguuucgug aaguaucug uau	23
<210> 1057243	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057243	
auguuucua ucu	13
<210> 1057244	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057244	
auguuugcua uugacaa	17
<210> 1057245	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057245	
auguuuguca gau	13
<210> 1057246	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057246	
auguuuugac augaa	15
<210> 1057247	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057247	
auguuuuuaa acagugucau	20
<210> 1057248	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057248	
auuaaaacaa auc	13
<210> 1057249	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1057249	
auuaaaauaa gcacugugcu aa	22
<210> 1057250	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057250	
auuaaacuga aucacaaugu a	21
<210> 1057251	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057251	
auuaacaaca auaacacugu	20
<210> 1057252	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057252	
auuaaccugg ugcu	14
<210> 1057253	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057253	
auuaacuuga gu	12
<210> 1057254	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057254	
auuaacuuuu auaaacuuua	20
<210> 1057255	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057255	
auuaaguaca ugguca	16
<210> 1057256	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057256	
auuaagugac uguucaagag ca	22
<210> 1057257	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057257	
auuaaucauc uauaaag	17

<210> 1057258	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057258	
auuaaugaca aaggcacuga gg	22
<210> 1057259	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057259	
auuaauuauuc uaguuuaa	18
<210> 1057260	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057260	
auuaauucca acuguacuu	19
<210> 1057261	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057261	
auuaauugug ugucac	16
<210> 1057262	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057262	
auuacaagcg ugagccacug cac	23
<210> 1057263	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057263	
auuacaauug ugag	14
<210> 1057264	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057264	
auuacacauc aagcgaugaa a	21
<210> 1057265	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057265	
auuacacauu uau	13
<210> 1057266	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057266	
auuacaggca cccacc	16
<210> 1057267	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057267	
auuacauauu ugcauangu	19
<210> 1057268	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057268	
auuacccccu cauuguuuau u	21
<210> 1057269	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057269	
auuaccuagu agucauuuc	19
<210> 1057270	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057270	
auuaccuugu gcua	14
<210> 1057271	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057271	
auuacuaaaag uacagacau	19
<210> 1057272	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057272	
auuacuacuc agccuuc	17
<210> 1057273	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057273	
auuacugguc caaaag	16
<210> 1057274	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1057274	
auuagccaag uguggua	17
<210> 1057275	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057275	
auuagccagu cuuuacagcu	20
<210> 1057276	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057276	
auuagccuau gugcaugca	19
<210> 1057277	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057277	
auuaguccuu gcuuggcugc uu	22
<210> 1057278	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057278	
auuauaaagg ccagc	15
<210> 1057279	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057279	
auuauaguga caaugaag	18
<210> 1057280	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057280	
auuauacagc agaucac	17
<210> 1057281	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057281	
auuauacacuu uaaagccuu	20
<210> 1057282	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057282	
auuaucaugc aaa	13

<210> 1057283	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057283	
auuaucuuug cuau	14
<210> 1057284	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057284	
auuaucucuaa aacugcacug uca	23
<210> 1057285	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057285	
auuaugacag uuau	14
<210> 1057286	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057286	
auuauguacu cuacuga	17
<210> 1057287	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057287	
auuaugucuc uucugagcua	20
<210> 1057288	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057288	
auuaauacug gcaaaaac	18
<210> 1057289	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057289	
auuaauucuga uuccacuuuu a	21
<210> 1057290	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057290	
auuaauugugc cucag	15
<210> 1057291	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057291	
auuauuuuaa gcacuug	17
<210> 1057292	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057292	
auuauuuuaa ucuu	14
<210> 1057293	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057293	
auuauuuuuu cag	13
<210> 1057294	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057294	
auuauuuuuu acugcccca	19
<210> 1057295	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057295	
auuauuuuuu cacuuugu	18
<210> 1057296	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057296	
auucaaacug ccuauau	17
<210> 1057297	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057297	
auucaaaauuu uaucucca	18
<210> 1057298	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057298	
auucaagugu aca	13
<210> 1057299	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1057299	
auucacaaga cccaaaagg	19
<210> 1057300	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057300	
auucacaaug aa	12
<210> 1057301	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057301	
auucacagug uga	13
<210> 1057302	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057302	
auucaccccc aaacagugac	20
<210> 1057303	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057303	
auucaccccc aaacagugac a	21
<210> 1057304	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057304	
auucagaugg caauuucacu	20
<210> 1057305	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057305	
auucagcaag aca	13
<210> 1057306	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057306	
auucagugcu guacuugaug aca	23
<210> 1057307	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057307	
auucauauuu acuucuuaua ca	22

<210> 1057308	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057308	
auucaucuca aggaaua	17
<210> 1057309	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057309	
auucauucca	10
<210> 1057310	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057310	
auucauuuau ucauucan	18
<210> 1057311	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057311	
auucauuuca aaggga	16
<210> 1057312	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057312	
auucauuuuc ugccuau	17
<210> 1057313	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057313	
auucauuuuu uucacuggag	20
<210> 1057314	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057314	
auuccaacag cuca	14
<210> 1057315	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057315	
auuccacacc cucac	15
<210> 1057316	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057316	
auuccacacc cucacugcug uag	23
<210> 1057317	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057317	
auuccacacu acca	14
<210> 1057318	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057318	
auuccacugg acu	13
<210> 1057319	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057319	
auuccacuuu uauucauu	18
<210> 1057320	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057320	
auucccacca agg	13
<210> 1057321	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057321	
auucccauca uacacuuccu u	21
<210> 1057322	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057322	
auucccuccu gcuacu	16
<210> 1057323	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057323	
auuccgucuu aaaa	14
<210> 1057324	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1057324	
auuccuaauu aguuuauuga	20
<210> 1057325	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057325	
auuccuuagc uuagaccuca	20
<210> 1057326	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057326	
auuccuuagu cuca	14
<210> 1057327	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057327	
auuccuugca caua	14
<210> 1057328	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057328	
auucgaacca ggaauggaa	20
<210> 1057329	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057329	
auucgcugca accuguugau a	21
<210> 1057330	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057330	
auucgcugug ucagcau	17
<210> 1057331	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057331	
auucgugcag ca	12
<210> 1057332	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057332	
auucuacaca gagcag	16

<210> 1057333	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057333	
auucuaccgu gguacacagu	20
<210> 1057334	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057334	
auucuacuga acacuuca	18
<210> 1057335	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057335	
auucuaggca ucc	13
<210> 1057336	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057336	
auucuaugag g	11
<210> 1057337	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057337	
auucucacca ggaa	14
<210> 1057338	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057338	
auucucaggc caucauca	18
<210> 1057339	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057339	
auucucaggc caucaucagu gg	22
<210> 1057340	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057340	
auucucagug uagggcagag ag	22
<210> 1057341	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057341	
auucucaugu gauc	14
<210> 1057342	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057342	
auucucaugu gaucuuuuu u	21
<210> 1057343	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057343	
auucucauuu gucac	16
<210> 1057344	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057344	
auucucugag cugugcag	18
<210> 1057345	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057345	
auucucugag uca	13
<210> 1057346	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057346	
auucucuguc ucauccauc	19
<210> 1057347	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057347	
auucugaauc aagguga	17
<210> 1057348	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057348	
auucugacuc auau	14
<210> 1057349	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1057349	
auucugaggu aaccucauuu uca	23
<210> 1057350	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057350	
caccccucac ucuggc	16
<210> 1057351	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057351	
caccccugug cuccgugccu cca	23
<210> 1057352	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057352	
cucugcuuga uuuuugccu	19
<210> 1057353	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057353	
cucugcuuuc ccuuuuccau	20
<210> 1057354	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057354	
cucuggacac agccc	15
<210> 1057355	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057355	
cucuggacag gcauguucuc	20
<210> 1057356	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057356	
cucuggacca g	11
<210> 1057357	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057357	
cucuggacca gccugu	16

<210> 1057358	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057358	
cucuggaugg cacca	15
<210> 1057359	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057359	
cucuggcgac aguuu	15
<210> 1057360	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057360	
cucugggccca agucaaa	17
<210> 1057361	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057361	
cucugggguc uuuuuaugca u	21
<210> 1057362	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057362	
cucuggucca uaga	14
<210> 1057363	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057363	
cucuggugac accagc	16
<210> 1057364	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057364	
cucuguaugu acu	13
<210> 1057365	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057365	
cucugucuug ggcguuugaa cuc	23
<210> 1057366	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057366	
cucuguuguc cuccc	15
<210> 1057367	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057367	
cucuguuuuc augcuauu	18
<210> 1057368	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057368	
cucuuaaguu ucucag	16
<210> 1057369	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057369	
cucuuaaguu ucucagcucc	20
<210> 1057370	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057370	
cucuuaagaaa aaccac	16
<210> 1057371	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057371	
cucuuaagcac ac	12
<210> 1057372	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057372	
cucuuaucuc ag	12
<210> 1057373	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057373	
cucuucaagg ac	12
<210> 1057374	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1057374	
cucuucaauc ucuugc	16
<210> 1057375	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057375	
cucuucccau accacccaau g	21
<210> 1057376	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057376	
cucuucugcc uucuca	16
<210> 1057377	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057377	
cucuucuucu uucuaagua uu	22
<210> 1057378	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057378	
cucuucuuuu ggcuuccaug au	22
<210> 1057379	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057379	
cucuugaaga cacuga	16
<210> 1057380	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057380	
cucuugaaga cacugaa	17
<210> 1057381	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057381	
cucuugaggg agcuuagcca	20
<210> 1057382	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057382	
cucuugcuca aa	12

<210> 1057383	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057383	
cucuuuuuuuc uuuuacacaua	20
<210> 1057384	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057384	
cucuuuuuacu uc	12
<210> 1057385	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057385	
cucuuuuuauug ucaca	15
<210> 1057386	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057386	
cucuuuucacu uc	12
<210> 1057387	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057387	
cucuuuucgcc aa	12
<210> 1057388	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057388	
cucuuuuuagc ugaugaa	17
<210> 1057389	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057389	
cucuuuuugaa uccaugc	17
<210> 1057390	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057390	
cucuuuuugag cuaa	14
<210> 1057391	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057391	
cucuuuuucu agucu	15
<210> 1057392	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057392	
cugaaaacac ugugacau	19
<210> 1057393	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057393	
cugaaaaccu cucc	14
<210> 1057394	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057394	
cugaaaagau cugaaggucc ca	22
<210> 1057395	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057395	
cugaaaaucg aguuuuuc	18
<210> 1057396	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057396	
cugaaaauua acacugc	17
<210> 1057397	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057397	
cugaaagaac auggacuugu a	21
<210> 1057398	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057398	
cugaaagaga aaucaa	17
<210> 1057399	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1057399	
cugaaagauc uuucag	16
<210> 1057400	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057400	
cugaaagcca uuugu	15
<210> 1057401	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057401	
cugaaaguac aaa	13
<210> 1057402	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057402	
cugaaaguga aa	12
<210> 1057403	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057403	
cacccgccgc cuccugca	18
<210> 1057404	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057404	
cacccuccac cucuucac	18
<210> 1057405	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057405	
caccucucc agau	14
<210> 1057406	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057406	
caccuggaa ucaauguc aga	23
<210> 1057407	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057407	
caccuggag gauuuc	16

<210> 1057408	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057408	
cacccugucc aaacugccua a	21
<210> 1057409	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057409	
cacccuuccc cuccuucc c	21
<210> 1057410	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057410	
caccuauaaa acaggua	18
<210> 1057411	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057411	
caccuauaua gaugcagcau uu	22
<210> 1057412	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057412	
caccucacac uccuccaagg cac	23
<210> 1057413	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057413	
caccucccca gccuuugauc a	21
<210> 1057414	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057414	
caccuccuca uguaca	16
<210> 1057415	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057415	
caccucucca a	11
<210> 1057416	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057416	
caccucucuc cuuugcugag gc	22
<210> 1057417	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057417	
caccucugca caagcugca	19
<210> 1057418	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057418	
caccugaaug ugucugc	17
<210> 1057419	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057419	
caccugccau uugcac	16
<210> 1057420	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057420	
caccugcucu ucuaccuuu gaa	23
<210> 1057421	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057421	
caccuggaaa gcuaauacua uau	23
<210> 1057422	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057422	
caccuguagu cccagcuacu ca	22
<210> 1057423	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057423	
caccuugaca gggc	14
<210> 1057424	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1057424	
caccuugcgg ggauaaagag aga	23
<210> 1057425	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057425	
cacgagauca ag	12
<210> 1057426	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057426	
cacgagauca agagau	16
<210> 1057427	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057427	
cacgaucuca guuca	15
<210> 1057428	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057428	
cacgcacaca cacaacaca	20
<210> 1057429	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057429	
cacggcugcu g	11
<210> 1057430	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057430	
cacguacaca cacauaca	18
<210> 1057431	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057431	
cacguagggc ggcacucaca	20
<210> 1057432	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057432	
cacgucaugu uucu	14

<210> 1057433	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057433	
cacgucugcu aa	12
<210> 1057434	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057434	
cacgucugcu aac	13
<210> 1057435	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057435	
cacgugagau cauucacuca	20
<210> 1057436	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057436	
cacgugcucu cugga	15
<210> 1057437	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057437	
cacgugucuc agacug	16
<210> 1057438	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057438	
cacgugugua uug	13
<210> 1057439	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057439	
cacguuaugg uguuucu	17
<210> 1057440	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057440	
cacuaaaauuc gagaagcaa	19
<210> 1057441	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057441	
cacuaaccac gcugga	16
<210> 1057442	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057442	
cacuaaggug ugcucu	16
<210> 1057443	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057443	
cacuaauucc u	11
<210> 1057444	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057444	
cacuacacuc cagccugag	19
<210> 1057445	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057445	
cacuacauua cuuc	14
<210> 1057446	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057446	
cacuacuccc ucaaagcaca c	21
<210> 1057447	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057447	
cacuauagcc uaggugacag agu	23
<210> 1057448	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057448	
cacuauaucu guau	14
<210> 1057449	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1057449	
cacuaugaa cuauuauacu g	21
<210> 1057450	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057450	
cacuaugagg aaauuuuuu ua	22
<210> 1057451	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057451	
cacucacacg gacacucaaa a	21
<210> 1057452	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057452	
cacucacgaa uauuauugccc ag	22
<210> 1057453	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057453	
cacucacucc acaacccaag a	21
<210> 1057454	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057454	
cacucagaug gaaccgcagg aa	22
<210> 1057455	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057455	
cacucaguga uugcauuug	20
<210> 1057456	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057456	
cacucauccc cucacuug	18
<210> 1057457	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057457	
cacuccagcc uga	13

<210> 1057458	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057458	
cacuccagga caguggaga	19
<210> 1057459	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057459	
cacuccagug cca	13
<210> 1057460	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057460	
cacucccagu gcuug	15
<210> 1057461	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057461	
cacuccccuc aaaa	14
<210> 1057462	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057462	
cacucccugg cucuca	16
<210> 1057463	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057463	
cacuccucau caucacucau cu	22
<210> 1057464	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057464	
cacuccugaa ccc	13
<210> 1057465	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057465	
cacuccugac caa	13
<210> 1057466	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057466	
cacuccuuug cuuaa	15
<210> 1057467	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057467	
cacucuaccc uau	13
<210> 1057468	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057468	
cacucuccaa acagucacca uac	23
<210> 1057469	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057469	
cacugaaaac aucuggaa	18
<210> 1057470	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057470	
cacugagcug aggg	14
<210> 1057471	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057471	
cacugauaaa accau	15
<210> 1057472	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057472	
cacugauauc cuc	13
<210> 1057473	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057473	
cacugcaagc ac	12
<210> 1057474	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1057474	
cacugcaagc acugc	15
<210> 1057475	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057475	
cacugcacag agcuc	15
<210> 1057476	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057476	
cacugcaggc auca	14
<210> 1057477	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057477	
cacugcccaa agugcu	16
<210> 1057478	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057478	
cacugcccca gacacagug	19
<210> 1057479	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057479	
cacugccucu ccuggcccu ca	22
<210> 1057480	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057480	
cacugccugg cccaaaacgu cu	22
<210> 1057481	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057481	
cacugcugcc ucuuga	16
<210> 1057482	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057482	
cacugcuuga ggaaaacaag cau	23

<210> 1057483	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057483	
cacuggagcu gucuu	15
<210> 1057484	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057484	
cacuggaugc agaa	14
<210> 1057485	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057485	
cacuggcauu guc	13
<210> 1057486	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057486	
cacuggccgg aguca	15
<210> 1057487	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057487	
cacugggacu ugcaaaa	17
<210> 1057488	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057488	
cacugggaga ggugcca	17
<210> 1057489	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057489	
cacuggguuc ccuucugag	20
<210> 1057490	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057490	
cacuggguug acu	13
<210> 1057491	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057491	
cacuguaaga cucauucc	18
<210> 1057492	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057492	
cacuguacaa gguacccuu	20
<210> 1057493	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057493	
cacuguacuc ugcacuggug	20
<210> 1057494	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057494	
cacugucacc cuccac	16
<210> 1057495	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057495	
cacugucucu gcugca	16
<210> 1057496	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057496	
cacugugaag agaaccauau caa	23
<210> 1057497	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057497	
cacugugcca ugugccagg	19
<210> 1057498	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057498	
cacuguuaau auucuauua	19
<210> 1057499	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1057499	
cacuguugcc cagg	14
<210> 1057500	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057500	
cacuguugcc caggcug	17
<210> 1057501	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057501	
cacuguuuugc ccagug	16
<210> 1057502	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057502	
cacuuacaga auua	14
<210> 1057503	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057503	
cacuuagcua ucagaaga	18
<210> 1057504	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057504	
cacuuauacc caugaac	17
<210> 1057505	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057505	
cacuuauacc caugaacuu	19
<210> 1057506	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057506	
cacuuauagg aaugaccca	20
<210> 1057507	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057507	
cacuuccacc agcc	14

<210> 1057508	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057508	
cacuucccac uauugcuugc a	21
<210> 1057509	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057509	
cacuuccugc ugcgaaagac	20
<210> 1057510	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057510	
cacuuccuug gaaa	14
<210> 1057511	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057511	
cacuucucuc ag	12
<210> 1057512	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057512	
cacuucucuc agga	14
<210> 1057513	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057513	
cacuugaacc cagga	15
<210> 1057514	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057514	
cacuugaaga ugcugc	16
<210> 1057515	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057515	
cacuugagag gau	13
<210> 1057516	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057516	
cacuugcacg cccaugug	18
<210> 1057517	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057517	
cacuuggaac acaa	14
<210> 1057518	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057518	
cacuuucaua guuaauuuu cug	23
<210> 1057519	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057519	
cacuuuggac auggcua	18
<210> 1057520	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057520	
cacuuuggga ggcugaggc	19
<210> 1057521	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057521	
cacuuuugaa gcaauauca	19
<210> 1057522	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057522	
cacuuuuuca uuugc	15
<210> 1057523	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057523	
cagaaaaaaa aaaaaaagcc uu	22
<210> 1057524	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1057524	
cagaaaaaaa aaaaaagcc uuu	23
<210> 1057525	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057525	
cagaaaaacu cuggga	16
<210> 1057526	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057526	
cagaaaaacu gugggua	17
<210> 1057527	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057527	
cagaaaccag uuaugugaau	20
<210> 1057528	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057528	
cagaaagcag auaccuca	18
<210> 1057529	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057529	
cagaaagcau uacau	15
<210> 1057530	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057530	
cagaaagugg ccaugcca	18
<210> 1057531	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057531	
cagaaaguua ugaaa	15
<210> 1057532	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057532	
cagaaauaca uauuucca	18

<210> 1057533	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057533	
cagaaaucua gaagacuguc a	21
<210> 1057534	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057534	
cagaaaugag aucaggcucu gcc	23
<210> 1057535	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057535	
cagaaaugcu gccugccugu cu	22
<210> 1057536	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057536	
cagaaauugu aucuu	15
<210> 1057537	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057537	
cagaacacug ucu	13
<210> 1057538	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057538	
cagaaccag auuuccu	17
<210> 1057539	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057539	
cagaacccu acaugaa	17
<210> 1057540	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057540	
cagaaccugu ccuugcacac uc	22
<210> 1057541	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057541	
cagaacgaga cccac	16
<210> 1057542	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057542	
cagaacugca gucagcauga au	22
<210> 1057543	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057543	
cauauaccag caauau	16
<210> 1057544	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057544	
cauauaggac acacauaga	19
<210> 1057545	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057545	
cauauauaug ucag	14
<210> 1057546	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057546	
cauauauuug uauga	15
<210> 1057547	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057547	
cauaucauu gagcuuca	18
<210> 1057548	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057548	
cauauccaac augugcuc	18
<210> 1057549	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1057549	
cauaugaaau acau	14
<210> 1057550	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057550	
cauaugaccu caugcaucuc ca	22
<210> 1057551	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057551	
cauaugauug ugcacaua	18
<210> 1057552	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057552	
cauauggacu cugca	15
<210> 1057553	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057553	
cauauggacu cugcac	16
<210> 1057554	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057554	
cauauggagg aggcucugga guc	23
<210> 1057555	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057555	
cauauguaag gaagucaga	19
<210> 1057556	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057556	
cauaugaug acuc	14
<210> 1057557	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057557	
cauauuacca cagaca	16

<210> 1057558	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057558	
cauauuccuu ucuauca	17
<210> 1057559	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057559	
cauauuguga uucugcc	17
<210> 1057560	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057560	
cauauuuucu uuaaaagaca a	21
<210> 1057561	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057561	
caucaaacac aaugccucau	20
<210> 1057562	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057562	
caucaaaugg aagacacau	19
<210> 1057563	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057563	
caucaaaugg aagacacauu gaaa	24
<210> 1057564	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057564	
caucaauuga auggucagcg uug	23
<210> 1057565	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057565	
caucacauuu uugugugg	18
<210> 1057566	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057566	
caucaccuug auaaugggau ga	22
<210> 1057567	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057567	
caucacuuuaa cugauguu	18
<210> 1057568	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057568	
caucacuucc cauuuuauagg aa	23
<210> 1057569	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057569	
caucacuucc cuacaug	17
<210> 1057570	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057570	
caucagcaua ccuu	14
<210> 1057571	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057571	
caucagcuug ccuuguuaaa	20
<210> 1057572	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057572	
caugggcuaa ugaagaucau	20
<210> 1057573	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057573	
cauggugcac ugagc	15
<210> 1057574	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1057574	
cauguacaug aa	12
<210> 1057575	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057575	
cauguauguc uuggacacug ua	22
<210> 1057576	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057576	
caugucacug ug	12
<210> 1057577	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057577	
caugucccaa accagacacc	20
<210> 1057578	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057578	
caugucuauu cagcuu	16
<210> 1057579	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057579	
caugucuugu acaugugu	18
<210> 1057580	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057580	
caugugacaa agggccagca guc	23
<210> 1057581	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057581	
caugugccag guuuuugguc ug	22
<210> 1057582	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057582	
caugugcccc cucuacca	18

<210> 1057583	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057583	
caugugcuca gggaa	15
<210> 1057584	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057584	
cauguggaag cacuuu	16
<210> 1057585	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057585	
cauguggaag cacuuuaag	19
<210> 1057586	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057586	
cauguggcau guucaucgua	20
<210> 1057587	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057587	
cauguguacu uaau	14
<210> 1057588	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057588	
caugugugcg agugugugca u	21
<210> 1057589	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057589	
caugugugua agugugu	17
<210> 1057590	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057590	
cauguguuuu aaauccaau	19
<210> 1057591	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057591	
cauguuagga aaauucaca u	21
<210> 1057592	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057592	
cauguucacu gcaaug	16
<210> 1057593	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057593	
cauuaaaaca aauccauaau	20
<210> 1057594	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057594	
cauuaaacug aauc	15
<210> 1057595	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057595	
cauuaauaau aaauuccug	20
<210> 1057596	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057596	
cauuaaugca aug	13
<210> 1057597	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057597	
cauuaauguu aauc	15
<210> 1057598	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057598	
cauuacagag aggagaaaca cau	23
<210> 1057599	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1057599	
cauuacaggg aa	12
<210> 1057600	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057600	
cauuacaggg aaugccugag	20
<210> 1057601	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057601	
cauuacgcuu guuaucaugc a	21
<210> 1057602	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057602	
cauuagaaca aaggaca	17
<210> 1057603	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057603	
cauuagacca ag	12
<210> 1057604	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057604	
cauuaguugu uagugaugga gcu	23
<210> 1057605	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057605	
cauuauaugc acua	14
<210> 1057606	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057606	
cauuaucaug uguaa	15
<210> 1057607	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057607	
cauuauccuu gcuaugauga	20

<210> 1057608	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057608	
cauuaucuaag auacuguau	19
<210> 1057609	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057609	
cauuaucuaau ga	12
<210> 1057610	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057610	
cauuaucuaau gau	13
<210> 1057611	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057611	
cauuaugaga ggcaau	16
<210> 1057612	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057612	
cauuauguaa uguccuu	17
<210> 1057613	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057613	
cauuauuuua uuauaacauc cac	23
<210> 1057614	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057614	
cauucaacag auca	14
<210> 1057615	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057615	
cauucaaugu uuauagcaagg aa	22
<210> 1057616	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057616	
cauucacagc aagucacugg cc	22
<210> 1057617	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057617	
cauucaccca gacagucc	19
<210> 1057618	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057618	
cauucacuca ua	12
<210> 1057619	
<211> 9	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057619	
cauucaguc	9
<210> 1057620	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057620	
cauucaguua aaaauccag	19
<210> 1057621	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057621	
cauucaugac ugaacugaaa a	21
<210> 1057622	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057622	
cauucauucc auucuggaa	19
<210> 1057623	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057623	
cauuccaaga cag	13
<210> 1057624	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1057624	
cauuccagac ugcuucca	18
<210> 1057625	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057625	
cauucccauc uguca	15
<210> 1057626	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057626	
cauucucuug uuauu	15
<210> 1057627	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057627	
cauucugaca ucuu	14
<210> 1057628	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057628	
cauucugacc a	11
<210> 1057629	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057629	
cauucugccu gcccagg	17
<210> 1057630	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057630	
cauucugugg ccagcaaaa	20
<210> 1057631	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057631	
cauucuuuau cuugacau	18
<210> 1057632	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057632	
caugaaagg gagauua	18

<210> 1057633	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057633	
cauugaaaug cacagaucug cu	22
<210> 1057634	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057634	
cauugacaag aacuga	16
<210> 1057635	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057635	
cauugaguca uuauccu	17
<210> 1057636	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057636	
cauugcacag gga	13
<210> 1057637	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057637	
cauugccccc agggcacuuc ac	22
<210> 1057638	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057638	
cauugcuuuc cacugag	17
<210> 1057639	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057639	
cauugggucc ugggucuuc a	21
<210> 1057640	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057640	
cauugggucc ugggucuuc au	22
<210> 1057641	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057641	
cauuguaaac caca	14
<210> 1057642	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057642	
cauugucccu ga	12
<210> 1057643	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057643	
cauugugguc acagga	16
<210> 1057644	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057644	
cauuguuccu gcgcugcaaa	20
<210> 1057645	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057645	
cauuuaaaau agauaacaaa a	21
<210> 1057646	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057646	
cauuuacagg ucuucucucc a	21
<210> 1057647	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057647	
cauuuacuuu ac	12
<210> 1057648	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057648	
cauuuagaac uugcagcu	18
<210> 1057649	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1057649	
cauuuagagg acauucugga aa	22
<210> 1057650	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057650	
cauuucaaau acaucuuga u	21
<210> 1057651	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057651	
cauuucaggg gucgua	17
<210> 1057652	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057652	
cauuuccaug cauaa	15
<210> 1057653	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057653	
cauuucccug ugc	13
<210> 1057654	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057654	
cauuuccuuu uccuuga cu	22
<210> 1057655	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057655	
cauuucuagc agugauga	18
<210> 1057656	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057656	
cauuucuauu ucuccuccau gg	22
<210> 1057657	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057657	
cauuugaaag aaag	14

<210> 1057658	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057658	
cauuugaaa ucaugaa uca	23
<210> 1057659	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057659	
cauuugacug aagaugcagc u	21
<210> 1057660	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057660	
cauuugcauu ugcuc	15
<210> 1057661	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057661	
cauuugccuu gu	12
<210> 1057662	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057662	
cauuugcugg agcucugcc	19
<210> 1057663	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057663	
cauuugugug ugugcaagug ugu	23
<210> 1057664	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057664	
cauuuuaaaa aauggaac	18
<210> 1057665	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057665	
cauuuucacu uu	12
<210> 1057666	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057666	
cauuuuguau aa	12
<210> 1057667	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057667	
cauuuuuuuaa augca	15
<210> 1057668	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057668	
ccaaaacuaa uuucc	15
<210> 1057669	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057669	
ccaaaagcug cucagggaa	19
<210> 1057670	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057670	
ccaaaagggc cauguuucaa ga	22
<210> 1057671	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057671	
ccaaacagug ac	12
<210> 1057672	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057672	
ccaaaccacu ccac	14
<210> 1057673	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057673	
ccaaagagac ugg	13
<210> 1057674	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1057674	
ccaaagccag accag	15
<210> 1057675	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057675	
ccaaaggaua aguguccc	18
<210> 1057676	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057676	
ccaaaguauc aggacgagaa	20
<210> 1057677	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057677	
ccaaagugcu gcg	13
<210> 1057678	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057678	
ccaaaguguc cc	12
<210> 1057679	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057679	
ccaaaguguu aa	13
<210> 1057680	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057680	
ccaaauaaac ucuaacauu aa	23
<210> 1057681	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057681	
ccaaucagc ugcua	15
<210> 1057682	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057682	
ccaaugcug acccaugcaa ua	22

<210> 1057683	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057683	
ccaaauuuca uaccuauca	19
<210> 1057684	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057684	
ccaacaccac ag	12
<210> 1057685	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057685	
ccaacaccac aga	13
<210> 1057686	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057686	
ccaacacccu gucu	15
<210> 1057687	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057687	
ccaacacugc ugcuccagug c	21
<210> 1057688	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057688	
ccaacagaag cuuccauucc a	21
<210> 1057689	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057689	
ccaacaguca aaacagag	18
<210> 1057690	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057690	
ccaaccccc accugcc	17
<210> 1057691	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057691	
ccaaccgguc acccagg	17
<210> 1057692	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057692	
ccaacgacaa agcca	15
<210> 1057693	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057693	
ccaacgucug ugccauuu	18
<210> 1057694	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057694	
ccaacuucuu cagagcugac a	21
<210> 1057695	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057695	
ccaacuugag ggcccagagc a	21
<210> 1057696	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057696	
ccaacuuuug cau	13
<210> 1057697	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057697	
ccaagaacag ucaaaccga	19
<210> 1057698	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057698	
ccaagacaca gaucac	16
<210> 1057699	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1057699	
ccaagacucu gaaaucucag	20
<210> 1057700	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057700	
ccaagcagga accccagg	18
<210> 1057701	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057701	
ccaagcagga agcuca	16
<210> 1057702	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057702	
ccaagcagga agcucagac	19
<210> 1057703	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057703	
ccaagcccug gagccaacug cug	23
<210> 1057704	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057704	
ccaagcuccu caauca	16
<210> 1057705	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057705	
ccaagcucug cu	12
<210> 1057706	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057706	
ccaagcucug uccaaucag	19
<210> 1057707	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057707	
ccaagcuggg cccagccca c	21

<210> 1057708	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057708	
ccaaggaggg ugagugcaag g	21
<210> 1057709	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057709	
ccaaggcucu gagcaa	16
<210> 1057710	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057710	
ccaaggcugg agugcagug	19
<210> 1057711	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057711	
ccaaguccag auuuaca	17
<210> 1057712	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057712	
ccaaguccag auuuacacug gg	22
<210> 1057713	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057713	
ccaagucuuu ccua	14
<210> 1057714	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057714	
ccaaguguga acaaa	15
<210> 1057715	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057715	
ccaagugugu gugcgug	17
<210> 1057716	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057716	
ccaauaccca gac	13
<210> 1057717	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057717	
ccaauauuuu ccagacc	17
<210> 1057718	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057718	
ccaauauuuug uagaag	16
<210> 1057719	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057719	
ccaaucccag cuaccuca	18
<210> 1057720	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057720	
ccaauucucu ggag	14
<210> 1057721	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057721	
ccaaugaggu cugaaaugga gg	22
<210> 1057722	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057722	
ccaaugaugg uca	13
<210> 1057723	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057723	
ccaaugaugg ucac	14
<210> 1057724	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1057724	
ccaaugccug cauggauac	19
<210> 1057725	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057725	
ccaauuuua gcaaauaca	19
<210> 1057726	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057726	
ccaauuccaa agccaga	17
<210> 1057727	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057727	
ccacaaauag ugcucgcu	18
<210> 1057728	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057728	
ccacaaauca guauaug	17
<210> 1057729	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057729	
ccacaacuaa auuaucaugc a	21
<210> 1057730	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057730	
ccacaagacc aucu	14
<210> 1057731	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057731	
ccacaaguucc uuguucca	18
<210> 1057732	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057732	
ccacaauucc uccucggcc ac	22

<210> 1057733	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057733	
ccacacaaac guauguaaa	19
<210> 1057734	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057734	
ccacacacag cugg	14
<210> 1057735	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057735	
ccacacccag cucag	15
<210> 1057736	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057736	
ccacaccug gaggauuuc uc	22
<210> 1057737	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057737	
ccacaccggc cuugcauugc cu	22
<210> 1057738	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057738	
ccacaccucc acaguuca	18
<210> 1057739	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057739	
ccacacucac cucuaa	16
<210> 1057740	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057740	
ccacacugua cucugcac	18
<210> 1057741	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057741	
ccacacuugu uccagcucu u	21
<210> 1057742	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057742	
ccacagagga cucacuugcc ca	22
<210> 1057743	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057743	
ccacagauc cucca	15
<210> 1057744	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057744	
ccacagcagc ugaacagcca	20
<210> 1057745	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057745	
ccacagcagg ugc u	14
<210> 1057746	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057746	
ccacagccaa acuaggacac	20
<210> 1057747	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057747	
ccacagccgc agcuguaag	19
<210> 1057748	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057748	
ccacaggagu gggaaaacac u	21
<210> 1057749	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1057749	
ccacaggguc ugcacucua	19
<210> 1057750	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057750	
ccacagugac uccacucuga	20
<210> 1057751	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057751	
ccacaguuca guggcag	17
<210> 1057752	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057752	
ccacaguuca guggcagggc uc	22
<210> 1057753	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057753	
ccacaucaau auugucauuc cu	22
<210> 1057754	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057754	
ccacaucuug cucugcu	17
<210> 1057755	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057755	
ccacaucuug cucugcugac a	21
<210> 1057756	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057756	
ccacaugcca agcac	15
<210> 1057757	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057757	
ccaggagaca guu	13

<210> 1057758	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057758	
ccaggagcag ccaca	15
<210> 1057759	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057759	
ccaggaguac acccca	16
<210> 1057760	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057760	
ccaggaguac accccaacag cac	23
<210> 1057761	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057761	
ccaggaguuc gaggcugcag uc	22
<210> 1057762	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057762	
ccaggaguuu gagacca	17
<210> 1057763	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057763	
ccaggauagu gggca	15
<210> 1057764	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057764	
ccaggcaacu uggaacu	18
<210> 1057765	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057765	
ccaggcacgg uggcuga	17
<210> 1057766	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057766	
ccaggcaguc gggggc	16
<210> 1057767	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057767	
ccaggcaucu gcuuuacucu gga	23
<210> 1057768	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057768	
ccaggcgaug ugcaag	16
<210> 1057769	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057769	
ccaggcgggc ucaa	14
<210> 1057770	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057770	
ccaggcugcu cagggc	16
<210> 1057771	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057771	
ccaggcugga gugcaaugac	20
<210> 1057772	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057772	
ccaggcuggc cagcauggu	19
<210> 1057773	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057773	
ccaggcuggc gugcagug	18
<210> 1057774	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1057774	
ccaggcuuca ccugaaugg u	21
<210> 1057775	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057775	
ccagggccug agccaagcua g	21
<210> 1057776	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057776	
ccagggcucu aauguguc	18
<210> 1057777	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057777	
ccaggugcua ggaacacucc uu	22
<210> 1057778	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057778	
ccagguguuc uacacucauc uu	22
<210> 1057779	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057779	
ccaguaaaug ggggugcauu u	21
<210> 1057780	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057780	
ccaguacgug cuaaca	16
<210> 1057781	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057781	
ccaguauaug cugauggac	19
<210> 1057782	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057782	
ccaguauuuu uauuucuuua au	22

<210> 1057783	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057783	
ccaguccaga uauuucaca	19
<210> 1057784	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057784	
ccaguccaga uauuucacau	20
<210> 1057785	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057785	
ccagucccag cuaacucug	19
<210> 1057786	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057786	
ccagugaacc aaaga	15
<210> 1057787	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057787	
ccagugaacc aaagag	16
<210> 1057788	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057788	
ccagugagcu uaucu	16
<210> 1057789	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057789	
ccaguguugu ggauuu	16
<210> 1057790	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057790	
ccaguuccca gaaggcau	18
<210> 1057791	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057791	
ccaguucugu cuuca	15
<210> 1057792	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057792	
ccaguugucu auucauugac ug	22
<210> 1057793	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057793	
ccaguuuaac cugaugcagu c	21
<210> 1057794	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057794	
ccaguuugca auu	13
<210> 1057795	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057795	
ccaauaaacac ccaugaauca aag	23
<210> 1057796	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057796	
ccaauaaaggc aua	13
<210> 1057797	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057797	
ccaauaacagc caa	13
<210> 1057798	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057798	
ccauagaggu gagggaa	17
<210> 1057799	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1057799	
ccaugaugg guc	13
<210> 1057800	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057800	
ccaagcaag auugcuuaa	19
<210> 1057801	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057801	
ccaagcuuc caugag	16
<210> 1057802	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057802	
ccaaggccc agugagauc au	22
<210> 1057803	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057803	
ccaaggguc cugaauguuu ca	22
<210> 1057804	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057804	
ccaagucac auggc	15
<210> 1057805	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057805	
ccaagucac auggcc	16
<210> 1057806	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057806	
cuccccaccu uca	13
<210> 1057807	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057807	
cuccccacuc uag	13

<210> 1057808	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057808	
cuccccacuc uaggg	15
<210> 1057809	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057809	
cuccccacug ccu	13
<210> 1057810	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057810	
cuccccagag cacu	14
<210> 1057811	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057811	
cuccccagcc cuggcucugc aa	23
<210> 1057812	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057812	
cuccccaguu cauugcacuu u	21
<210> 1057813	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057813	
cuccccaguu cauugcacuu uga	23
<210> 1057814	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057814	
cucccccagg ugcag	15
<210> 1057815	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057815	
cucccuacca ccu	13
<210> 1057816	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057816	
cucccuccag acaaugcc	18
<210> 1057817	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057817	
cucccucuca cugucu	16
<210> 1057818	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057818	
cucccucucu cuucugucc ac	22
<210> 1057819	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057819	
cucccuuacc cucc	14
<210> 1057820	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057820	
cucccuuggg uucugau	17
<210> 1057821	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057821	
cuccggguuu gagauggaca cac	23
<210> 1057822	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057822	
cuccguggca ucaccuuag	19
<210> 1057823	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057823	
cuccuacccu uccagugccc u	21
<210> 1057824	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1057824	
cuccuagggc cacugaagau a	21
<210> 1057825	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057825	
cuccuauacu cua	13
<210> 1057826	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057826	
cuccucaauc auagc	15
<210> 1057827	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057827	
cuccucaauc auagcca	17
<210> 1057828	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057828	
cuccuccaaa ggcccccu	18
<210> 1057829	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057829	
cuccuccugc ccaccuguca	20
<210> 1057830	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057830	
cuccucucca gcccugcagc ua	22
<210> 1057831	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057831	
cuccucugca gcuc	14
<210> 1057832	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057832	
cuccucugca gugccuug	18

<210> 1057833	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057833	
cuccugaagc cacag	15
<210> 1057834	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057834	
cuccugagua gcuggauua	19
<210> 1057835	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057835	
cuccugccgc aguga	15
<210> 1057836	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057836	
cuccugggcu aagugauc	18
<210> 1057837	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057837	
cuccugggcu cag	13
<210> 1057838	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057838	
cuccuguaca cuga	14
<210> 1057839	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057839	
cuccuguguc uugcaaug	18
<210> 1057840	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057840	
cuccuguucg ccucc	15
<210> 1057841	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057841	
cuccuuc <u>aa</u> u g <u>caa</u>	14
<210> 1057842	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057842	
cuccu <u>ucc</u> ug ucu <u>ucc</u> gca uuc	23
<210> 1057843	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057843	
cuccu <u>ugg</u> au guagucaguu ag	22
<210> 1057844	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057844	
cuccu <u>ugg</u> ua uuuc	14
<210> 1057845	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057845	
cuccu <u>ugg</u> ug ccug	14
<210> 1057846	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057846	
cucgaacucc cgaccucag	19
<210> 1057847	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057847	
cucgaggagg uaaugaauua aag	23
<210> 1057848	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057848	
cucgauuauu cc <u>c</u> uguacaa	20
<210> 1057849	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1057849	
cucggagaag agcuguucac a	21
<210> 1057850	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057850	
cucggccucc caaagu	16
<210> 1057851	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057851	
cucggccucc caaagug	17
<210> 1057852	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057852	
cucguauaug ucucaggucc	20
<210> 1057853	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057853	
cucguaugug uguuuaccua aa	22
<210> 1057854	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057854	
cucguuucaa aaacacag	18
<210> 1057855	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057855	
cucuaacuuc aa	12
<210> 1057856	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057856	
cucuaagcca cucuuccaa	19
<210> 1057857	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057857	
cucuaaggga ccucaa	16

<210> 1057858	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057858	
cucuaaguuc cacugagcuc c	21
<210> 1057859	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057859	
cucuaaugug ucucucac	18
<210> 1057860	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057860	
cucuacacug uga	14
<210> 1057861	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057861	
cucuacaucu ucugccuua	19
<210> 1057862	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057862	
cucuaccug ag	12
<210> 1057863	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057863	
cucuacuaca ugugac	16
<210> 1057864	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057864	
cucuacugaa aguacaaaaa u	21
<210> 1057865	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057865	
cucuaugcca gcucaguucc	19
<210> 1057866	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057866	
cucuaauugcu gcuc	14
<210> 1057867	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057867	
cucuaauuugu aaugaacuu a	21
<210> 1057868	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057868	
cucucaauuu cuggaaa	17
<210> 1057869	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057869	
cucucaccuc uaacauca	18
<210> 1057870	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057870	
cucucacggc uuguaaaugu ga	22
<210> 1057871	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057871	
cucucaucaaa cugaa	15
<210> 1057872	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057872	
cucucauggg guccaaguu	19
<210> 1057873	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057873	
cucucauuuc uggaaagugc a	21
<210> 1057874	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1057874	
cucuccaaac agu	13
<210> 1057875	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057875	
cucuccaacc uaacuggcuu a	21
<210> 1057876	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057876	
cucucccauc cag	13
<210> 1057877	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057877	
cucuccccac ugcucauu	18
<210> 1057878	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057878	
cucuccccuc aaaguc	16
<210> 1057879	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057879	
cucucccucu ucucaagug	19
<210> 1057880	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057880	
cucuccucuu gcca	14
<210> 1057881	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057881	
cucuccuuug gccauucca	19
<210> 1057882	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057882	
cucucuaguu uccag	15

<210> 1057883	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057883	
cucucuggcc cucu	14
<210> 1057884	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057884	
cucucuuuuu ggaggugcuu aa	22
<210> 1057885	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057885	
cucugaaacc agug	14
<210> 1057886	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057886	
cucugaaacc aguguua	17
<210> 1057887	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057887	
cucugaaccc cuccuccau	20
<210> 1057888	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057888	
cucugaagca uguuuc	16
<210> 1057889	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057889	
cucugaaguc acaucacagg aca	23
<210> 1057890	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057890	
cucugaccua ucacuucca	19
<210> 1057891	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057891	
cucugagauc uaagg	15
<210> 1057892	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057892	
cucugagcac ccaagccagg	20
<210> 1057893	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057893	
cucugcaca gcu	13
<210> 1057894	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057894	
cucugcagcc cucagauuau	20
<210> 1057895	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057895	
cucugcagcu cagggac	17
<210> 1057896	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057896	
cucugcccug ccuagcucc	20
<210> 1057897	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057897	
cucugccuga aguc	14
<210> 1057898	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057898	
cucugcugau cuca	14
<210> 1057899	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1057899	
gaugucccua ugga	14
<210> 1057900	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057900	
gaugucgccc uacucaccug ag	22
<210> 1057901	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057901	
gaugucucca cuuucac	17
<210> 1057902	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057902	
gaugugauuu aauguguuu	20
<210> 1057903	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057903	
gaugugcaag uguaug	16
<210> 1057904	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057904	
gauguuugag gcuuucag	18
<210> 1057905	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057905	
gauuaaacgu gcagacuaug caa	23
<210> 1057906	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057906	
gauuacaggc gugagccac	19
<210> 1057907	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057907	
gauuacucuu ugagaua	17

<210> 1057908	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057908	
gauuacugcc caauaugca	19
<210> 1057909	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057909	
gauuagcucu ggaccagc	18
<210> 1057910	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057910	
gauuauagug acaaugaa	18
<210> 1057911	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057911	
gauuauucug au	12
<210> 1057912	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057912	
gauuauugga aauuuguuau a	21
<210> 1057913	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057913	
gauuauuuua aucua	15
<210> 1057914	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057914	
gauucacacu guc	13
<210> 1057915	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057915	
gauucacugc auggcuccca	20
<210> 1057916	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057916	
gauucauauu gaa	13
<210> 1057917	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057917	
gauuccaggc gaugugcaag ugu	23
<210> 1057918	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057918	
gauucgaaac ucca	14
<210> 1057919	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057919	
gauucgugac acaugcgac	20
<210> 1057920	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057920	
gauucuaaug ucuucau	17
<210> 1057921	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057921	
gauucuaaug ucuucauu	18
<210> 1057922	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057922	
gauucuauga ggcaaccaca g	21
<210> 1057923	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057923	
gauucuucug ccuca	15
<210> 1057924	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1057924	
gauucuugac auucacuu	18
<210> 1057925	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057925	
gauugaacaa gagcuu	16
<210> 1057926	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057926	
gauugaccuu ugcacg	16
<210> 1057927	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057927	
gauugaguuu ucuucuguga uu	22
<210> 1057928	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057928	
gauugcaggu ggaacucagu ca	22
<210> 1057929	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057929	
gauugcccau ccaucugcuu aca	23
<210> 1057930	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057930	
gauugcuaaa u	11
<210> 1057931	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057931	
gauuguaaaa aaaaugccu u	21
<210> 1057932	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057932	
gauuguaacg uugcuguggg	20

<210> 1057933	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057933	
gauugugcca cuucacucca	20
<210> 1057934	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057934	
gauuguggua caaucucaa	19
<210> 1057935	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057935	
gauuguuuuu gcucaaggc	19
<210> 1057936	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057936	
gauuuuaagc acaugcc	17
<210> 1057937	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057937	
gauuucagau cauauuucac a	21
<210> 1057938	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057938	
gauuuccaca guga	14
<210> 1057939	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057939	
gauuucuguu uagau	15
<210> 1057940	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057940	
gauuucuucc agaaggcaaa a	21
<210> 1057941	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057941	
gauuuuuuuuu agucuucacu	20
<210> 1057942	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057942	
gauuuuuacau guggccaac	20
<210> 1057943	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057943	
gauuuuuauugc uuuaa	15
<210> 1057944	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057944	
gauuuuuauugc uuuaaa	16
<210> 1057945	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057945	
gauuuuuuuagc uuuaaca	17
<210> 1057946	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057946	
gauuuuuuuuu ucuaucacuu au	22
<210> 1057947	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057947	
gcaaaaaaaau uaaauuuuuu	20
<210> 1057948	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057948	
gcaaaaaaaau uaaauuuuuu a	21
<210> 1057949	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1057949	
gcaaaaaguc uacauacuuu	20
<210> 1057950	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057950	
gcaaaaauau accuu	15
<210> 1057951	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057951	
gcaaaaccaa au	12
<210> 1057952	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057952	
gcaaaaccac uagaacucu	19
<210> 1057953	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057953	
gcaaaauucc caggaagug cuc	23
<210> 1057954	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057954	
gcaaaauuug augccaggac ac	22
<210> 1057955	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057955	
gcaaacucac ugcucaag	18
<210> 1057956	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057956	
gcaaagauuu gcuuuaau	18
<210> 1057957	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057957	
gcaaagcacc agcuucucca g	21

<210> 1057958	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057958	
gcaaagccuu cauugcc	17
<210> 1057959	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057959	
gcaaagggcu gaaagccau	19
<210> 1057960	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057960	
gcaaagguaa uaauaca	17
<210> 1057961	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057961	
gcaaaguaca ugua	14
<210> 1057962	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057962	
gcaaauccuu gauacugcuc a	21
<210> 1057963	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057963	
gcaaaucuaa gagauuuug	19
<210> 1057964	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057964	
gcaaaugaau ggcucac	17
<210> 1057965	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057965	
gcaaauguuu cugcagua	18
<210> 1057966	
<211> 24	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057966	
gcaacagaug gauagucugu ccaa	24
<210> 1057967	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057967	
gcaacagcac ugg	13
<210> 1057968	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057968	
gcaacaguuu uu	12
<210> 1057969	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057969	
gcaacaugug uacuuuuuu cuu	23
<210> 1057970	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057970	
gcaaccagag gaaacuugca	20
<210> 1057971	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057971	
gcaacccaaa uguucauca	19
<210> 1057972	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057972	
gcaaccucca cauguuc	17
<210> 1057973	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057973	
gcaaccuuug gaugcacuu	19
<210> 1057974	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1057974	
gcaacgcagg cccccaggug cca	23
<210> 1057975	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057975	
gcaacgggga ggccaa	16
<210> 1057976	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057976	
gcaacugaau aaauaccucu	20
<210> 1057977	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057977	
gcaacuggcu caaa	14
<210> 1057978	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057978	
gcaacuuaag cugggauaau cac	23
<210> 1057979	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057979	
gcaacuuguu cguggguca	19
<210> 1057980	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057980	
gcaagagacu cuggccuc	18
<210> 1057981	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057981	
gcaagaucau agcucauugc aa	22
<210> 1057982	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057982	
gcaagauucc aaguucua	19

<210> 1057983	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057983	
gcaagauucc aaguucucac cuc	23
<210> 1057984	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057984	
gcaagcuauu caaug	15
<210> 1057985	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057985	
gcaaggacac agaugaa	17
<210> 1057986	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057986	
gcaaggacug cagggacugc ca	22
<210> 1057987	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057987	
gcaaggagac caccaacag	19
<210> 1057988	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057988	
gcaaguaagu augaagga	18
<210> 1057989	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057989	
gcaaguacaa uguua	15
<210> 1057990	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057990	
gcaaguaugu gagugugucc a	21
<210> 1057991	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057991	
gcaaguaugu uuagcaugu	20
<210> 1057992	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057992	
gcaagucagg acau	14
<210> 1057993	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057993	
gcaagugucu gugugcaag	19
<210> 1057994	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057994	
gcaagugugu augugcgug	19
<210> 1057995	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057995	
gcaagugugu gcaca	15
<210> 1057996	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057996	
gcaagugugu gcaugugu	18
<210> 1057997	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057997	
gcaauaaaaa ucauagua	18
<210> 1057998	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1057998	
gcaauaaaau guauuu	16
<210> 1057999	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1057999	
gcaauaaaua ccag	14
<210> 1058000	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058000	
gcaauacaaa ga	12
<210> 1058001	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058001	
gcaauagugu guucu	15
<210> 1058002	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058002	
gcaaucacaa c	11
<210> 1058003	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058003	
gcaaucugcc cauucacuu cau	23
<210> 1058004	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058004	
gcaaucugug uucgauggcu ca	22
<210> 1058005	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058005	
gcaaugacau cucag	15
<210> 1058006	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058006	
gcaaugacuc agg	13
<210> 1058007	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058007	
gcaaugccaa ucuucaguau uu	22

<210> 1058008	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058008	
gcaauuauag aguaucacuc cca	23
<210> 1058009	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058009	
gcaauuccuc uga	14
<210> 1058010	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058010	
gcaauucucc ugccuca	17
<210> 1058011	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058011	
gcaauugacu guca	14
<210> 1058012	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058012	
gcaauuucac ugaugu	16
<210> 1058013	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058013	
gcaauuuuuc cau	13
<210> 1058014	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058014	
gcacaaggcu gaccaa	16
<210> 1058015	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058015	
gcacaaggcu gaccaaga	18
<210> 1058016	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058016	
gcacaauuuu aauucaaaag au	22
<210> 1058017	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058017	
gcacacacac acaucucau	19
<210> 1058018	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058018	
gcacacacug uguacagua	19
<210> 1058019	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058019	
gcacacuagc cucuccagga	20
<210> 1058020	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058020	
gcacacuuau gggccaagcc	20
<210> 1058021	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058021	
gcacagacca guuuca	16
<210> 1058022	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058022	
gcacagaccc ugcccugug	19
<210> 1058023	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058023	
gcacagggaa caagcauu	18
<210> 1058024	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1058024	
gcacaggucc cacugcccu	19
<210> 1058025	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058025	
gcacauacgc accacau	17
<210> 1058026	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058026	
gcacauccua ugcaaua	17
<210> 1058027	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058027	
gcacauuagc cuaugugcau gc	22
<210> 1058028	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058028	
gcacauugaa agagaaccag uu	22
<210> 1058029	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058029	
gcacauuuau gaauacagu au	22
<210> 1058030	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058030	
gcaccaauaa agccuu	16
<210> 1058031	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058031	
gcaccacugc acuccagccu	20
<210> 1058032	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058032	
gcaccagggc ucac	14

<210> 1058033	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058033	
gcaccccaca cuggagcc	18
<210> 1058034	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058034	
gcaccccug gagag	15
<210> 1058035	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058035	
gcauuugauu uugcc	15
<210> 1058036	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058036	
gcauuuguca acaaaguca	19
<210> 1058037	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058037	
gcauuuguca augacaguuu c	21
<210> 1058038	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058038	
gcauuugugc ccacucucca	20
<210> 1058039	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058039	
gcauuuucac uuuug	15
<210> 1058040	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058040	
gcauuuugcu	10
<210> 1058041	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058041	
gcauuuugcu auugua	16
<210> 1058042	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058042	
gccaaaagcu gcucagga	19
<210> 1058043	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058043	
gccaaaccca ugaggcaaug	20
<210> 1058044	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058044	
gccaaacccu ugucagug	18
<210> 1058045	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058045	
gccaaagacc aaauccuug gc	22
<210> 1058046	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058046	
gccaaagaua aucuc	15
<210> 1058047	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058047	
gccaaagaua aucucu	16
<210> 1058048	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058048	
gccaaagcca auaacacaca gc	22
<210> 1058049	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1058049	
gccaacaccc aucu	14
<210> 1058050	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058050	
gccaacaugg ugaa	14
<210> 1058051	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058051	
gccaaccggu cacccagg	18
<210> 1058052	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058052	
gccaaccggu cacccagga	19
<210> 1058053	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058053	
gccaaccucu ggagcaaug	19
<210> 1058054	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058054	
gccaacuuug uu	12
<210> 1058055	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058055	
gccaagaauca aagcuaga	18
<210> 1058056	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058056	
gccaagaggc uguuccca	18
<210> 1058057	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058057	
gccaagauca cgccauugca cu	22

<210> 1058058	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058058	
gcccaagaucg cgccacugca	20
<210> 1058059	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058059	
gcccaagauug cgccauugca cu	22
<210> 1058060	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058060	
gcccaagcucc ucaauca	17
<210> 1058061	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058061	
gcccaaggagg gugagugcaa g	21
<210> 1058062	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058062	
gcccaaggcug gagugcagug	20
<210> 1058063	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058063	
gcccaagggau ga	12
<210> 1058064	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058064	
gcccaaguaag aaagugaa	18
<210> 1058065	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058065	
gcccauuuuu cugauaua	18
<210> 1058066	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058066	
gccacaaaac ugacaguaa	19
<210> 1058067	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058067	
gccacacaca cagaa	15
<210> 1058068	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058068	
gccacacggc ucucaccag	19
<210> 1058069	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058069	
gccacagaag ccagga	16
<210> 1058070	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058070	
gccacagagg acucacuugc c	21
<210> 1058071	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058071	
gccacagcca u	11
<210> 1058072	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058072	
gccacaggca uuuccugcuu	20
<210> 1058073	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058073	
gccacagggc cuuuggcag	19
<210> 1058074	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1058074	
gccacaguuu ccucaucugu cc	22
<210> 1058075	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058075	
gccacauuuu agcc	14
<210> 1058076	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058076	
gccaccagac ugacaaau	18
<210> 1058077	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058077	
gccaccaguc acugucc	17
<210> 1058078	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058078	
gccaccucuc c	11
<210> 1058079	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058079	
gccaccucuc ccucaaaa	19
<210> 1058080	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058080	
gccacguaug guggcucaug ucuu	24
<210> 1058081	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058081	
gccacguggg caaacaggca gu	22
<210> 1058082	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058082	
gccacucagg aggcugaggc a	21

<210> 1058083	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058083	
gccacucagg ggucauuca	19
<210> 1058084	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058084	
gccacugaga agugcacuuu aa	22
<210> 1058085	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058085	
gccacuucac uuuuu	15
<210> 1058086	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058086	
gccacuuucu acaggccagc	20
<210> 1058087	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058087	
gccagaaggg ggccau	16
<210> 1058088	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058088	
gccagaggaa cugucca	17
<210> 1058089	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058089	
gccagaguau uggucuccuc uc	22
<210> 1058090	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058090	
gccagagugg ccuggccag	19
<210> 1058091	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058091	
gccagaguuc cug	13
<210> 1058092	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058092	
gccagaugga cuccagc	17
<210> 1058093	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058093	
gccagcaaug acau	14
<210> 1058094	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058094	
gccagcaccu gcgggagcug cacu	24
<210> 1058095	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058095	
gccagccgug augcuca	17
<210> 1058096	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058096	
gccagcugcu gcuggaucac ag	22
<210> 1058097	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058097	
gccaggaacu guguguguug ca	22
<210> 1058098	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058098	
gccaggacau gcagcccaga a	21
<210> 1058099	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1058099	
gccaggagcu c	11
<210> 1058100	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058100	
gccaggcaga ucc	13
<210> 1058101	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058101	
gccaggccac cagga	15
<210> 1058102	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058102	
gccaggccag agggagugac aga	23
<210> 1058103	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058103	
gccaggccuc uggcaguca c	21
<210> 1058104	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058104	
gccagggcua uagcucagga c	21
<210> 1058105	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058105	
gccaguggcu ggaucuguga g	21
<210> 1058106	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058106	
gccagugugg gaauug	15
<210> 1058107	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058107	
gccaguuaug gcuau	15

<210> 1058108	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058108	
gccauaaaaa uaaaucaguu ca	22
<210> 1058109	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058109	
gccauaauua cuaugucau	19
<210> 1058110	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058110	
gccauagggg ccug	14
<210> 1058111	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058111	
gccauauaag uuugaa	16
<210> 1058112	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058112	
gccauauaag uuugaaggaa a	21
<210> 1058113	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058113	
gccauccuca caugugacaa a	21
<210> 1058114	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058114	
gccauccuca ccca	14
<210> 1058115	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058115	
gccauccuca cccag	15
<210> 1058116	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058116	
gccauggaag guucucugug cuc	23
<210> 1058117	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058117	
gccauguuuc aagaaaugg auu	23
<210> 1058118	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058118	
gccauugaau uugccuuccu cau	23
<210> 1058119	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058119	
gccauuugac uaauaaucac	20
<210> 1058120	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058120	
gccaagaga ugaaga	16
<210> 1058121	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058121	
gccaagggc uccagac	17
<210> 1058122	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058122	
gcccaucc cag	13
<210> 1058123	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058123	
gccacccuc cugucuucc	19
<210> 1058124	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1058124	
gcccacuucu gccaua	16
<210> 1058125	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058125	
gcccagaacu ggacucagga u	21
<210> 1058126	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058126	
gcccagauuc uaccacacag ca	22
<210> 1058127	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058127	
gcccagcggc ccuucccaca ca	22
<210> 1058128	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058128	
gcccagcugc accug	15
<210> 1058129	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058129	
gcccaggaaa ggcuccagga g	21
<210> 1058130	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058130	
gcccaggaua aagucacuca uc	22
<210> 1058131	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058131	
gcccaggaua agauugcaug	20
<210> 1058132	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058132	
gcccaggaua gcuuuga	17

<210> 1058133	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058133	
gcccaggcag gccac	15
<210> 1058134	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058134	
gcccaggcug gagugcaa	18
<210> 1058135	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058135	
gcccaggcug gagugcaaug	20
<210> 1058136	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058136	
gcccaggcug gagugcagug	20
<210> 1058137	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058137	
gcccaggcug gcgugcagug	20
<210> 1058138	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058138	
gcccagggaa gccaaaagau	20
<210> 1058139	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058139	
gcccaguccu ggccuggcu	19
<210> 1058140	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058140	
gcccaguuuc acugccau	18
<210> 1058141	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058141	
gcccaucaau uauagaaa	18
<210> 1058142	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058142	
gcccaucccu ggaaggugcu guu	23
<210> 1058143	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058143	
gcccaugugu gaguguguc aag	23
<210> 1058144	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058144	
gcccauuucu ccuauac	16
<210> 1058145	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058145	
gcccccaaccu gcugaa	16
<210> 1058146	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058146	
gccccacuug aag	13
<210> 1058147	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058147	
gccccagagc uguuuauaggc cuc	23
<210> 1058148	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058148	
gccccagccu ucuuugcu	18
<210> 1058149	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1058149	
gccccaguca gccucucucc ca	22
<210> 1058150	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058150	
gccccaugcu gcccgcuucu ca	22
<210> 1058151	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058151	
gcccccaggc ugcugga	17
<210> 1058152	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058152	
gcccccgagc ugggggccau g	21
<210> 1058153	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058153	
gccccuccu cuccca	16
<210> 1058154	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058154	
gcccccuucu cccacacugc	20
<210> 1058155	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058155	
gccccucauu uau	13
<210> 1058156	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058156	
gccccucuga ccug	14
<210> 1058157	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058157	
gccccugcac aaagcc	16

<210> 1058158	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058158	
gccccuggcu cugaccga	18
<210> 1058159	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058159	
gccccgcugag uggacu	16
<210> 1058160	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058160	
gccccggagug gacugau	17
<210> 1058161	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058161	
gcccuaagagc acacugu	17
<210> 1058162	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058162	
gcccucagga g	11
<210> 1058163	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058163	
gcccuccccc agcaguuga	19
<210> 1058164	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058164	
gcccucuuca uuuaagcc	17
<210> 1058165	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058165	
gcccucuucc au	12
<210> 1058166	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058166	
gcccgacau gcacaccuc	19
<210> 1058167	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058167	
gcccgaccu c	11
<210> 1058168	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058168	
gcccgugcug accccaaaga	20
<210> 1058169	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058169	
gcccguggau gu	12
<210> 1058170	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058170	
gcccgucag ugca	14
<210> 1058171	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058171	
gcccguggg ccccaaaug gaa	23
<210> 1058172	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058172	
gcccuuaagg acaa	14
<210> 1058173	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058173	
gcccuuaagg acaaaaau	18
<210> 1058174	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1058174	
gcccuucaug cauuu	15
<210> 1058175	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058175	
gcccuuucucu cauuauuucu cu	22
<210> 1058176	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058176	
gcccuuugaag auaucuugaa a	21
<210> 1058177	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058177	
gcuuucaugu uauuaaa	17
<210> 1058178	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058178	
gcuuucccug aacugg	16
<210> 1058179	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058179	
gcuuucuacc cagcga	16
<210> 1058180	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058180	
gcuuucuaug ua	12
<210> 1058181	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058181	
gcuuucucca uuguaaacca c	21
<210> 1058182	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058182	
gcuuugaaaa uucag	15

<210> 1058183	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058183	
gcuuugcagu ga	12
<210> 1058184	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058184	
gcuuugcuuc aaauccau	18
<210> 1058185	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058185	
gcuuugguaa ucucu	15
<210> 1058186	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058186	
gcuuuuuga uauauauaug c	21
<210> 1058187	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058187	
gcuuuucacu gcugc	15
<210> 1058188	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058188	
gcuuuuccua uuuguuuuca u	21
<210> 1058189	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058189	
gcuuuuccuc ccuu	14
<210> 1058190	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058190	
gcuuuugaaa aacaaaca	18
<210> 1058191	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058191	
gcuuuugguu auaaugugu	19
<210> 1058192	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058192	
ggaaaaaucu uggauuauga a	21
<210> 1058193	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058193	
ggaaaagcaa aac	13
<210> 1058194	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058194	
ggaaaagcaa aacuguagg	19
<210> 1058195	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058195	
ggaaaagcug cugacagugu	20
<210> 1058196	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058196	
ggaaaauaaa ucaaugcuau	20
<210> 1058197	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058197	
ggaaaauaug uaacugga	18
<210> 1058198	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058198	
ggaaaaugca uu	12
<210> 1058199	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1058199	
ggaaacaaua uaaccacaaa gca	23
<210> 1058200	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058200	
ggaaacagcu aaugggacac	20
<210> 1058201	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058201	
ggaaacugga ugaggucau	19
<210> 1058202	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058202	
ggaaacugga ugaggucaua	20
<210> 1058203	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058203	
ggaaacugua ugaaugucug	20
<210> 1058204	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058204	
ggaaagacau ccuaaaagaa	20
<210> 1058205	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058205	
ggaaagauua cuuu	14
<210> 1058206	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058206	
ggaaagcaua ua	12
<210> 1058207	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058207	
ggaaagcauc accucaggcc ag	22

<210> 1058208	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058208	
ggaaaggggc aggccag	17
<210> 1058209	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058209	
ggaaaguaaa uauuucaggc au	22
<210> 1058210	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058210	
ggaaagucac ag	12
<210> 1058211	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058211	
cugccucagg uu	12
<210> 1058212	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058212	
cugccuccau ucugaccauu uca	23
<210> 1058213	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058213	
cugccuggga guuuug	16
<210> 1058214	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058214	
cugccugucu gaagcca	17
<210> 1058215	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058215	
cugccuguua uaacucugc	19
<210> 1058216	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058216	
cugccuucca caauucacua	20
<210> 1058217	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058217	
cugcgugccu guggaa	16
<210> 1058218	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058218	
cugcgugguu gaugauc	17
<210> 1058219	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058219	
cugcuacuua auuccuu	17
<210> 1058220	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058220	
cugcuaggga auaucaa	17
<210> 1058221	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058221	
cugcucaaga agacau	16
<210> 1058222	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058222	
cugcucauau uguga	15
<210> 1058223	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058223	
cugcuccagc ug	12
<210> 1058224	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1058224	
cugcuccagu gcag	14
<210> 1058225	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058225	
cugcuccgug cuuguuugcu cac	23
<210> 1058226	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058226	
cugcucuccg accagaca	18
<210> 1058227	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058227	
cugcucugag gcuucca	17
<210> 1058228	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058228	
cugcucugga aaaugugacc ca	22
<210> 1058229	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058229	
cugcucuag gugcu	15
<210> 1058230	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058230	
cugcucuugu ucuu	14
<210> 1058231	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058231	
cugcucuugu ucuacug	17
<210> 1058232	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058232	
cugcugacag ugu	13

<210> 1058233	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058233	
cugcugacca uuugguca	18
<210> 1058234	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058234	
cugcugaccu cca	13
<210> 1058235	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058235	
cugcugcucc agugca	16
<210> 1058236	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058236	
cugcugcucc agugcagg	18
<210> 1058237	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058237	
cugcuguugu ugaaauugau guu	23
<210> 1058238	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058238	
cugcuuaacc cauggaucc	19
<210> 1058239	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058239	
cugcuuaacc cauggauccu ga	22
<210> 1058240	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058240	
cugcuuagac auaaca	16
<210> 1058241	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058241	
cugcuucaug acauuccuaa	20
<210> 1058242	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058242	
cugcuucuca c	11
<210> 1058243	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058243	
cugcuucuga uaugca	16
<210> 1058244	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058244	
cugcuugaac ccaggag	17
<210> 1058245	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058245	
cugcuugagg aaaacaagca uu	22
<210> 1058246	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058246	
cugcuuguug gcucca	16
<210> 1058247	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058247	
cugcuuuuca cugcugca	18
<210> 1058248	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058248	
cuggaaaagg gucuugggaa aua	23
<210> 1058249	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1058249	
cuggaaaaug aaucc	15
<210> 1058250	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058250	
cuggaaaggc ucagucucag	20
<210> 1058251	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058251	
cuggaacaga uucacacugu cug	23
<210> 1058252	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058252	
cuggaagcau ggagca	16
<210> 1058253	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058253	
cuggaaggag ugagagggga caa	23
<210> 1058254	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058254	
cuggaaggcu ucc	13
<210> 1058255	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058255	
cuggaaggug cugu	14
<210> 1058256	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058256	
cuggaaguag aa	12
<210> 1058257	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058257	
cuggaaucuc aaaag	15

<210> 1058258	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058258	
cuggaaucug aa	12
<210> 1058259	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058259	
cuggaaugua aucaauguuu	20
<210> 1058260	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058260	
cuggacaaca cagc	14
<210> 1058261	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058261	
cuggacaccg ggccaguauc ua	22
<210> 1058262	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058262	
cuggaccacu gggca	15
<210> 1058263	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058263	
cuggaccugc ccugggccac a	21
<210> 1058264	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058264	
cuggagcauc ugacuca	17
<210> 1058265	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058265	
cuggagccaa cugcug	16
<210> 1058266	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058266	
cuggagccca uccagucucc	20
<210> 1058267	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058267	
cuggaggacg gccggcucuc ua	22
<210> 1058268	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058268	
cuggagugga guggcgugau	20
<210> 1058269	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058269	
cuggagugug gcugag	16
<210> 1058270	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058270	
cuggaucuac cagca	15
<210> 1058271	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058271	
cuggaugguu cccagaggu uu	22
<210> 1058272	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058272	
cuggaugucu cc au	14
<210> 1058273	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058273	
cuggaugucu gggugaccuc a	21
<210> 1058274	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1058274	
cuggcaauga aaaauucua g	21
<210> 1058275	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058275	
cuggcacacu ggc	13
<210> 1058276	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058276	
cuggcaccac caggcacc	18
<210> 1058277	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058277	
cuggcacuga auuaaucau	19
<210> 1058278	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058278	
cuggcagcuc uccag	15
<210> 1058279	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058279	
cuggcauuug caccuaccu	19
<210> 1058280	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058280	
cuggccaccu gaggug	16
<210> 1058281	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058281	
cuggccacug ca	12
<210> 1058282	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058282	
cuggccccua gaauca	16

<210> 1058283	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058283	
cuggccucag ccgacugcac ag	22
<210> 1058284	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058284	
cuggccugga ucuccccacu cua	23
<210> 1058285	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058285	
cuggcgccuc ugcaa	15
<210> 1058286	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058286	
cuggcgugca guggugcgau	20
<210> 1058287	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058287	
cuggcuagag uccucacucc ca	22
<210> 1058288	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058288	
cuggcucauc ucu	13
<210> 1058289	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058289	
cuggcucccu cuuggucuuc cca	23
<210> 1058290	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058290	
cuggcugaag gacuguga	18
<210> 1058291	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058291	
cuggcugacc ccaaagagc	19
<210> 1058292	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058292	
cuggcugauu auca	14
<210> 1058293	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058293	
cuggcuuacu uccuaguc	18
<210> 1058294	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058294	
cuggcuucag ccucc	15
<210> 1058295	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058295	
cugggacacu uaacagau	18
<210> 1058296	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058296	
cugggaccac acagac	16
<210> 1058297	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058297	
cugggaccac aga	13
<210> 1058298	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058298	
cugggacuaa guguaccag	19
<210> 1058299	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1058299	
cugggagagc cuuccag	17
<210> 1058300	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058300	
cugggagcag cucugu	16
<210> 1058301	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058301	
cugggaggcc aggauggcac ug	22
<210> 1058302	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058302	
cugggaggcg gagagua	17
<210> 1058303	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058303	
cugggauauu uccauuggc aa	22
<210> 1058304	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058304	
cugggauguu uugag	15
<210> 1058305	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058305	
cugggauuac aggcgugagc cac	23
<210> 1058306	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058306	
cugggcacag ucag	14
<210> 1058307	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058307	
cugggcauug cuu	13

<210> 1058308	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058308	
cuggggccaag uuccucuagu	20
<210> 1058309	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058309	
cuggggcccaa gacaga	16
<210> 1058310	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058310	
cuggggcuccc uugugcgu	18
<210> 1058311	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058311	
cuggggcugaa cacucca	17
<210> 1058312	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058312	
cuggggcuugu cugua	15
<210> 1058313	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058313	
cugggggaagc ugugaaaga	19
<210> 1058314	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058314	
cugggggcaau gggag	15
<210> 1058315	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058315	
ggaaaucaca c	11
<210> 1058316	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058316	
ggaaauggcu ugaagccaa	19
<210> 1058317	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058317	
ggaaccacgu cugcuaacuu gg	22
<210> 1058318	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058318	
ggaaccacug cac	13
<210> 1058319	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058319	
ggaaccucuc aaggga	16
<210> 1058320	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058320	
ggaaccucgc uugcacuuug	20
<210> 1058321	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058321	
ggaacuagag ggauacacug a	21
<210> 1058322	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058322	
ggaacucucu cca	13
<210> 1058323	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058323	
ggaacucugc uugauuuuug ccu	23
<210> 1058324	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1058324	
ggaacugcaa uaa	13
<210> 1058325	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058325	
ggaagaaaca aaguugaac	19
<210> 1058326	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058326	
ggaagaccaa ga	12
<210> 1058327	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058327	
ggaagaccag cuuugcagug	20
<210> 1058328	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058328	
ggaagagcug caacggaa	18
<210> 1058329	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058329	
ggaagaggggu gauugcu	17
<210> 1058330	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058330	
ggaagagugg uuaagacuac ugaa	24
<210> 1058331	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058331	
ggaagaucuu aaa	13
<210> 1058332	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058332	
ggaagccaaa ccucugugag c	21

<210> 1058333	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058333	
ggaagcuguc ccucac	16
<210> 1058334	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058334	
ggaaggguca a	11
<210> 1058335	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058335	
ggaagguccc uuguuucca	19
<210> 1058336	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058336	
ggaagguucu cugu	14
<210> 1058337	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058337	
ggaagguucu ggugugaac	19
<210> 1058338	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058338	
ggaaguccuc ugguua	16
<210> 1058339	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058339	
ggaagugagg aagccag	17
<210> 1058340	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058340	
ggaaguuuug uggaggagcu c	21
<210> 1058341	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058341	
ggaauaaacu ccauuua	17
<210> 1058342	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058342	
ggaauaaagc ccuugaac	18
<210> 1058343	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058343	
ggaauaaaaua ugc	13
<210> 1058344	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058344	
ggaauaangu aa	12
<210> 1058345	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058345	
ggaauuuug caagacauag aa	22
<210> 1058346	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058346	
ggaaugguua uaaaagugau	20
<210> 1058347	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058347	
ggaauuaccu ua	12
<210> 1058348	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058348	
ggaauuuuuc ccauga	16
<210> 1058349	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1058349	
ggaauuuccu cuauugaugu	20
<210> 1058350	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058350	
ggacaaacug ccag	14
<210> 1058351	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058351	
ggacaaacug ccaguuu	17
<210> 1058352	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058352	
ggacaaggau gaucuaggaa gac	23
<210> 1058353	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058353	
ggacaauaau cuc	13
<210> 1058354	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058354	
ggacaccuuu uaacucac	18
<210> 1058355	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058355	
ggacacgugg ug	12
<210> 1058356	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058356	
ggacagaagc agc	13
<210> 1058357	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058357	
ggacagauca auggcgagu g	21

<210> 1058358	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058358	
ggacagauca auggcgcagu gc	22
<210> 1058359	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058359	
ggacagauga cc	12
<210> 1058360	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058360	
ggacagggag gugac	15
<210> 1058361	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058361	
ggacauaaga cag	13
<210> 1058362	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058362	
ggacauggcc ccugugagu	19
<210> 1058363	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058363	
ggaccaaacc uagccccuu	19
<210> 1058364	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058364	
ggaccaaccc uguu	14
<210> 1058365	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058365	
ggaccacugc au	12
<210> 1058366	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058366	
ggaccaggac uauagcccag gu	22
<210> 1058367	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058367	
ggaccccauc uguga	15
<210> 1058368	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058368	
ggaccccauc ugugaau	17
<210> 1058369	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058369	
ggaccccguc ccuu	14
<210> 1058370	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058370	
ggaccuuguu guuguuaau	20
<210> 1058371	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058371	
ggacuacagg cac	13
<210> 1058372	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058372	
ggacuacagg caccac	17
<210> 1058373	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058373	
ggacuacucc aa	12
<210> 1058374	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1058374	
ggacuaggag cacuguag	18
<210> 1058375	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058375	
ggacuauuau	10
<210> 1058376	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058376	
ggacuccaga cucucuguga a	21
<210> 1058377	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058377	
ggacucgccu guaaucucac	20
<210> 1058378	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058378	
ggacugagau g	11
<210> 1058379	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058379	
ggacugauaa ucuc	14
<210> 1058380	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058380	
ggacugaucg auuugcacc ac	22
<210> 1058381	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058381	
ggacuucagc ucag	14
<210> 1058382	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058382	
ggacuuccuu gcucuc	16

<210> 1058383	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058383	
ggacuuuucg accaau	16
<210> 1058384	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058384	
ggagaaaaaa acuuc	15
<210> 1058385	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058385	
ggagaaacug gaa	13
<210> 1058386	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058386	
ggagaaauau gguacucauu aa	22
<210> 1058387	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058387	
ggagaacuau ccaa	14
<210> 1058388	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058388	
ggagaagaag ucagagag	18
<210> 1058389	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058389	
ggagaagcuc acccaaua	18
<210> 1058390	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058390	
ggagaaguaa uccuaggga	20
<210> 1058391	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058391	
ggagaaucgc uaaac	16
<210> 1058392	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058392	
ggagacaaua acuccaguga ug	22
<210> 1058393	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058393	
ggagacacug au	12
<210> 1058394	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058394	
ggagacuaga uuuau	15
<210> 1058395	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058395	
ggagagcccu uca	13
<210> 1058396	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058396	
ggagagcugg agccug	16
<210> 1058397	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058397	
ggagaggggc aca	13
<210> 1058398	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058398	
ggagaguuca auggcu	16
<210> 1058399	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1058399	
ggagaucgca ucauugcacu c	21
<210> 1058400	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058400	
ggagcaaaug uuuc	14
<210> 1058401	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058401	
ggagcaaaug uuucu	15
<210> 1058402	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058402	
ggagcacugg guu	13
<210> 1058403	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058403	
ggagcagcau cucuga	16
<210> 1058404	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058404	
ggagccaacu gcugcuu	17
<210> 1058405	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058405	
ggagccuggg cauccucagg	20
<210> 1058406	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058406	
ggagcuaaca cuggc	15
<210> 1058407	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058407	
ggagcucuuc aggccuccu cuc	23

<210> 1058408	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058408	
ggaggagcag ug	12
<210> 1058409	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058409	
ggaggccagc cagugaccug a	21
<210> 1058410	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058410	
ggaggccauu gugu	14
<210> 1058411	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058411	
ggaggcucca gagggcacuc u	21
<210> 1058412	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058412	
ggaggcuugc cccacccaac a	21
<210> 1058413	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058413	
ggagggaagc acugcc	16
<210> 1058414	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058414	
ggagggagag aaUUUua	17
<210> 1058415	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058415	
ggaggggugg uccu	14
<210> 1058416	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058416	
ggagggugag ugcaag	16
<210> 1058417	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058417	
ggaguaaucu guguaca	17
<210> 1058418	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058418	
ggaguaaucu guguacaaag aa	22
<210> 1058419	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058419	
ggaguacacc ccaacagcac cc	22
<210> 1058420	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058420	
ggagucagag guuucaguga	20
<210> 1058421	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058421	
ggagucaucu caa	13
<210> 1058422	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058422	
ggagugacgg ucccacacug	20
<210> 1058423	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058423	
ggagugcccc caacagcacc	20
<210> 1058424	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1058424	
ggagugggug ucucug	16
<210> 1058425	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058425	
ggaguguggc cacguggg	18
<210> 1058426	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058426	
ggauaucaaa ggacaaag	18
<210> 1058427	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058427	
ggauaucaau uaauuugaaa	20
<210> 1058428	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058428	
ggauauuucc auauggcaau a	21
<210> 1058429	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058429	
ggaucaaguc acuca	15
<210> 1058430	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058430	
ggaucccagc agugaugu	18
<210> 1058431	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058431	
ggauccuagc cuuau	15
<210> 1058432	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058432	
ggauccuauu cucaccagga a	21

<210> 1058433	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058433	
ggaucuuugg aca	13
<210> 1058434	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058434	
ggaugaaggc cuccugucu aa	22
<210> 1058435	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058435	
ggaugaaugg aa	12
<210> 1058436	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058436	
ggaugagagg gugcua	16
<210> 1058437	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058437	
ggaugccaac cggucaccca g	21
<210> 1058438	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058438	
ggaugccaac cggucaccca gg	22
<210> 1058439	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058439	
ggauggcacu guu	13
<210> 1058440	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058440	
ggauggggca gucucugccc a	21
<210> 1058441	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058441	
ggauguacca gcaucu	16
<210> 1058442	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058442	
ggaugucaca gggccaa	17
<210> 1058443	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058443	
ggauguccac agau	14
<210> 1058444	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058444	
ggaugucuuc cu	12
<210> 1058445	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058445	
ggaugucuuc cuugg	15
<210> 1058446	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058446	
ggauguguca cuguugg	17
<210> 1058447	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058447	
ggauuuuuuaa cua	13
<210> 1058448	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058448	
ggauugaccu uugcacg	17
<210> 1058449	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1058449	
ggauugacuc ugca	14
<210> 1058450	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058450	
ggauugacuc ugcau	15
<210> 1058451	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058451	
ggauugcuac uguccuaccc a	21
<210> 1058452	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058452	
ggauugcuau gaaugau	17
<210> 1058453	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058453	
ggauuugccu gugccac	17
<210> 1058454	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058454	
ggcaaaauaa agugaca	17
<210> 1058455	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058455	
ggcaaacagg cagu	14
<210> 1058456	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058456	
ggcaaagccu ucauugc	17
<210> 1058457	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058457	
ggcaaaggug gcucuccag	19

<210> 1058458	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058458	
ggcaacaaua caugcugcua auu	23
<210> 1058459	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058459	
ggcaacaauug agca	14
<210> 1058460	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058460	
ggcaacacag cgagacuccg	20
<210> 1058461	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058461	
ggcaacagua cuucaaacag	20
<210> 1058462	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058462	
ggcaaccaca ggagcauuu ag	22
<210> 1058463	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058463	
ggcaaccuug ucucuaugcc ag	22
<210> 1058464	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058464	
ggcaagaagc acagguccug a	21
<210> 1058465	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058465	
ggcugaaccc ugug	14
<210> 1058466	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058466	
ggcugaaccg agcuggag	18
<210> 1058467	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058467	
ggcugaagga cugugac	17
<210> 1058468	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058468	
ggcugaagga cugugacag	19
<210> 1058469	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058469	
ggcugacauc ug	12
<210> 1058470	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058470	
ggcugaccuu ccucgcagag ag	22
<210> 1058471	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058471	
ggcugagcuc uuau	14
<210> 1058472	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058472	
ggcugcaauc acacuga	17
<210> 1058473	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058473	
ggcugcagca gaggcacugg g	21
<210> 1058474	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1058474	
ggcugccuug u	11
<210> 1058475	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058475	
ggcugcugac cucca	15
<210> 1058476	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058476	
ggcuggaauuc uggagag	17
<210> 1058477	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058477	
ggcuggagacc caggga	16
<210> 1058478	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058478	
ggcuggagug caaugacaca	20
<210> 1058479	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058479	
ggcuggagug cagugg	16
<210> 1058480	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058480	
ggcuggcacu g	11
<210> 1058481	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058481	
ggcugggaac ucaccuggg	19
<210> 1058482	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058482	
ggcugggaga cagagucag	19

<210> 1058483	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058483	
ggcugguuuuu gaaagaugcu gg	22
<210> 1058484	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058484	
ggcuguauuuu aauggcau	18
<210> 1058485	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058485	
ggcuuaaugc uucuuuc	17
<210> 1058486	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058486	
ggcuuaaugc uucuuucau	19
<210> 1058487	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058487	
ggcuugauau uuucca	16
<210> 1058488	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058488	
ggcuugcagu gcgc	14
<210> 1058489	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058489	
ggcuuuaccu uuau	14
<210> 1058490	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058490	
ggcuuuuuuu gccca	14
<210> 1058491	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058491	
ggcuuuugug cau	13
<210> 1058492	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058492	
gggaaaaggg aaccuu	17
<210> 1058493	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058493	
gggaaaauac ccacau	18
<210> 1058494	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058494	
gggaaaccag uguagccuug cc	22
<210> 1058495	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058495	
gggaaaggau auuuucuucc a	21
<210> 1058496	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058496	
gggaaaggcc agugu	15
<210> 1058497	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058497	
gggaacaagg guggcauccc ag	22
<210> 1058498	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058498	
gggaaccaug aagacaggau g	21
<210> 1058499	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1058499	
gggaaccauu gagcuuggca a	21
<210> 1058500	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058500	
gggaagacca gcuuugcagu g	21
<210> 1058501	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058501	
gggaagcccc acuugaa	17
<210> 1058502	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058502	
gggaagcgau gaauuuggag ac	22
<210> 1058503	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058503	
gggaaguaac auuugccu	18
<210> 1058504	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058504	
gggaaugccu ga	12
<210> 1058505	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058505	
gggaauugag gucugcu	17
<210> 1058506	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058506	
gggacaauac agaaccgau	19
<210> 1058507	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058507	
gggacagagc agaacuuuca	20

<210> 1058508	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058508	
gggacagagc caugc	15
<210> 1058509	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058509	
gggacagggc ucgccuca	18
<210> 1058510	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058510	
gggaccaacu gggcccaaga ca	22
<210> 1058511	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058511	
gguccacggg acgau	15
<210> 1058512	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058512	
gguccaucuc agaga	15
<210> 1058513	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058513	
ggucccaggc agagaauca	19
<210> 1058514	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058514	
ggucccauuu cucacugaga	20
<210> 1058515	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058515	
ggucccauuu cucacugaga a	21
<210> 1058516	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058516	
gguccgaagu cuuccau	17
<210> 1058517	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058517	
gguccuugca cccucacuc ug	22
<210> 1058518	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058518	
gguccuugcc cu	12
<210> 1058519	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058519	
ggucucacag uguugcccag	20
<210> 1058520	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058520	
ggucucauuu agaacuugca g	21
<210> 1058521	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058521	
ggucuccuca gccuccucau	20
<210> 1058522	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058522	
ggucuccucu gcagcu	16
<210> 1058523	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058523	
ggucucgaac uccuga	16
<210> 1058524	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1058524	
ggucugugug auga	14
<210> 1058525	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058525	
ggucuguugu agguugcca gau	23
<210> 1058526	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058526	
ggucuuaauu guaaag	16
<210> 1058527	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058527	
ggucuuguua agugcagu	18
<210> 1058528	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058528	
ggugaaaccu caucucuac	19
<210> 1058529	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058529	
ggugaaccuu aguaccuaaa	20
<210> 1058530	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058530	
ggugacagag caag	14
<210> 1058531	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058531	
ggugacaguc caaaccacuc	20
<210> 1058532	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058532	
ggugaccuca cuuug	16

<210> 1058533	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058533	
ggugagaugc agcu	14
<210> 1058534	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058534	
ggugaggacc acu	13
<210> 1058535	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058535	
ggugaggcaa uaaa	14
<210> 1058536	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058536	
ggugaggggc uggcacu	17
<210> 1058537	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058537	
ggugauaccc aagu	14
<210> 1058538	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058538	
ggugauuaca uaaucuguac aa	22
<210> 1058539	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058539	
ggugcagguu gggaaugagg cuu	23
<210> 1058540	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058540	
ggugcaguug acagcagg	18
<210> 1058541	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058541	
ggugcguguu uccugugcaa g	21
<210> 1058542	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058542	
ggugcuaucg caccacugug	20
<210> 1058543	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058543	
gguggagggc cac	13
<210> 1058544	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058544	
gguggaucug uccaag	16
<210> 1058545	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058545	
gguggcccuu gcaguuc	17
<210> 1058546	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058546	
gguggcccuu gcaguucag	19
<210> 1058547	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058547	
gguggccucu ccuuguggcc ug	22
<210> 1058548	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058548	
gguggcucac gccugua	17
<210> 1058549	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1058549	
gguggcucuc caguua	16
<210> 1058550	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058550	
ggugggacca cagacuca	18
<210> 1058551	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058551	
gguggggcuuc ccaguggcug	20
<210> 1058552	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058552	
ggugguaagc accagg	16
<210> 1058553	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058553	
gguguacacg gaggucuc	18
<210> 1058554	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058554	
guaguaucuaa ugau	14
<210> 1058555	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058555	
guaguuuuau uacacauua	20
<210> 1058556	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058556	
guauaaauuu acuuuu	16
<210> 1058557	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058557	
guauaguugu ggaca	15

<210> 1058558	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058558	
guauauacau uuau	14
<210> 1058559	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058559	
guauauguca ucuca	15
<210> 1058560	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058560	
guauauuuug gga	13
<210> 1058561	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058561	
gaucaacac uguua	15
<210> 1058562	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058562	
gaucaacca aauggagu	18
<210> 1058563	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058563	
gaucacucc cac	13
<210> 1058564	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058564	
gaucagcac uccucau	17
<210> 1058565	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058565	
gaucaggac ccaga	15
<210> 1058566	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058566	
guaucCCAUG agccucag	18
<210> 1058567	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058567	
guaucCUGUG aca	13
<210> 1058568	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058568	
guaucCUGUG acaUGUA	17
<210> 1058569	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058569	
guaucGAUGU uaUG	14
<210> 1058570	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058570	
guaUGAAUGC agugg	15
<210> 1058571	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058571	
guaUGAGGCA uuUGU	15
<210> 1058572	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058572	
guaUGAUCAC ggcucac	17
<210> 1058573	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058573	
guaUGCCUUU aaauCUGUGA u	21
<210> 1058574	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1058574	
guauguaucc ccacuuau	18
<210> 1058575	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058575	
guaugucuug gacacugua	19
<210> 1058576	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058576	
guaugugcac ugucac	16
<210> 1058577	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058577	
guauguuugg gagacugcug agu	23
<210> 1058578	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058578	
guauuaggug ucauuucca	19
<210> 1058579	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058579	
guauuauguc ucuucuga	18
<210> 1058580	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058580	
guauucauug aag	13
<210> 1058581	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058581	
guauucuagu gaaugaucu c	21
<210> 1058582	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058582	
guauucuuaa auucauuua au	22

<210> 1058583	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058583	
guauucuua accuc	15
<210> 1058584	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058584	
guauugaaau guuugcau	18
<210> 1058585	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058585	
guauugcuaa ucauuuag	18
<210> 1058586	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058586	
guauuuacca cagcagc	17
<210> 1058587	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058587	
guauuuaggc agauuga	17
<210> 1058588	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058588	
guauuugccu ucuccacuu	19
<210> 1058589	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058589	
guauuuuuuu acaucuuuca cau	23
<210> 1058590	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058590	
gucaaaagga agucucuag	19
<210> 1058591	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058591	
gucaaaccgc acucaccgau	20
<210> 1058592	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058592	
gucaaacugu a	11
<210> 1058593	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058593	
gucaacaaag ucaccacuu	20
<210> 1058594	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058594	
gucaacuuca acauuuaca	19
<210> 1058595	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058595	
gucaacuucu ggcuccuca aca	23
<210> 1058596	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058596	
gucaauccga aguaugag	18
<210> 1058597	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058597	
gucaaugaac uu	12
<210> 1058598	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058598	
gucaaugugc ag	12
<210> 1058599	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1058599	
gucaaugugc agug	14
<210> 1058600	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058600	
gucacagccu caagucacu	19
<210> 1058601	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058601	
gucacagccu ccucugucu	19
<210> 1058602	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058602	
gucacauggc cuaugca	17
<210> 1058603	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058603	
gucaccauac acacugu	17
<210> 1058604	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058604	
gucacgcuuc uucuu	15
<210> 1058605	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058605	
aaacuucagg gau	13
<210> 1058606	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058606	
aaacuugaau caaagcaguu	20
<210> 1058607	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058607	
aaacuugaca gu	12

<210> 1058608	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058608	
aaacuuuacu aag	13
<210> 1058609	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058609	
aaacuuuggc uuauaaa	17
<210> 1058610	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058610	
aaacuuuuucu aauacucuac	20
<210> 1058611	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058611	
aaagaaauag ccaa	14
<210> 1058612	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058612	
aaagaaauug uauuauca	18
<210> 1058613	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058613	
aaagaagaaa cgucuaugug ua	22
<210> 1058614	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058614	
aaagaaggaa gugaaga	17
<210> 1058615	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058615	
aaagaagugg ggac	14
<210> 1058616	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058616	
aaagaauaca gaaa	14
<210> 1058617	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058617	
aaagacaagc ugc	13
<210> 1058618	
<211> 9	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058618	
aaagacaga	9
<210> 1058619	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058619	
aaagacaucc auaaaga	17
<210> 1058620	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058620	
aaagacauuc ugacaucuua	20
<210> 1058621	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058621	
aaagaccaa uuccuugg	18
<210> 1058622	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058622	
aaagaccauu uuucc	15
<210> 1058623	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058623	
aaagaccuau gagc	14
<210> 1058624	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1058624	
aaagacguuc cccuu	15
<210> 1058625	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058625	
aaagacugua caaagua	17
<210> 1058626	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058626	
aaagacugua gaag	14
<210> 1058627	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058627	
aaagacugua gaagaaagag c	21
<210> 1058628	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058628	
aaagagagag ugugu	15
<210> 1058629	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058629	
aaagagaguc gcaucucag	19
<210> 1058630	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058630	
aaagaggaca ggcuac	16
<210> 1058631	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058631	
aaagaggaga gaggaagcuc ucu	23
<210> 1058632	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058632	
aaagaguccu auuugcacug ua	22

<210> 1058633	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058633	
aaagauauaa augccaaa	18
<210> 1058634	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058634	
aaagaugauc uacucagaaa u	21
<210> 1058635	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058635	
aaagauguag auuuuuu	17
<210> 1058636	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058636	
aaagcaagac uguugcucaa	20
<210> 1058637	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058637	
aaagcacagu uugaa	15
<210> 1058638	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058638	
aaagcacuu agcug	15
<210> 1058639	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058639	
aaagcacgug ucucagacug cau	23
<210> 1058640	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058640	
aaagcacuga cuucu	15
<210> 1058641	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058641	
aaagcagaac agugau	16
<210> 1058642	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058642	
aaagcagacc caccuccc	18
<210> 1058643	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058643	
aaagcaggga cuugaa	16
<210> 1058644	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058644	
aaagcaucac cuc	13
<210> 1058645	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058645	
aaagcauguc uca	13
<210> 1058646	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058646	
aaagcaugug agac	14
<210> 1058647	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058647	
aaagcauuac auuuccaaau ga	22
<210> 1058648	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058648	
aaagcauuca auuuauuc	18
<210> 1058649	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1058649	
aaagcauugu aacuuau	17
<210> 1058650	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058650	
aaagccaaaa ac	12
<210> 1058651	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058651	
aaagccaaac ucugccag	18
<210> 1058652	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058652	
aaagccacca cauuu	15
<210> 1058653	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058653	
aaagccagug ac	12
<210> 1058654	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058654	
aaagcccaac cuccugac	18
<210> 1058655	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058655	
aaagcccuuc caugu	15
<210> 1058656	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058656	
aaagccuaga agagcuu	17
<210> 1058657	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058657	
aaagccucag ccuuca	17

<210> 1058658	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058658	
aaagccuccu cau	13
<210> 1058659	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058659	
aaagccugcc ucuuccagga	20
<210> 1058660	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058660	
aaagccuuuu ccagaagauc uga	23
<210> 1058661	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058661	
aaagcgcccc ggg	13
<210> 1058662	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058662	
aaagcggaca ucagcug	17
<210> 1058663	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058663	
aaagcggaca ucagcugguc a	21
<210> 1058664	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058664	
aaagcuaaa uccac	15
<210> 1058665	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058665	
aaagcuacuu gaag	14
<210> 1058666	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058666	
aaagcucacu aagaagcuug aa	23
<210> 1058667	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058667	
aaagcugcug aca	13
<210> 1058668	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058668	
aaagcugcug acagugu	17
<210> 1058669	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058669	
aaagcuggug ucugauuuug g	21
<210> 1058670	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058670	
aaaggaaaau aguaauguu	19
<210> 1058671	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058671	
aaaggaagac uaga	14
<210> 1058672	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058672	
aaaggaagcu ccacuguca	19
<210> 1058673	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058673	
aaaggaagcu ccacugucac c	21
<210> 1058674	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1058674	
aaaggacaga guaugaaca	19
<210> 1058675	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058675	
aaaggaccag uaugc	15
<210> 1058676	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058676	
aaaggagcca auugauuuca a	21
<210> 1058677	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058677	
aaaggagggg aua	13
<210> 1058678	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058678	
aaaggagggg caggaa	16
<210> 1058679	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058679	
aaaggcaaau gcccaaggga	20
<210> 1058680	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058680	
aaaggccauc agagcaa	17
<210> 1058681	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058681	
aaaggcuagg uacacagcuc u	21
<210> 1058682	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058682	
aaaggcugag aacacuguga	20

<210> 1058683	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058683	
aaaggcuggg accacguga	19
<210> 1058684	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058684	
aaagggauag ucaaaga	18
<210> 1058685	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058685	
aaagggccaa uaaauaugau gu	22
<210> 1058686	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058686	
aaaggugacc aaugau	16
<210> 1058687	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058687	
aaagguugaa gcacca	16
<210> 1058688	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058688	
aaaguacaug uau	13
<210> 1058689	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058689	
aaaguacuuc ucca	14
<210> 1058690	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058690	
aaaguauccc ggaagcucac a	21
<210> 1058691	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058691	
aaaguccaau uccaaagcca ga	22
<210> 1058692	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058692	
aaagugacac agca	14
<210> 1058693	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058693	
aaagugacuc acuuauccca a	21
<210> 1058694	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058694	
aaagugcaau ua	12
<210> 1058695	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058695	
aaagugcuga gauu	14
<210> 1058696	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058696	
aaaguguaau agcauacau	19
<210> 1058697	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058697	
aaaguuacug auucacugca	20
<210> 1058698	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058698	
aaaguuacug auucacugca u	21
<210> 1058699	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1058699	
aaaguuccau gaauucuuga u	21
<210> 1058700	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058700	
aaaguucccu acuuccugug acu	23
<210> 1058701	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058701	
aaaguuggug ucaaug	16
<210> 1058702	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058702	
aaauaaaaua cuaaac	16
<210> 1058703	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058703	
aaauaaagaa auugcaau	18
<210> 1058704	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058704	
aaauaaagua ucaugca	17
<210> 1058705	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058705	
aaauaaaauca guucau	16
<210> 1058706	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058706	
aaauaacuaa aagguaugca auc	23
<210> 1058707	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058707	
aaauacaaua gagccacuaa ga	22

<210> 1058708	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058708	
aaauacacaa caca	14
<210> 1058709	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058709	
aaauacacau agca	14
<210> 1058710	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058710	
aaauacagau agauua	17
<210> 1058711	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058711	
aaauacaguc uuccauuugc a	21
<210> 1058712	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058712	
aaauacauau uuccaa	16
<210> 1058713	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058713	
aaauaccac uaacaaa	17
<210> 1058714	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058714	
aaauacuuag gaaggauccg ca	22
<210> 1058715	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058715	
aaauaguuua ugauuccac	19
<210> 1058716	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058716	
aaauaguuug gauuac	16
<210> 1058717	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058717	
aaauauaaau gaca	14
<210> 1058718	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058718	
aaauauacac acagcagua	19
<210> 1058719	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058719	
aaauaugaag cu	12
<210> 1058720	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058720	
aaauauggaa cuucuaauau	20
<210> 1058721	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058721	
aaauauuaca caucaag	17
<210> 1058722	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058722	
aaauauuccu gca	13
<210> 1058723	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058723	
aaauauugcu ucaauaau	18
<210> 1058724	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1058724	
aaauuuuac auaugaaau	19
<210> 1058725	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058725	
aaauuuuau gagaa	15
<210> 1058726	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058726	
aaauuuuau gagaaaguuc uca	23
<210> 1058727	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058727	
aaauuuuucc uuaaac	16
<210> 1058728	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058728	
aaauuuuga ca	12
<210> 1058729	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058729	
aaauuuuug cggcauuaaa	20
<210> 1058730	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058730	
aaauuuuuu gcugua	16
<210> 1058731	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058731	
aaaucaagag cuu	13
<210> 1058732	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058732	
aaaucaugu cacuaa	16

<210> 1058733	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058733	
aaaucaauua uugaaacag	19
<210> 1058734	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058734	
aaaucaacaca gccaagccag uc	22
<210> 1058735	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058735	
aaaucaaccac accaaaccuc	20
<210> 1058736	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058736	
aaaucaacgac cacugauag	19
<210> 1058737	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058737	
aaaucaagcug cuacuac	17
<210> 1058738	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058738	
aaauccacua	10
<210> 1058739	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058739	
aaauccacua gcaccgaccc cac	23
<210> 1058740	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058740	
aaaucccuucc uucaucc	17
<210> 1058741	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058741	
aaauccuucc augaa	15
<210> 1058742	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058742	
aaauccuuuu aaaucuugau a	21
<210> 1058743	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058743	
aaaucuagaa ga	12
<210> 1058744	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058744	
aaaucuagga uuauu	15
<210> 1058745	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058745	
aaaucuauga aa	12
<210> 1058746	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058746	
aaaucucagc aaugau	16
<210> 1058747	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058747	
aaaucucagc aaugauuacu c	21
<210> 1058748	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058748	
aaaucugugc cug	13
<210> 1058749	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1058749	
aaaucuugac uacag	15
<210> 1058750	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058750	
aggugucuua agccuuu	17
<210> 1058751	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058751	
aggugugaac agggaa	16
<210> 1058752	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058752	
aggugugacu ugaa	14
<210> 1058753	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058753	
aggugugacu ugaac	15
<210> 1058754	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058754	
agguguucaa gaccag	16
<210> 1058755	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058755	
agguguucaa gaccagccug ac	22
<210> 1058756	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058756	
agguuaaggu gcaaua	16
<210> 1058757	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058757	
agguuggcaa aaag	14

<210> 1058758	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058758	
agguuggcag ua	12
<210> 1058759	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058759	
agguuuuacu cagaucac	18
<210> 1058760	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058760	
agguuuacau uca	13
<210> 1058761	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058761	
agguuuaggu caagaag	17
<210> 1058762	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058762	
agguuuugaga agcacugu	18
<210> 1058763	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058763	
agguuuuugg ucugaccac ug	22
<210> 1058764	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058764	
aguaaaaauc aauacc	16
<210> 1058765	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058765	
aguaaaacca cagcaguu	18
<210> 1058766	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058766	
aguaaaucuc aca	13
<210> 1058767	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058767	
aguaacauuu gcc	13
<210> 1058768	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058768	
aguaacauuu gccu	14
<210> 1058769	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058769	
aguaacggaa caguauc	17
<210> 1058770	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058770	
aguaacugag auuac	15
<210> 1058771	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058771	
aguaagaaaa caucacugaa	20
<210> 1058772	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058772	
aguaagcaaa gacuuuc	17
<210> 1058773	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058773	
aguaaguggu gagaac	16
<210> 1058774	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1058774	
aguaaucugu guacaa	16
<210> 1058775	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058775	
aguaaucugu guacaaag	18
<210> 1058776	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058776	
aguaaugagc augau	15
<210> 1058777	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058777	
aguaauuuua aguaauuua	20
<210> 1058778	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058778	
aguacacccc aacagcacc u	21
<210> 1058779	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058779	
aguacaggca gcacaga	17
<210> 1058780	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058780	
aguacauggu caaguauua	20
<210> 1058781	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058781	
aguacguugu gcauuugg	18
<210> 1058782	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058782	
aguacuggca ugg	14

<210> 1058783	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058783	
aguacuguaa cugugucaug au	22
<210> 1058784	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058784	
aguacuugaa a	11
<210> 1058785	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058785	
aguacuuuac cuccu	15
<210> 1058786	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058786	
aguagaaagc auaacaa	17
<210> 1058787	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058787	
aguagaaagc auaacaaaaa ga	22
<210> 1058788	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058788	
aguagaagau uugaug	16
<210> 1058789	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058789	
aguagaauag ugguugc	17
<210> 1058790	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058790	
aguagaaucc uaaa	14
<210> 1058791	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058791	
aguagacaag cauu	15
<210> 1058792	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058792	
aguagacuau aagcagaa	18
<210> 1058793	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058793	
aguagcaagu ucuagagaa	19
<210> 1058794	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058794	
aguagcugga uuacaggcau g	21
<210> 1058795	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058795	
aguagcuggg acua	14
<210> 1058796	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058796	
aguagcuggg acuacaggca	20
<210> 1058797	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058797	
aguagcuugg gacaaauc	18
<210> 1058798	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058798	
aguaggaaga cuuug	15
<210> 1058799	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1058799	
aguaggaaga cuuuggaa	18
<210> 1058800	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058800	
aguaggugug acuugaac	18
<210> 1058801	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058801	
aguaguugac agugcua	17
<210> 1058802	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058802	
aguauaaaaua aaugagcaa aa	22
<210> 1058803	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058803	
aguauaaaaua acuaaug	17
<210> 1058804	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058804	
aguauaaaauu uacuu	15
<210> 1058805	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058805	
aguauauuuu uagucacaag a	21
<210> 1058806	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058806	
aguaucaggu cuccacgug g	21
<210> 1058807	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058807	
aguauccacu uug	13

<210> 1058808	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058808	
aguaucuaau ucu	13
<210> 1058809	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058809	
aguaugaggc auuugu	16
<210> 1058810	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058810	
aguaugaggg aaaa	14
<210> 1058811	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058811	
aguaugaguc aaugugcag	19
<210> 1058812	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058812	
aguauuauag gccaaacugg c	21
<210> 1058813	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058813	
aguaauucuug ucaaaa	16
<210> 1058814	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058814	
aguauuugcu gaauggggac cu	22
<210> 1058815	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058815	
aguauuuucc uccaggcaaa a	21
<210> 1058816	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058816	
agucaaaaca gagaugugau aa	22
<210> 1058817	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058817	
agucaauuaa aggcuuucag	20
<210> 1058818	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058818	
agucacaucu cuuccuc	17
<210> 1058819	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058819	
agucacaugg ccuaugcac	19
<210> 1058820	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058820	
agucacaugg ccuaugcaca ua	22
<210> 1058821	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058821	
agucacuagu uguaauuu	18
<210> 1058822	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058822	
agucacuuug ccagagccug a	21
<210> 1058823	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058823	
agucagagcu ugaagaa	17
<210> 1058824	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1058824	
agucagugca aaug	14
<210> 1058825	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058825	
agucauauac cuaua	15
<210> 1058826	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058826	
agucauccaa ucuaaccaca u	21
<210> 1058827	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058827	
agucauccug ccaac	15
<210> 1058828	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058828	
agucaucuca acca	14
<210> 1058829	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058829	
agucaugaag cccaagugaa	20
<210> 1058830	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058830	
agucaugcaa aggcugggac	20
<210> 1058831	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058831	
agucauuugc ugagcaugu	19
<210> 1058832	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058832	
aguccaagga aaccacagcu	20

<210> 1058833	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058833	
aguccaauuc caaagccaga	20
<210> 1058834	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058834	
aguccaauuc cuugcacaua	20
<210> 1058835	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058835	
aguccacugc ugaggaca	18
<210> 1058836	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058836	
aguccagauu uacac	15
<210> 1058837	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058837	
aguccagucu cu	12
<210> 1058838	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058838	
agucccagcu acuuga	16
<210> 1058839	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058839	
agucccugcc aucaugu	17
<210> 1058840	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058840	
aguccgacaa agcuacuu	18
<210> 1058841	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058841	
aguccucgua gccaucucu	19
<210> 1058842	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058842	
aguccuguuu gcaggga	17
<210> 1058843	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058843	
aguccuguuu gcagggaag	19
<210> 1058844	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058844	
agucgugccu guuugcuuag cau	23
<210> 1058845	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058845	
agucuaagga ugcuaaaccu u	21
<210> 1058846	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058846	
agucuagccu ggacaacaca g	21
<210> 1058847	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058847	
agucucugcc caaacaua	18
<210> 1058848	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058848	
agucucugug c	11
<210> 1058849	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1058849	
agucucugug cuuugacu	18
<210> 1058850	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058850	
agucucugug cuuugacuca c	21
<210> 1058851	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058851	
agucucuuua aucuucaguu uu	22
<210> 1058852	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058852	
agucugauua aagguggug	19
<210> 1058853	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058853	
agucuggcuc ugu	13
<210> 1058854	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058854	
agucugucuc ugucau	16
<210> 1058855	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058855	
agucuauuuu auuca	15
<210> 1058856	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058856	
agucuucuca uagcauuaa	19
<210> 1058857	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058857	
agucuucuca uagcauuaac	20

<210> 1058858	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058858	
agucuugaaa caagcaa	17
<210> 1058859	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058859	
agucuugggu cuaugccuug	20
<210> 1058860	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058860	
agucuuguau uaaguu	16
<210> 1058861	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058861	
agucuuguca uugccagcu	19
<210> 1058862	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058862	
agucuuuaca gcugagcaca uu	22
<210> 1058863	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058863	
agugaaagca ucacuuggga	20
<210> 1058864	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058864	
agugaaagcc agauuc	16
<210> 1058865	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058865	
agugaaauau augcua	16
<210> 1058866	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058866	
agugaaauua cu	12
<210> 1058867	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058867	
agugaacaaa uuucacagag	19
<210> 1058868	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058868	
agugaacaaa uuucacagaga	20
<210> 1058869	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058869	
agugaagaug ccagug	16
<210> 1058870	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058870	
agugaaguga agagagg	17
<210> 1058871	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058871	
agugaauuag ugucauguca g	21
<210> 1058872	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058872	
agugacacag cagc	14
<210> 1058873	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058873	
agugacacag cagcu	15
<210> 1058874	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1058874	
agugacaggg aagcuaca	18
<210> 1058875	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058875	
agugacau cuuugauguc	20
<210> 1058876	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058876	
agugacauuu gu	12
<210> 1058877	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058877	
agugagaggg cau	13
<210> 1058878	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058878	
agugagcuga uauca	15
<210> 1058879	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058879	
agugauaucc cccagccuca a	21
<210> 1058880	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058880	
agugauaucc cccagccuca ag	22
<210> 1058881	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058881	
agugauucuc cugccu	16
<210> 1058882	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058882	
agugauucuu gugccu	16

<210> 1058883	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058883	
agugcaaaau ugauaca	17
<210> 1058884	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058884	
agugcaacag cacuggc	17
<210> 1058885	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058885	
agugcaacag cacuggc	18
<210> 1058886	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058886	
agugcaagcc ccugcucca	19
<210> 1058887	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058887	
agugcaaugc acgaucu	17
<210> 1058888	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058888	
agugcacuuu aagaggugg	19
<210> 1058889	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058889	
agugcagugg cgugaucuc	19
<210> 1058890	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058890	
agugccaaua uuucugau	18
<210> 1058891	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058891	
agugccacuc auuccu	16
<210> 1058892	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058892	
agugcccca acagca	16
<210> 1058893	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058893	
agugcugaga uu	12
<210> 1058894	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058894	
auaacuaugg aa	13
<210> 1058895	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058895	
auaacucugc acuacucc	18
<210> 1058896	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058896	
auaacugaaa augugcua	18
<210> 1058897	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058897	
auaacuuaaa aaaaugacag a	21
<210> 1058898	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058898	
auaacuuuuc uaaagccuua	20
<210> 1058899	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1058899	
auaagagaau caacauuuc	19
<210> 1058900	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058900	
auaagaggug cuacuga	17
<210> 1058901	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058901	
auaagauuuu auuca	15
<210> 1058902	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058902	
auaagcacug ugcuaa	16
<210> 1058903	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058903	
auaagcaguc auccucagau	20
<210> 1058904	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058904	
auaagcaguc auccucagau cau	23
<210> 1058905	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058905	
auaagcuaca ugu	13
<210> 1058906	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058906	
auaagcucaa uuuaauuuug c	21
<210> 1058907	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058907	
auaagcuuuu aaugcucca	19

<210> 1058908	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058908	
auaaguuuac uga	14
<210> 1058909	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058909	
auaauaaaac uaaacuuuca u	21
<210> 1058910	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058910	
auaauaaaag gaaa	14
<210> 1058911	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058911	
auaauaaaga ucaugua	17
<210> 1058912	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058912	
auaauaaug aucaa	15
<210> 1058913	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058913	
auaauacugu au	12
<210> 1058914	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058914	
auaauagacu ucccacucua g	21
<210> 1058915	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058915	
auaauaugcu gccaaa	16
<210> 1058916	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058916	
auaaucacaa cccuucag	18
<210> 1058917	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058917	
auaaucacau uauca	15
<210> 1058918	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058918	
auaaucccag cacuuu	16
<210> 1058919	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058919	
auaaucuucu gcc	13
<210> 1058920	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058920	
auaaugcuac ugucu	15
<210> 1058921	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058921	
auaaugguug acuggguu	18
<210> 1058922	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058922	
auaaugguug acuggguuu	19
<210> 1058923	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058923	
auaauguuac auuauu	16
<210> 1058924	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1058924	
auaauuuuac auuauua	17
<210> 1058925	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058925	
auaauuaguu ccuca	15
<210> 1058926	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058926	
auaaauucagc ucuugagagc auu	23
<210> 1058927	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058927	
auaaauucuac uuugag	16
<210> 1058928	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058928	
auaaauuaac uucag	15
<210> 1058929	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058929	
auacaaaaau accuacugcu ga	22
<210> 1058930	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058930	
auacaaaaau uagcugga	18
<210> 1058931	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058931	
auacaaacau guuccuggga u	21
<210> 1058932	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058932	
auacaacaug uag	13

<210> 1058933	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058933	
auacaagaaa gcaaugcca	19
<210> 1058934	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058934	
auacaauuag ccaggugu	18
<210> 1058935	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058935	
auacacacuc aa	12
<210> 1058936	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058936	
auacacacug uugucaa	17
<210> 1058937	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058937	
auacagaacc cauuccauuu au	22
<210> 1058938	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058938	
auacagauag auauau	16
<210> 1058939	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058939	
auacagccug caa	13
<210> 1058940	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058940	
auacaggccu caaggggaa	19
<210> 1058941	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058941	
auacagguaucugcugaug cua	23
<210> 1058942	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058942	
auacaguaca ggcagcac	18
<210> 1058943	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058943	
auacaguauc ucag	14
<210> 1058944	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058944	
auacauccua gugaau	16
<210> 1058945	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058945	
auacauuauc ucacuugug	19
<210> 1058946	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058946	
auaccaguga accaaaga	18
<210> 1058947	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058947	
auaccaguga accaaagag	19
<210> 1058948	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058948	
auaccaagu uauugggaug u	21
<210> 1058949	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1058949	
auacccauga acuu	14
<210> 1058950	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058950	
auaccuacug cuga	14
<210> 1058951	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058951	
auaccucaac ccccauuucu a	21
<210> 1058952	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058952	
auaccugcuc uugu	14
<210> 1058953	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058953	
auaccuggga uacugu	16
<210> 1058954	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058954	
auaccuucuu aaguuuuc a	19
<210> 1058955	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058955	
auacgccugu aguccuagcc a	21
<210> 1058956	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058956	
auacgguaug auau	14
<210> 1058957	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058957	
auacguuuga aauaguugau	20

<210> 1058958	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058958	
auacuaaaaa ucaugaga	18
<210> 1058959	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058959	
auacuacaca uuca	14
<210> 1058960	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058960	
auacucuuca aggacuu	17
<210> 1058961	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058961	
auacugagga augucuuuca	20
<210> 1058962	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058962	
auacugccag augcugau	18
<210> 1058963	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058963	
auacuggcua acagaug	17
<210> 1058964	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058964	
auacuguauu aagagugaaa au	22
<210> 1058965	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058965	
auacuuuaca aag	13
<210> 1058966	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058966	
auacuuuguc ugaaaa	16
<210> 1058967	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058967	
auacuuuuug cauauguaag ga	22
<210> 1058968	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058968	
auagaacuga augagaa	17
<210> 1058969	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058969	
auagaagcaa augacaaaa	19
<210> 1058970	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058970	
auagaauaaa auauauuu	18
<210> 1058971	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058971	
auagaauuaa cacauga	17
<210> 1058972	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058972	
auagagauca uccuuuccag	20
<210> 1058973	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058973	
auagagccac guaug	15
<210> 1058974	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1058974	
auagauauau gcucugcaug	20
<210> 1058975	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058975	
auagcaagac aca	13
<210> 1058976	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058976	
auagcaccuc cacau	15
<210> 1058977	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058977	
auagcaccuc cacauaccug	20
<210> 1058978	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058978	
auagcagauu guguaaca	18
<210> 1058979	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058979	
auagcaguug aaacaaga	18
<210> 1058980	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058980	
auagcaguug aaacaagaag cca	23
<210> 1058981	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058981	
auagccaacu gcuguucaug uua	23
<210> 1058982	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058982	
auagcccaga cac	13

<210> 1058983	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058983	
auagcuaauu uuugcaaau	19
<210> 1058984	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058984	
auagcuucca ugag	14
<210> 1058985	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058985	
auaggaguuc ac	12
<210> 1058986	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058986	
auaggaguuc acuucau	17
<210> 1058987	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058987	
auaggcauuu gauuuugc	18
<210> 1058988	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058988	
auaggcccag ugag	14
<210> 1058989	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058989	
auagggaagu aacauuugcc u	21
<210> 1058990	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058990	
auaggucacu ggc	13
<210> 1058991	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058991	
auaggugcua caaaaacaca	20
<210> 1058992	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058992	
auaguaugaa ugcagug	17
<210> 1058993	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058993	
auaguauugu gcuaagagcc ac	22
<210> 1058994	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058994	
auagucccag cuacuca	17
<210> 1058995	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058995	
auagucgcag cuac	14
<210> 1058996	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058996	
auaguggcaa gauca	15
<210> 1058997	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058997	
auagugggca cccacugca	20
<210> 1058998	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1058998	
auaguggugu gauuu	15
<210> 1058999	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1058999	
auagugucca aa	12
<210> 1059000	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059000	
auaguguugg aaaaug	16
<210> 1059001	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059001	
auaguucccu agucua	16
<210> 1059002	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059002	
auaguucccu agucuaauca uu	22
<210> 1059003	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059003	
auaguugugc augc	14
<210> 1059004	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059004	
auaguuugcu guugcau	17
<210> 1059005	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059005	
auauaaauua uuaguuua	18
<210> 1059006	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059006	
auauaaauuu uccc aaa	17
<210> 1059007	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059007	
auauaagcuc aa	13

<210> 1059008	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059008	
auauaaauacu auauuuauac ug	22
<210> 1059009	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059009	
auauaaauacu gua	13
<210> 1059010	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059010	
auauacaaau	10
<210> 1059011	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059011	
auauacagca ggugcucaa	19
<210> 1059012	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059012	
auauacagua acuuua	16
<210> 1059013	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059013	
auauacagua acuuuaugu	19
<210> 1059014	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059014	
auauagaggg cuuaugauuc ag	22
<210> 1059015	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059015	
auauagugga caguaac	17
<210> 1059016	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059016	
auauauauuu uugugcaca	19
<210> 1059017	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059017	
auauaugaua uauaaaugug auu	23
<210> 1059018	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059018	
auauaugauu agcca	15
<210> 1059019	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059019	
auauaugggg ggccaa	16
<210> 1059020	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059020	
auauauuaag ugac	14
<210> 1059021	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059021	
auauauuaug auugcaua	18
<210> 1059022	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059022	
auauauuuuu gguugucaau a	21
<210> 1059023	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059023	
auaucauuua auuugaaaac au	22
<210> 1059024	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1059024	
aaucaucag cauacc	16
<210> 1059025	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059025	
aaucauuua uuuuuuacau ua	22
<210> 1059026	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059026	
aaucccacu gggagcacuu u	21
<210> 1059027	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059027	
aaucccuua cuccag	16
<210> 1059028	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059028	
aauucugcug uccagacagc	20
<210> 1059029	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059029	
aauucuugaa acaua	15
<210> 1059030	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059030	
aauaгааaca uuuaa	15
<210> 1059031	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059031	
aauaгаacgg ugagca	16
<210> 1059032	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059032	
aauaгаagug uuag	14

<210> 1059033	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059033	
auaugagcuu uau	13
<210> 1059034	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059034	
auaugauua uaaugugau	20
<210> 1059035	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059035	
auaugaugau cuggauccac	20
<210> 1059036	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059036	
auaugauugu gcacau	16
<210> 1059037	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059037	
auaugcaaug ug	12
<210> 1059038	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059038	
auaugcaciaa uagcaguuga a	21
<210> 1059039	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059039	
auccgggauc aaagu	15
<210> 1059040	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059040	
auccuaacac auuau	15
<210> 1059041	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059041	
auccuaauca ucca	14
<210> 1059042	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059042	
auccuacaag gcuggcagug ac	22
<210> 1059043	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059043	
auccuacuuc ucc	13
<210> 1059044	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059044	
auccuaggca uuug	14
<210> 1059045	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059045	
auccuaucag ccugucucu cca	23
<210> 1059046	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059046	
auccuauggc agag	14
<210> 1059047	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059047	
auccuaugug auuu	14
<210> 1059048	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059048	
auccucauga ggcuucucag cc	22
<210> 1059049	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1059049	
auccucccac cucag	15
<210> 1059050	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059050	
auccugagca gugccagcuu ucu	23
<210> 1059051	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059051	
auccugcaau ucca	14
<210> 1059052	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059052	
auccuguccc accaugca	18
<210> 1059053	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059053	
auccugugaa g	11
<210> 1059054	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059054	
auccuguuuu uaaaccuu	18
<210> 1059055	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059055	
auccuuaaug cagagcua	18
<210> 1059056	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059056	
auccuuccuc auugca	17
<210> 1059057	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059057	
auccuugaau guucuc	16

<210> 1059058	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059058	
auccuugaua aaugccucau	20
<210> 1059059	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059059	
aucgccugag uugcuuuuac uuc	23
<210> 1059060	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059060	
aucgcuguca ucuca	15
<210> 1059061	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059061	
aucggaagca gugccu	16
<210> 1059062	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059062	
aucggagaca gugaucu	17
<210> 1059063	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059063	
aucguggaga cagggca	17
<210> 1059064	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059064	
aucguucucu gccucac	17
<210> 1059065	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059065	
aucuaaggau gucacag	17
<210> 1059066	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059066	
aucuaaggau gucacagggc	20
<210> 1059067	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059067	
aucuaaugug aaguag	16
<210> 1059068	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059068	
aucuacaaaa aacaacaa	18
<210> 1059069	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059069	
aucuacacuc cagugag	17
<210> 1059070	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059070	
aucuaccugc cucag	15
<210> 1059071	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059071	
aucuagaaga cugu	14
<210> 1059072	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059072	
aucuagaaga cugucag	17
<210> 1059073	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059073	
aucuaggaag acuuuggaa	19
<210> 1059074	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1059074	
aucuagguuc aggaa	15
<210> 1059075	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059075	
aucuauaaag aagaacuug	19
<210> 1059076	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059076	
aucuauacau acc	13
<210> 1059077	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059077	
aucuaucaac uaua	14
<210> 1059078	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059078	
aucuauaucugc uuau	14
<210> 1059079	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059079	
aucuauuuucu gagaag	16
<210> 1059080	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059080	
aucucaaaaac ugca	14
<210> 1059081	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059081	
aucucaacca uccccuc	17
<210> 1059082	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059082	
aucucaauuu gcag	14

<210> 1059083	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059083	
aucucagugc ag	12
<210> 1059084	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059084	
aucucauagg uugccaa	17
<210> 1059085	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059085	
aucucauggc agcuaa	16
<210> 1059086	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059086	
aucucauugg acccuuccau gg	22
<210> 1059087	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059087	
aucuccaaga ccagagau	18
<210> 1059088	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059088	
aucuccagua gaaagcauaa	20
<210> 1059089	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059089	
aucuccauuc ucuca	15
<210> 1059090	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059090	
aucuccugac cuc	13
<210> 1059091	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059091	
aucuccugug cauggguga	19
<210> 1059092	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059092	
aucucuaaua uggcaa	16
<210> 1059093	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059093	
aucucucuac ucc	13
<210> 1059094	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059094	
aucucugaa uugagaua	18
<210> 1059095	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059095	
aucucugagg ccucaga	17
<210> 1059096	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059096	
aucucugucc cacuuggcau ca	22
<210> 1059097	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059097	
aucucuguga aaccccu	17
<210> 1059098	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059098	
aucucuugca cucaaagcu	19
<210> 1059099	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1059099	
aucucuuuuug aauccaugcu u	21
<210> 1059100	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059100	
aucugaaugu gccucuc	17
<210> 1059101	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059101	
aucugaguug acuugacaga	20
<210> 1059102	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059102	
aucugccaag cuccuc	16
<210> 1059103	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059103	
aucugccaag cuccuca	17
<210> 1059104	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059104	
aucugcguga caau	14
<210> 1059105	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059105	
aucugcguga caaua	15
<210> 1059106	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059106	
aucugcuguc cagacagc	18
<210> 1059107	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059107	
aucugcuuuu gguuauaauug ug	22

<210> 1059108	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059108	
aucuggaacc auca	14
<210> 1059109	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059109	
aucuggagaa ccucauc	17
<210> 1059110	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059110	
aucugggaaa auac	14
<210> 1059111	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059111	
aucuggggga guggaaauag	19
<210> 1059112	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059112	
aucugggugc aug	13
<210> 1059113	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059113	
aucuggucaa ccuccuggac au	22
<210> 1059114	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059114	
aucugucaca ccagcc	16
<210> 1059115	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059115	
aucuguccaa ggaa	14
<210> 1059116	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059116	
aucugugcaa auccuugaua cu	22
<210> 1059117	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059117	
aucuguguuc gauggcuca	19
<210> 1059118	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059118	
aucuguuacc agaggacaaa	20
<210> 1059119	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059119	
aucuuaaagc auucc	15
<210> 1059120	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059120	
aucuuacugu ac	12
<210> 1059121	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059121	
aucuuagugc cuga	14
<210> 1059122	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059122	
aucuuauaua guuuu	15
<210> 1059123	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059123	
aucuucaaga ccaaag	16
<210> 1059124	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1059124	
aucuucacaa aa	12
<210> 1059125	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059125	
aucuucugcc uuagu	15
<210> 1059126	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059126	
aucuucuucc aagaaugca a	21
<210> 1059127	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059127	
aucuugaucu gugu	14
<210> 1059128	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059128	
aucuugaucu guguuu	16
<210> 1059129	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059129	
aucuugccug cauga	15
<210> 1059130	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059130	
aucuugcuuu uuucac	17
<210> 1059131	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059131	
aucuuguuuu uccacuacug cu	22
<210> 1059132	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059132	
aucuuuaaaa uacacacu	18

<210> 1059133	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059133	
aucuuuaaaa uacacacuca a	21
<210> 1059134	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059134	
aucuuucuaag gag	13
<210> 1059135	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059135	
aucuuugaua cuu	13
<210> 1059136	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059136	
aucuuuggac a	11
<210> 1059137	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059137	
aucuuuggac agaa	14
<210> 1059138	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059138	
aucuuuuuag ccgau	15
<210> 1059139	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059139	
aucuuuuucca cu	12
<210> 1059140	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059140	
aucuuuuuuuu uauuccacau cua	23
<210> 1059141	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059141	
augaaaagau uaugaucu	18
<210> 1059142	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059142	
augaaaauga aucu	14
<210> 1059143	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059143	
augaaaauua ggauuu	16
<210> 1059144	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059144	
augaaacaug uucu	14
<210> 1059145	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059145	
augaaagggc aaagac	16
<210> 1059146	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059146	
augaaaauauc augcuc	16
<210> 1059147	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059147	
augaaaauauc uguau	15
<210> 1059148	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059148	
augaaaugcu cuccu	15
<210> 1059149	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1059149	
augaaaugua aaauacu	16
<210> 1059150	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059150	
augaaauguc uggucugucc a	21
<210> 1059151	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059151	
augaaccccc augau	15
<210> 1059152	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059152	
augaacgaau uaauuaccug gc	22
<210> 1059153	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059153	
augaacucuu aaucuaa	16
<210> 1059154	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059154	
augaacugga ccugcac	17
<210> 1059155	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059155	
augaacuuaa aaugaaa	17
<210> 1059156	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059156	
augaacuuuc uc	12
<210> 1059157	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059157	
augaagaugg gcucau	17

<210> 1059158	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059158	
augaagcuuu auacgu	16
<210> 1059159	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059159	
augaaucaaa gacauaggaa	19
<210> 1059160	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059160	
augaaucuu gauugaau	18
<210> 1059161	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059161	
augaaucua agauucagua ga	22
<210> 1059162	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059162	
augaaugagg ucccaggca	19
<210> 1059163	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059163	
augaaugauc uu	12
<210> 1059164	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059164	
augaaugcac ac	12
<210> 1059165	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059165	
augaaugcag ug	12
<210> 1059166	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059166	
augaaauucug ucauuucaa	19
<210> 1059167	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059167	
augaaauucuu a	11
<210> 1059168	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059168	
augaaauuuuu uucaucuuu	19
<210> 1059169	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059169	
augacaaaaa gccuuu	16
<210> 1059170	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059170	
augacaaagg cacuga	16
<210> 1059171	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059171	
augacacagu ugg	13
<210> 1059172	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059172	
augacaucuc agggg	15
<210> 1059173	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059173	
augacauugc uaaga	15
<210> 1059174	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1059174	
augacccaaa gaccaa	16
<210> 1059175	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059175	
augaccuugg acaaucauga aa	22
<210> 1059176	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059176	
augaccuugu ugcauga	17
<210> 1059177	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059177	
augaccuuug ucuca	15
<210> 1059178	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059178	
augacggcuc augccu	16
<210> 1059179	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059179	
augacguccu cucaa	15
<210> 1059180	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059180	
augacuaaag acaua	15
<210> 1059181	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059181	
augacuaaag agagaugua gau	23
<210> 1059182	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059182	
augacugaug acauau	16

<210> 1059183	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059183	
augacuuacu guac	14
<210> 1059184	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059184	
augacuuuau ugcauc	16
<210> 1059185	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059185	
augagaaacu cuugag	16
<210> 1059186	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059186	
auggugcaaa uccuacugaa	20
<210> 1059187	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059187	
auggugcacu gagcu	15
<210> 1059188	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059188	
augguguaau aagacaua	18
<210> 1059189	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059189	
augguuaaaau aucac	15
<210> 1059190	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059190	
augguuuucc aucuuauacu	19
<210> 1059191	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059191	
auguaaaccc ucaaggg	17
<210> 1059192	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059192	
auguaacaug uaggaaguag gaa	23
<210> 1059193	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059193	
auguaacuac agga	14
<210> 1059194	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059194	
auguaagcau aacuuau	17
<210> 1059195	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059195	
auguaauaau gugaauc	17
<210> 1059196	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059196	
auguaauuga auaaaguuga a	21
<210> 1059197	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059197	
auguacauga agaagcua	18
<210> 1059198	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059198	
auguacauga agaagcuaaa u	21
<210> 1059199	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1059199	
auguaccagc aucu	14
<210> 1059200	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059200	
auguaguuuu ccauccuua a	21
<210> 1059201	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059201	
auguaucCCA acuccuauaa	20
<210> 1059202	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059202	
auguaugcag cua	13
<210> 1059203	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059203	
auguaugucu uggacacugu ac	22
<210> 1059204	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059204	
auguaugugc acug	14
<210> 1059205	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059205	
auguauguuu acauauca	18
<210> 1059206	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059206	
augucacagg gccaacuuga gg	22
<210> 1059207	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059207	
augucagagu agaagauuu	19

<210> 1059208	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059208	
augucagugg aagaa	15
<210> 1059209	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059209	
augucccuuc ucaugccu	18
<210> 1059210	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059210	
augucuaagg uccccacugc cu	22
<210> 1059211	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059211	
augucuagcu uuca	14
<210> 1059212	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059212	
augucuauaa ucccagc	17
<210> 1059213	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059213	
augucucuuu aaugucacag	20
<210> 1059214	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059214	
augucugcag ccucacag	17
<210> 1059215	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059215	
augucugguc uguc	14
<210> 1059216	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059216	
augucugugg gcaggaagug aag	23
<210> 1059217	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059217	
augucuuccu uggagggggg a	21
<210> 1059218	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059218	
augucuuuuu uuuaaugugc ug	22
<210> 1059219	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059219	
augugaacau uua	13
<210> 1059220	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059220	
augugacaaa gggccagca	19
<210> 1059221	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059221	
augugacacc ccggggg	17
<210> 1059222	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059222	
augugacugg cagua	15
<210> 1059223	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059223	
augugauaaa accccaucuc ua	22
<210> 1059224	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1059224	
augugauaug uaccuaa	17
<210> 1059225	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059225	
augugcaaua	10
<210> 1059226	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059226	
augugccaag g	11
<210> 1059227	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059227	
augugccgaa ugugcag	17
<210> 1059228	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059228	
augugcucag ggaauaaucc a	21
<210> 1059229	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059229	
augugcugaa ugguuuucaa aa	22
<210> 1059230	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059230	
augugcugug uaa	13
<210> 1059231	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059231	
auguggaaga acuuaggcau c	21
<210> 1059232	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059232	
augugggguc ccacaucaucc c	21

<210> 1059233	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059233	
augugggugu cagucaggga c	21
<210> 1059234	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059234	
auguguaugu acguuugua	19
<210> 1059235	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059235	
augugucacu acucacaguc u	21
<210> 1059236	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059236	
augugugauu ca	12
<210> 1059237	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059237	
augugugauu cac	13
<210> 1059238	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059238	
augugugcga gugugu	16
<210> 1059239	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059239	
augugugugu auguuugca	19
<210> 1059240	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059240	
auguguuuuaa auacugcaau	20
<210> 1059241	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059241	
auguuaaauc aauaagacc acu	23
<210> 1059242	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059242	
auguuacacc agccuuuc	18
<210> 1059243	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059243	
auguuagggg gcucuggaa	19
<210> 1059244	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059244	
auguucagug uaau	14
<210> 1059245	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059245	
auguuccacu aaccc	15
<210> 1059246	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059246	
auguucccag uucaacucau ggag	24
<210> 1059247	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059247	
auguucuauu ucagugccaa u	21
<210> 1059248	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059248	
auguucugac auuaa	15
<210> 1059249	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1059249	
auguucugcu uuc	13
<210> 1059250	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059250	
auguugauga aaaau	15
<210> 1059251	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059251	
auguugccca gugugu	16
<210> 1059252	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059252	
auguugcuca gucuc	15
<210> 1059253	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059253	
auguuggcug ggaacuca	18
<210> 1059254	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059254	
auguuggugu uccac	15
<210> 1059255	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059255	
auguucaaa aaa	13
<210> 1059256	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059256	
auguuucaca uaaaaccuca	20
<210> 1059257	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059257	
auguuucaga cca	13

<210> 1059258	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059258	
auguuugcac acuugugu	18
<210> 1059259	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059259	
auguuugcua uugacaaguc au	22
<210> 1059260	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059260	
auguuugucc ugaaca	16
<210> 1059261	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059261	
auguuuuuuu ucugcuggaa	20
<210> 1059262	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059262	
auuaaaauaa auguugu	17
<210> 1059263	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059263	
auuaaacauu cu	12
<210> 1059264	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059264	
auuaaacgua ugcau	15
<210> 1059265	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059265	
auuaaacuga aucacaugu aa	22
<210> 1059266	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059266	
auuaaaggug gugccaau	18
<210> 1059267	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059267	
auuaaaguga ua	12
<210> 1059268	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059268	
auuaaaauag gaa	13
<210> 1059269	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059269	
auuaacaaac auc	13
<210> 1059270	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059270	
auuaaccacu ucagcu	16
<210> 1059271	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059271	
auuaacuccu ccugagcucu ga	22
<210> 1059272	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059272	
auuaacuuuu uaaaacacaa c	21
<210> 1059273	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059273	
auuaagaauu gguugccaua	20
<210> 1059274	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1059274	
auuaagcccu cuucca	16
<210> 1059275	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059275	
auuaagcccu cuuccau	17
<210> 1059276	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059276	
auuaauaaaa gaguaacau	20
<210> 1059277	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059277	
auuaauucac cu	12
<210> 1059278	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059278	
auuaauuguu uugcacuuu	19
<210> 1059279	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059279	
auuacaggcg ugagccac	18
<210> 1059280	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059280	
auuacaggug ugaaccacca cac	23
<210> 1059281	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059281	
auuacauuu ucac	14
<210> 1059282	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059282	
auuacauggc aguguu	16

<210> 1059283	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059283	
auuacauggc ucuaaaa	17
<210> 1059284	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059284	
auuaccuca ggacaaug	18
<210> 1059285	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059285	
auuaccuugu gcuaauccuc uu	22
<210> 1059286	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059286	
auuacgugca aua	13
<210> 1059287	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059287	
auuacgugca auacuucaa	19
<210> 1059288	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059288	
auuacugguc caaaa	15
<210> 1059289	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059289	
auuacuuuuc cacaaaauca	19
<210> 1059290	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059290	
auuagaagcc ugcagaaucc ag	22
<210> 1059291	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059291	
auuagaaggc aaguuuc	17
<210> 1059292	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059292	
auuagaauau ccaugac	17
<210> 1059293	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059293	
auuagaauuc gagua	15
<210> 1059294	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059294	
auuagaccaa gcuugu	16
<210> 1059295	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059295	
auuagacucc ucc	13
<210> 1059296	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059296	
auuagaugaa cucaac	16
<210> 1059297	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059297	
auuagccauu uga	13
<210> 1059298	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059298	
auuagccggg cauggugg	18
<210> 1059299	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1059299	
auuaguggca cuu	13
<210> 1059300	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059300	
auuauaacuu aa	12
<210> 1059301	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059301	
auuauacugu au	12
<210> 1059302	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059302	
auuauagaau gga	13
<210> 1059303	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059303	
auuauaggca ugagccacca cg	22
<210> 1059304	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059304	
auuauaugca cuagca	16
<210> 1059305	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059305	
auuauauugu uauca	16
<210> 1059306	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059306	
auuaucaaca gca	13
<210> 1059307	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059307	
auuauagau gcuuu	15

<210> 1059308	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059308	
auuauucggga acaguguu	18
<210> 1059309	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059309	
auuauucggga gcagugu	17
<210> 1059310	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059310	
auuauucuaaa aucugcuag	19
<210> 1059311	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059311	
auuauucuaga uacuguau	18
<210> 1059312	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059312	
auuauguaug uuuc	15
<210> 1059313	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059313	
auuaugugaa augua	15
<210> 1059314	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059314	
auuauguuug ccacuuug	18
<210> 1059315	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059315	
auuuuuacug uuu	13
<210> 1059316	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059316	
auuauuuuuc uucauac	18
<210> 1059317	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059317	
auuauuccca uga	13
<210> 1059318	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059318	
auuauuccca uucua	15
<210> 1059319	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059319	
auuauucuga u	11
<210> 1059320	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059320	
auuauuucac uuuaugcu ga	22
<210> 1059321	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059321	
auuauuuuca cuguag	16
<210> 1059322	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059322	
auuauuuuuc acugcccc	18
<210> 1059323	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059323	
auucaaaagc acuuugugcu gug	23
<210> 1059324	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1059324	
auucaaaagg uuauauacca	20
<210> 1059325	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059325	
auucaaauagg acaaa	15
<210> 1059326	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059326	
auucaaauuu uaucuccaga	20
<210> 1059327	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059327	
auucaacccu ggagaguuca a	21
<210> 1059328	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059328	
auucacaaaa uuuccac	17
<210> 1059329	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059329	
auucaccaau auca	14
<210> 1059330	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059330	
auucacccug uccaa	15
<210> 1059331	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059331	
cuaccaacga aagacgugau	20
<210> 1059332	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059332	
cuaccacaug cc	12

<210> 1059333	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059333	
cuaccacaug ccaagcacug u	21
<210> 1059334	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059334	
cuaccacuca ggaa	14
<210> 1059335	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059335	
cuaccacugu cuucuucagg gu	22
<210> 1059336	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059336	
cuaccagcau aaa	13
<210> 1059337	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059337	
cuaccuuug aauuugug	18
<210> 1059338	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059338	
cuacccauga cuuuaua	17
<210> 1059339	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059339	
cuaccccuga ucugacau	18
<210> 1059340	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059340	
cuacccuucc agugcccuag gcc	23
<210> 1059341	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059341	
cuacccuucc ucaccacuuc cc	22
<210> 1059342	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059342	
cuaccucaac caaugccaaa a	21
<210> 1059343	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059343	
cuaccucaag gg	12
<210> 1059344	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059344	
cuaccuuggu uccccacug au	22
<210> 1059345	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059345	
cuacuaaucc ucucugca	18
<210> 1059346	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059346	
cuacucaaga ggcugaggc	19
<210> 1059347	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059347	
cuacucccuc aaagcacac	19
<210> 1059348	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059348	
cuacuccucu gcagu	15
<210> 1059349	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1059349	
cuacuccuug uaaagacugu	20
<210> 1059350	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059350	
cuacucugug ccag	14
<210> 1059351	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059351	
cuacugauug uuucau	16
<210> 1059352	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059352	
cuacuguaau uugugaua	18
<210> 1059353	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059353	
cuacuuaaug agaua	15
<210> 1059354	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059354	
cuacuucuuu ugcucuu	17
<210> 1059355	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059355	
cuacuuuaag cacuacaua a	21
<210> 1059356	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059356	
cuacuuuuu uuccucag	18
<210> 1059357	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059357	
cuacuuuuuu uugacau	17

<210> 1059358	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059358	
cuagaaagga agacagauu	19
<210> 1059359	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059359	
cuagaaauac auggac	16
<210> 1059360	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059360	
cuagaaccaa gaagggcua	19
<210> 1059361	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059361	
cuagaagaug aauacaa	17
<210> 1059362	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059362	
cuagaaggcc acauguca	18
<210> 1059363	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059363	
cuagaagggc uag	13
<210> 1059364	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059364	
cuagaaguua cugaaugc	18
<210> 1059365	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059365	
cuagacucuaa gguucccag	19
<210> 1059366	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059366	
cuagacuuuc ug	12
<210> 1059367	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059367	
cuagagaaaa gucuacc	17
<210> 1059368	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059368	
cuagaguucu ccagaca	17
<210> 1059369	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059369	
cuagauacug aaugu	15
<210> 1059370	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059370	
cuagauacug uau	13
<210> 1059371	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059371	
cuagaugauu gauuacc	17
<210> 1059372	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059372	
cuagauuuuc uacuuu	16
<210> 1059373	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059373	
cuagauuuuc uacuuuau	18
<210> 1059374	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1059374	
cuagcaaccu ccacauguuc aa	22
<210> 1059375	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059375	
cuagcaccag ggacuaugaa ug	22
<210> 1059376	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059376	
cuagcacuug gagcca	16
<210> 1059377	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059377	
cuagcagaaa ucuagaagac ugu	23
<210> 1059378	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059378	
cuagcaucuc au	12
<210> 1059379	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059379	
cuagcgucag uauuu	15
<210> 1059380	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059380	
cuagcugcaa gugacau	17
<210> 1059381	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059381	
cuagcuggau uuccu	15
<210> 1059382	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059382	
cuaggagcac ugu	13

<210> 1059383	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059383	
cuaggcauuu gcugaau	17
<210> 1059384	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059384	
cuagggaagg guggugg	17
<210> 1059385	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059385	
cuaggggagu cccugugg	18
<210> 1059386	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059386	
cuagguaggg gcccacu	17
<210> 1059387	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059387	
cuagguucua aaaaauuguga	20
<210> 1059388	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059388	
cuagucuccc ucacag	16
<210> 1059389	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059389	
cuagucugcu agccaggau	19
<210> 1059390	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059390	
cuagugcugu gaa	13
<210> 1059391	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059391	
cuaguuaaca uuuca	15
<210> 1059392	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059392	
cuaguuaucg ugca	14
<210> 1059393	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059393	
cuaguuaucg ugcaugu	17
<210> 1059394	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059394	
cuaguucucac cuc	13
<210> 1059395	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059395	
cuaguugcuu gu	12
<210> 1059396	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059396	
cuaguuguaa uuuuuuugug gga	23
<210> 1059397	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059397	
cuaguuguga ccuaguguu ucu	23
<210> 1059398	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059398	
cuauaacuau guugau	16
<210> 1059399	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1059399	
cuauagcuca gga	13
<210> 1059400	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059400	
cuauaggaac auaugaa	17
<210> 1059401	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059401	
cuauagucca gcuuuguu	18
<210> 1059402	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059402	
cuauauaaaa aacauaaua	19
<210> 1059403	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059403	
cuauauacua uaugauuc	18
<210> 1059404	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059404	
cuauauccau gua	13
<210> 1059405	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059405	
cuauauggca gugucu	16
<210> 1059406	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059406	
cuauauuauuc augcaau	18
<210> 1059407	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059407	
cuaucuuuuu uguacaguuu g	21

<210> 1059408	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059408	
cuaucuccuuu ccaaaggc	18
<210> 1059409	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059409	
cuaucgcacc acug	14
<210> 1059410	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059410	
cuaucuuuuu ucacauau	18
<210> 1059411	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059411	
cuaucuuugc caccuca	18
<210> 1059412	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059412	
cuaucuuuuu uuuaauccac a	21
<210> 1059413	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059413	
cuaugaaaac agcuaucuca c	21
<210> 1059414	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059414	
cuaugaaaua ucaugcucca u	21
<210> 1059415	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059415	
cuaugaauga uaccugaa	19
<210> 1059416	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059416	
cuaugaggca accaca	16
<210> 1059417	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059417	
cuaugauauu uucugugcc	19
<210> 1059418	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059418	
cuaugauauu uucugugccu ga	22
<210> 1059419	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059419	
cuaugcacau auggacucug cac	23
<210> 1059420	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059420	
cuaugcauuu ga	12
<210> 1059421	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059421	
cuaugccuug aaa	13
<210> 1059422	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059422	
cuauggaaau guaggcca	18
<210> 1059423	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059423	
cuauggcacc caugca	16
<210> 1059424	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1059424	
cuaugggacu c	11
<210> 1059425	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059425	
cuauggugag augcagcu	18
<210> 1059426	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059426	
cuauguaaca ugua	14
<210> 1059427	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059427	
cuauguacug uaa	13
<210> 1059428	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059428	
cuauguacug uaaua	15
<210> 1059429	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059429	
cuauguuaua uuga	14
<210> 1059430	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059430	
cuauuacacc aaauaa	16
<210> 1059431	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059431	
cuauuacgug cauac	16
<210> 1059432	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059432	
cuauuauacu guauuaa	17

<210> 1059433	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059433	
cuauuauaga auggaacuca agg	23
<210> 1059434	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059434	
cuauuauauc aa	12
<210> 1059435	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059435	
cuauucaaac agucuca	17
<210> 1059436	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059436	
cuauucauug acugau	16
<210> 1059437	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059437	
cuauucucac cag	13
<210> 1059438	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059438	
cuauugcugc uc	12
<210> 1059439	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059439	
cuauugcugc ucucucac	18
<210> 1059440	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059440	
cuauugcugg caagaca	18
<210> 1059441	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059441	
cuauuguuac ucugg	15
<210> 1059442	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059442	
cuauuuuccuu cuccuccugu cu	22
<210> 1059443	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059443	
cuauuucuga agaggcuuc	19
<210> 1059444	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059444	
cuauuuuuauu cccuu	15
<210> 1059445	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059445	
cuauuuucau ugua	14
<210> 1059446	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059446	
cuauuuuuau uuguuugugc auu	23
<210> 1059447	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059447	
cuauuuuuuu ucuguuaua	19
<210> 1059448	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059448	
cucaaaagcu gggcagguug g	21
<210> 1059449	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1059449	
cucaaaauga cagccau	17
<210> 1059450	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059450	
cucaaaauuu ugcuaugaag	20
<210> 1059451	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059451	
cucaaaugac ccaaagac	18
<210> 1059452	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059452	
cucaaaugca caucucau	18
<210> 1059453	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059453	
cucaacaagg gagagaccuc au	22
<210> 1059454	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059454	
cucaacaccc aacuguc	17
<210> 1059455	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059455	
cucaacauug uguucccauu uca	23
<210> 1059456	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059456	
cucaaccaau gccaaaaa	18
<210> 1059457	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059457	
cucaagauca augaa	15

<210> 1059458	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059458	
cucaagggau gucuca	16
<210> 1059459	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059459	
cucaaggguu auagacugcc aug	23
<210> 1059460	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059460	
cucaagucuu ccugauca	19
<210> 1059461	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059461	
cucaagugau ucuccugccu ca	22
<210> 1059462	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059462	
cucaauaaau gauucuuag	19
<210> 1059463	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059463	
cucaauaaau ucc	13
<210> 1059464	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059464	
cucaauucuu cc	12
<210> 1059465	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059465	
cucaauuuuu uucaccucuu	20
<210> 1059466	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059466	
cucacaaaca gu	12
<210> 1059467	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059467	
cucacaagaa gacca	15
<210> 1059468	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059468	
cucacaagaa gaccag	16
<210> 1059469	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059469	
cucacaagaa gaccagacu	19
<210> 1059470	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059470	
cucacaaauuc caaacauac	19
<210> 1059471	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059471	
cucacacgcg aaaguaucac	20
<210> 1059472	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059472	
cucacaguga cau	13
<210> 1059473	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059473	
cucacagugu ugcc	14
<210> 1059474	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1059474	
cucacaugug acaaag	16
<210> 1059475	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059475	
cucaccccc acacuca	17
<210> 1059476	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059476	
cucuagccug ggccacaggg	20
<210> 1059477	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059477	
cucuagccug ggccacaggg cg	22
<210> 1059478	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059478	
cucuaguguc uuuugccuuu a	21
<210> 1059479	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059479	
cucuaguuuc cagaggcu	18
<210> 1059480	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059480	
cucuaugaaa auuauaucuc	20
<210> 1059481	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059481	
cucuauggug ug	12
<210> 1059482	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059482	
cucuauugau guacagucu	19

<210> 1059483	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059483	
cucuauuuag cauga	15
<210> 1059484	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059484	
cucucaauau gcuaa	15
<210> 1059485	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059485	
cucucacuaa accagua	17
<210> 1059486	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059486	
cucucaguga acuguga	17
<210> 1059487	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059487	
cucucaguga acugugag	18
<210> 1059488	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059488	
cucuccaaac agucaccau	19
<210> 1059489	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059489	
cucucccagg acccauca	18
<210> 1059490	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059490	
cucuccccuc agagugcaag	20
<210> 1059491	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059491	
cucuccuugc uaccagaa	19
<210> 1059492	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059492	
cucucuauag caccaggg	18
<210> 1059493	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059493	
cucucucaug aua	13
<210> 1059494	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059494	
cucucugggc cucaguuuuc cca	23
<210> 1059495	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059495	
cucucuuaa uuga	14
<210> 1059496	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059496	
cucugaaauc ucagaauuc	19
<210> 1059497	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059497	
cucugaagag ugguuuucac aa	22
<210> 1059498	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059498	
cucugaaguc a	11
<210> 1059499	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1059499	
cucugaauga accuucuggc	20
<210> 1059500	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059500	
cucugaauuu gagauacaa	19
<210> 1059501	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059501	
cucugacuca gggcuccu	18
<210> 1059502	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059502	
cucugagauc uaag	14
<210> 1059503	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059503	
cucugaggcu guagga	16
<210> 1059504	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059504	
cucugaucaa guauu	15
<210> 1059505	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059505	
cucugcaaug ggcacuggga u	21
<210> 1059506	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059506	
cucugacau guc	13
<210> 1059507	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059507	
cucugacau gucuugua	18

<210> 1059508	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059508	
cucugcagcc cucagau	17
<210> 1059509	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059509	
cucugcugaa ggaa	14
<210> 1059510	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059510	
cucuggacca a	11
<210> 1059511	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059511	
cucuggacca gcc	13
<210> 1059512	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059512	
cucuggagca auguug	16
<210> 1059513	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059513	
cucuggcauc ucuuucugca aa	22
<210> 1059514	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059514	
cucuggccag gauggagggg ugg	23
<210> 1059515	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059515	
cucuggcgac aguuuuc	17
<210> 1059516	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059516	
cucuggcucu cauggg	16
<210> 1059517	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059517	
cucuggcucu cauggggucc aa	22
<210> 1059518	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059518	
cucugggucu gaguca	16
<210> 1059519	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059519	
cucuggucug ggugcc	16
<210> 1059520	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059520	
cucuguaaaa c	11
<210> 1059521	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059521	
cucuguccaa ucagg	15
<210> 1059522	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059522	
cucugucuuc uuu	13
<210> 1059523	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059523	
cucugugacc aaug	14
<210> 1059524	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1059524	
cucugugcuu uga	13
<210> 1059525	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059525	
cucugugcuu ugacucac	18
<210> 1059526	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059526	
cucugugggc uccaugua	18
<210> 1059527	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059527	
cucuguuuucg guugaccag gu	22
<210> 1059528	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059528	
cucuuaagaa aaugaucug	20
<210> 1059529	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059529	
cucuauaga aagucaaa	19
<210> 1059530	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059530	
cucuaucca acaucaa	17
<210> 1059531	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059531	
cucucaacu gacca	15
<210> 1059532	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059532	
cucucaacu gaccagccu	19

<210> 1059533	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059533	
cucuucagaa aacccuuuu	19
<210> 1059534	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059534	
cucuuccaaa ggcauaagac	20
<210> 1059535	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059535	
cucuuccccu ugcccuug	18
<210> 1059536	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059536	
cucuuccuac ccuuccuca	19
<210> 1059537	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059537	
cucuucugac uacugggcaa a	21
<210> 1059538	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059538	
cucuucugug gac	13
<210> 1059539	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059539	
cucuugaacc acag	14
<210> 1059540	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059540	
cucuugccuc	10
<210> 1059541	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059541	
cucuuggcuc cacugggau	19
<210> 1059542	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059542	
cucuuggguu caa	13
<210> 1059543	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059543	
cucuuggguu caagugauuc	20
<210> 1059544	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059544	
cucuuguccu agcuug	16
<210> 1059545	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059545	
cucuuuaauc uucag	15
<210> 1059546	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059546	
cucuuuccuu gcuca	15
<210> 1059547	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059547	
cucuuuggaa acaauaugca augu	24
<210> 1059548	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059548	
cucuuuuagc ugau	14
<210> 1059549	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1059549	
cucuuuucaa aacauuu	17
<210> 1059550	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059550	
cugaaaacca auguucucu	19
<210> 1059551	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059551	
cugaaaauau aaccag	16
<210> 1059552	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059552	
cugaaaauuc ugu	13
<210> 1059553	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059553	
cugaaauaua cacaca	16
<210> 1059554	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059554	
cugaacaaaa uguaaagcca g	21
<210> 1059555	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059555	
cugaacaugu acacugg	17
<210> 1059556	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059556	
cugaaccauc ccugaugu	18
<210> 1059557	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059557	
cugaaccuuc caucu	15

<210> 1059558	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059558	
cugaacgCGU gUGUacac	18
<210> 1059559	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059559	
cugaacgCUU cUGCUUaauc uga	23
<210> 1059560	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059560	
cugaacUGAA aacaagCCAU	20
<210> 1059561	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059561	
cugaacUGG accU	14
<210> 1059562	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059562	
cugaagaACA gUAacUGCCA	20
<210> 1059563	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059563	
cugaagaACA gUAacUGCCA uc	22
<210> 1059564	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059564	
cugaagAGCU AUUauUaaa aa	22
<210> 1059565	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059565	
cugaagCAGG agaauCacUu ga	22
<210> 1059566	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059566	
cugaagccaa agccaa	16
<210> 1059567	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059567	
cugaagcugc cugcuuuuca	20
<210> 1059568	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059568	
cugaagggga ggucacagcc	20
<210> 1059569	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059569	
cugaaguuag ggaugacugu ga	22
<210> 1059570	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059570	
cugaaguuuc acau	14
<210> 1059571	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059571	
cugaaguuuc acaugagcua	20
<210> 1059572	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059572	
cugaauaaac aggaa	15
<210> 1059573	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059573	
cugaauacau ucu	13
<210> 1059574	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1059574	
cugaauagca gaagguugca ccu	23
<210> 1059575	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059575	
cugaauaugc ugcucauccc ca	22
<210> 1059576	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059576	
cugaaucugg accccaucug uga	23
<210> 1059577	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059577	
cugaaugccu caauguga	18
<210> 1059578	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059578	
cugaaugguu ccaugccuga g	21
<210> 1059579	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059579	
cugaaugguu uucaa	15
<210> 1059580	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059580	
cugaauguau ugaacuugga	20
<210> 1059581	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059581	
cugaauguua gauaguuuacu	20
<210> 1059582	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059582	
cugaauucuu uccccaaga	20

<210> 1059583	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059583	
cugacacaca gcucuguc	18
<210> 1059584	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059584	
cugacaccuu ugcaggca	18
<210> 1059585	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059585	
cugacagaaa gcagauaccu ca	22
<210> 1059586	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059586	
cugacaugca cac	13
<210> 1059587	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059587	
cugaccaaaa c	11
<210> 1059588	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059588	
cugaccaaaa caaaca	16
<210> 1059589	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059589	
cugacccacu gcu	13
<210> 1059590	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059590	
cugaccccaa agag	14
<210> 1059591	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059591	
cugaccucca cagcu	15
<210> 1059592	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059592	
cugaccuguc uca	13
<210> 1059593	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059593	
cugaccuugu gaucu	15
<210> 1059594	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059594	
cugacggugc aguc	14
<210> 1059595	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059595	
cugacuccuu agagacauca aa	22
<210> 1059596	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059596	
cugagaaaac uaaguca	17
<210> 1059597	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059597	
cugagaaaga cuauucaa	18
<210> 1059598	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059598	
cugagaacac ugugaaa	17
<210> 1059599	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1059599	
cugagacaaa gcaaugga	18
<210> 1059600	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059600	
cugagagaca ggac	14
<210> 1059601	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059601	
cugagaguga agu	13
<210> 1059602	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059602	
cugagcaaag cauuga	16
<210> 1059603	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059603	
cugagcaaag cauugagcaa ag	22
<210> 1059604	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059604	
cugagcagga uuu	13
<210> 1059605	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059605	
cugagcagug cuugaaugaa gu	22
<210> 1059606	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059606	
cugagcagug cuugaaugaa guu	23
<210> 1059607	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059607	
cugagcccu acccc	15

<210> 1059608	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059608	
cugaggaaug uuuuu	15
<210> 1059609	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059609	
cugaggcggg agaaucaugu	20
<210> 1059610	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059610	
cugagggcgau ugcuu	15
<210> 1059611	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059611	
cugagggggg ccgugcccag g	21
<210> 1059612	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059612	
cugagguggg ag	12
<210> 1059613	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059613	
cugaguaauc gcuuaaa	17
<210> 1059614	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059614	
cugaguacgu ugugcauuu	19
<210> 1059615	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059615	
cugaguauaa auuuu	15
<210> 1059616	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059616	
cugaguauaa auuuacuu	18
<210> 1059617	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059617	
cugagugggg gaucacag	18
<210> 1059618	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059618	
cugaguuuuu uugcuaaac	19
<210> 1059619	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059619	
cugaguuuugc uguuugcaau u	21
<210> 1059620	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059620	
cugauaacca cuccuaauau	20
<210> 1059621	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059621	
cuggcucaaa gacaa	15
<210> 1059622	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059622	
cuggcucagg gag	13
<210> 1059623	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059623	
cuggcuccaa ac	12
<210> 1059624	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1059624	
cuggcuccaa acccuc	16
<210> 1059625	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059625	
cuggcucuca gaag	14
<210> 1059626	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059626	
cuggcucucc aa	12
<210> 1059627	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059627	
cuggcucucu ccag	14
<210> 1059628	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059628	
cuggcugagc ugaacca	18
<210> 1059629	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059629	
cuggcugcaa aggguaucag gug	23
<210> 1059630	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059630	
cuggcugccc uggcccuga	19
<210> 1059631	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059631	
cugggaaaga cauc	14
<210> 1059632	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059632	
cugggaaagg aaagaagaaa u	21

<210> 1059633	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059633	
cugggaacuu ccucag	16
<210> 1059634	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059634	
cugggagacu uugaa	15
<210> 1059635	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059635	
cugggauauu uccauauggc a	21
<210> 1059636	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059636	
cugggauccu aagggcucac c	21
<210> 1059637	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059637	
cugggauuac agggaugagc ca	22
<210> 1059638	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059638	
cugggauuac aggug	15
<210> 1059639	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059639	
cugggcaaca cagc	14
<210> 1059640	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059640	
cugggcacug guaaucclaa	20
<210> 1059641	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059641	
cugggcgauag augcagg	17
<210> 1059642	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059642	
cuggggccaag uuccucuagu gc	22
<210> 1059643	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059643	
cuggggcccag aag	13
<210> 1059644	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059644	
cugggcugag gca	13
<210> 1059645	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059645	
cugggcugug gua	13
<210> 1059646	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059646	
cugggggagcc agggcuaugg ga	22
<210> 1059647	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059647	
cugggggaugu cucucaugac c	21
<210> 1059648	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059648	
cugggggcagg ucacuuuac	19
<210> 1059649	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1059649	
cuggggccga aagaacaguc c	21
<210> 1059650	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059650	
cugggggucuc cuauacucua u	21
<210> 1059651	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059651	
cuggggucuuu cugacaucag ca	22
<210> 1059652	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059652	
cuggguggac au	12
<210> 1059653	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059653	
cugggugggu ggugg	15
<210> 1059654	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059654	
cugguagcuc aggug	15
<210> 1059655	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059655	
cugguaugug uggaug	16
<210> 1059656	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059656	
cuggucaguc ugcccuuguc acu	23
<210> 1059657	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059657	
cuggucccac ucaguc	16

<210> 1059658	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059658	
cuggucucuaa acucc	15
<210> 1059659	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059659	
cuggucucuaa acuccugggc uca	23
<210> 1059660	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059660	
cuggucuugu gga	13
<210> 1059661	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059661	
cuggugaccc aguca	15
<210> 1059662	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059662	
cuggugaccc agucag	16
<210> 1059663	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059663	
cuggugcagu cauuauga	18
<210> 1059664	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059664	
cuggugguca ggga	14
<210> 1059665	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059665	
cuggugugaa gguccu	16
<210> 1059666	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059666	
cuggugugac cugag	15
<210> 1059667	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059667	
cuggugugug ccucauugcu ugg	23
<210> 1059668	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059668	
cugguuagaa augca	15
<210> 1059669	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059669	
cugguuaggu aga	13
<210> 1059670	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059670	
cugguuaggu agaggga	17
<210> 1059671	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059671	
cugguucuga ugau	14
<210> 1059672	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059672	
cugguuguug ccaaacagcc a	21
<210> 1059673	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059673	
cuguaaacug uguau	15
<210> 1059674	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1059674	
cuguaaacug uguauuccaa gac	23
<210> 1059675	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059675	
cuguaaacuu ccaa	14
<210> 1059676	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059676	
cuguaacaug cauu	15
<210> 1059677	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059677	
cuguaauccc agcacuuu	18
<210> 1059678	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059678	
cuguaauccc agcu	14
<210> 1059679	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059679	
cuguaauccc agcuauuugg gag	23
<210> 1059680	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059680	
cuguaaucuc acuaca	16
<210> 1059681	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059681	
cuguaauucc agcacuuugg gag	23
<210> 1059682	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059682	
cuguacaaag uagaagu	17

<210> 1059683	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059683	
cuguacauag ccuauau	17
<210> 1059684	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059684	
cuguaccgac uuugau	16
<210> 1059685	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059685	
cuguaccugu gcacguug	18
<210> 1059686	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059686	
cuguacuaaa aaucacaa	17
<210> 1059687	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059687	
cuguagaaau gaug	14
<210> 1059688	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059688	
cuguagauga cauggugaaa a	21
<210> 1059689	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059689	
cuguagcauu acaguggg	18
<210> 1059690	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059690	
cuguaggggc aaaaau	16
<210> 1059691	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059691	
cuguaguaaa uggcaau	17
<210> 1059692	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059692	
cuguaguagc cccuuu	15
<210> 1059693	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059693	
cuguaguccc agcuacucgg g	21
<210> 1059694	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059694	
cuguagucuc aggac	15
<210> 1059695	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059695	
cuguagugag auagcauugu g	21
<210> 1059696	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059696	
cuguaguuuu aucacaugua u	21
<210> 1059697	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059697	
cuguaugcca ag	12
<210> 1059698	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059698	
cuguaugucu cguggua	17
<210> 1059699	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1059699	
cuguauucac uua	13
<210> 1059700	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059700	
cuguauucac uuau	14
<210> 1059701	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059701	
cuguauuugc ca	12
<210> 1059702	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059702	
cuguauuuug augauugcua u	21
<210> 1059703	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059703	
cugucaaaca aa	12
<210> 1059704	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059704	
cugucaaaca aagccagaag c	21
<210> 1059705	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059705	
cugucacacc agcc	14
<210> 1059706	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059706	
cuguccagag ag	12
<210> 1059707	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059707	
cuguccaguu cccagaa	17

<210> 1059708	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059708	
cuguccccac acugacc	17
<210> 1059709	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059709	
cuguccuagg cc	12
<210> 1059710	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059710	
cuguccuugc acacucc	17
<210> 1059711	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059711	
cugucgcca gucu	14
<210> 1059712	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059712	
cugucuaaa uaaauaaa uga	23
<210> 1059713	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059713	
cugucucacc auguaca	17
<210> 1059714	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059714	
cugucuccuu aacacugagc	20
<210> 1059715	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059715	
cugucuccuu ucucagc	17
<210> 1059716	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059716	
cugucucgau gcaaug	16
<210> 1059717	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059717	
cugucucuac uaaaaauaca au	22
<210> 1059718	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059718	
cugucucugu cauggua	17
<210> 1059719	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059719	
cugucugaca accu	14
<210> 1059720	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059720	
cugucugagu aagcccucag gag	23
<210> 1059721	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059721	
cugugaaacc ccuaugu	17
<210> 1059722	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059722	
cugugaaaga accaaaagag	20
<210> 1059723	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059723	
cugugaccag gaaggaag	18
<210> 1059724	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1059724	
cugugacuga uauga	15
<210> 1059725	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059725	
cugugacuuu gcc	13
<210> 1059726	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059726	
cugugaggcc ccuggacaag ca	22
<210> 1059727	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059727	
cugugcaugg uggcaccagc g	21
<210> 1059728	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059728	
cugugcccuc agauuccg	18
<210> 1059729	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059729	
cugugcuccg ugccuccac	19
<210> 1059730	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059730	
cugugcuggu guccugacc	19
<210> 1059731	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059731	
cuguggacca cugcaug	17
<210> 1059732	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059732	
cuguggccug ggca	14

<210> 1059733	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059733	
cuguggcugc uagca	15
<210> 1059734	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059734	
cuguggcuuc uuaau	15
<210> 1059735	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059735	
cuguggggau cucaggggc	19
<210> 1059736	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059736	
cugugggggu gaggggu	16
<210> 1059737	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059737	
cuguguacac gugacaga	18
<210> 1059738	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059738	
cuguguaggc auuu	14
<210> 1059739	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059739	
cuguguauuc auucuca	17
<210> 1059740	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059740	
cuguguauuc uagug	15
<210> 1059741	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059741	
cugugugaca uca	13
<210> 1059742	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059742	
cugugugacc ucaggccagu gug	23
<210> 1059743	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059743	
cugugugaug aacuuucuc	19
<210> 1059744	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059744	
cugugugcaa gugugu	16
<210> 1059745	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059745	
cugugugcca uu	12
<210> 1059746	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059746	
cugugugcca uuuuaagagu uac	23
<210> 1059747	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059747	
cuguguggac uguga	15
<210> 1059748	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059748	
cuguguggac ugugaugcca cac	23
<210> 1059749	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1059749	
cuguguguac uaauaca	17
<210> 1059750	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059750	
cuguguguga ugugcauggg a	21
<210> 1059751	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059751	
cuguguucga uggcuca	17
<210> 1059752	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059752	
cuguuaccag agg	13
<210> 1059753	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059753	
cuguuacuua ccuaaac	17
<210> 1059754	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059754	
cuguuacuug aaauaccagu ga	22
<210> 1059755	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059755	
cuguuauuaa caaacauac	20
<210> 1059756	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059756	
cuguucaaga gcacacuugg	20
<210> 1059757	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059757	
cuguucagug uaaauaguua cuc	23

<210> 1059758	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059758	
cuguucaugu uacucau	17
<210> 1059759	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059759	
cuguucccac caggcugcuc ag	22
<210> 1059760	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059760	
cuguucucau uuuaugcua	20
<210> 1059761	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059761	
cuguucucuu ccacucucc	19
<210> 1059762	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059762	
cuguucugcc uuccgcag	18
<210> 1059763	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059763	
cuguucuugc uaccgaugac uu	22
<210> 1059764	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059764	
cuguucuuuc uggc	14
<210> 1059765	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059765	
cuguugcauu gaaau	15
<210> 1059766	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059766	
cuguuggcaa ggugaca	17
<210> 1059767	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059767	
cuguuggcgu ggggccuuug uca	23
<210> 1059768	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059768	
cuguuuuaca uuu	13
<210> 1059769	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059769	
cuguuuuaca uuuc	14
<210> 1059770	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059770	
cuguuuuaca uuuccucag	19
<210> 1059771	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059771	
cuguuuauag aaauaggga	19
<210> 1059772	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059772	
cuguuucugc uugcucu	17
<210> 1059773	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059773	
cuguuugucu ucucc	15
<210> 1059774	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1059774	
cuguuuuuuuu uugguaaaag	19
<210> 1059775	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059775	
cuuaaaaauag aaauaagugg uua	23
<210> 1059776	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059776	
cuuaaaaauau auuucag	17
<210> 1059777	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059777	
cuuaaaauga aag	13
<210> 1059778	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059778	
cuuaaaaauug uau	13
<210> 1059779	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059779	
cuuaaaggaa gguucuggug uga	23
<210> 1059780	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059780	
cuuaaaggca ccaucuaaua g	21
<210> 1059781	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059781	
cuuaaaggcu guggua	16
<210> 1059782	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059782	
cuuaaaauaaa cucaaugag	19

<210> 1059783	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059783	
cuuaaauuuu gugauaugga gcc	23
<210> 1059784	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059784	
cuuaacauuc auaga	15
<210> 1059785	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059785	
cuuaacguua gaccacaaau	20
<210> 1059786	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059786	
cuuaagaacu gcuuucuu	18
<210> 1059787	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059787	
cuuaagccuu uugcuc	16
<210> 1059788	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059788	
cuuaagcugg gau	13
<210> 1059789	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059789	
cuuaaguaga uaaggaa	17
<210> 1059790	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059790	
cuuaauaugu uaac	14
<210> 1059791	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059791	
cuuaaucaug agaua	15
<210> 1059792	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059792	
cuuaaucuuu ucac	14
<210> 1059793	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059793	
cuuaaucuuu ucacaaa	17
<210> 1059794	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059794	
cuuaaugaau gaaugaauuc	20
<210> 1059795	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059795	
cuuacacuuu augcaca	18
<210> 1059796	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059796	
cuuacaggcc uugcucac	18
<210> 1059797	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059797	
cuuaccuca ccuguca	17
<210> 1059798	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059798	
cuuacuguac augaa	15
<210> 1059799	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1059799	
cuuacuuagu guuau	15
<210> 1059800	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059800	
cuuagaaaug aaggcagaaa aa	22
<210> 1059801	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059801	
cuuagaaaau guaa	14
<210> 1059802	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059802	
cuuagacagu ccc	13
<210> 1059803	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059803	
cuuagacagu ccugc	16
<210> 1059804	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059804	
cuuagacaua acaa	14
<210> 1059805	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059805	
cuuagauuag cucuggacca gcc	23
<210> 1059806	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059806	
cuuagcagcu aucucu	16
<210> 1059807	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059807	
cuuagcucac a	11

<210> 1059808	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059808	
cuuagcuguc ugcuca	16
<210> 1059809	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059809	
cuuagggc au cgaucuuccu	20
<210> 1059810	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059810	
cuuaggugcu ucuucacuuc a	21
<210> 1059811	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059811	
cuuaguguac augaaagcgu a	21
<210> 1059812	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059812	
cuuaguucuc ac	12
<210> 1059813	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059813	
cuuaguugcu gua	13
<210> 1059814	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059814	
cuuauaaaau caaa	14
<210> 1059815	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059815	
cuuauaccca ugaa	14
<210> 1059816	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059816	
cuuauaucau cagcaua	17
<210> 1059817	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059817	
cuuauauuca ucca	14
<210> 1059818	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059818	
cuuaucaaca uuuguuccau gag	23
<210> 1059819	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059819	
cuuaucccaa gagaa	15
<210> 1059820	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059820	
cuuauccugu ucucu	15
<210> 1059821	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059821	
cuuauucucag ucaugcauaa au	22
<210> 1059822	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059822	
cuuauucucgg ggagaaugc aa	22
<210> 1059823	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059823	
cuuauucugug cgugaaacac ac	22
<210> 1059824	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1059824	
cuuaugaaac uaaga	15
<210> 1059825	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059825	
cuuauuagga uuc	13
<210> 1059826	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059826	
cuuauuguac cucu	14
<210> 1059827	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059827	
cuuauuguuc caagaca	17
<210> 1059828	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059828	
cuuauuuuau gaaaga	16
<210> 1059829	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059829	
cuucaaccuc auugaca	17
<210> 1059830	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059830	
cuucaagacc uucaccaaac a	21
<210> 1059831	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059831	
cuucaaguua gcucag	16
<210> 1059832	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059832	
cuucaaguua gcucaggag	19

<210> 1059833	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059833	
cuucaaugca aagucaugu au	22
<210> 1059834	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059834	
cuucacaaca gauu	14
<210> 1059835	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059835	
cuucacagug uuuc	14
<210> 1059836	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059836	
cuucacaugc aucaa	15
<210> 1059837	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059837	
cuucacccug gagcca	17
<210> 1059838	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059838	
cuucaccuca cugaa	15
<210> 1059839	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059839	
cuucacggaa agugccugca aaa	23
<210> 1059840	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059840	
cuucacucuaa ucucu	15
<210> 1059841	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059841	
cuucacuguc cuccaagcca gcg	23
<210> 1059842	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059842	
cuucagagac uaucugauuu ccu	23
<210> 1059843	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059843	
cuucagagac uucguauua aag	23
<210> 1059844	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059844	
cuucagauac aaacugc	17
<210> 1059845	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059845	
cuucagcugu acauacu	17
<210> 1059846	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059846	
cuucagcugu acauacuca	19
<210> 1059847	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059847	
cuucagcuuu ccugagc	17
<210> 1059848	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059848	
cuucagggcg	10
<210> 1059849	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1059849	
cuucagggcg cacagca	17
<210> 1059850	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059850	
cuucaggggc acuucauuga gag	23
<210> 1059851	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059851	
cuucaggguc cugagauua cac	23
<210> 1059852	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059852	
cuucagucuu uuccaug	17
<210> 1059853	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059853	
cuucauccuc ugagugugac c	21
<210> 1059854	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059854	
cuucauccuc ugagugugac ca	22
<210> 1059855	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059855	
cuucaucuuc ucag	14
<210> 1059856	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059856	
cuucaugcau ggaa	14
<210> 1059857	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059857	
cuucauuacc uca	13

<210> 1059858	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059858	
cuuccaacgu ggcccagaga	20
<210> 1059859	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059859	
cuuccaagg uacuaagga	19
<210> 1059860	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059860	
cuuccacacc uagcaucuca uga	23
<210> 1059861	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059861	
cuuccagcac ccugcaaaa	19
<210> 1059862	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059862	
cuuccagugc aacacuga	18
<210> 1059863	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059863	
cuuccagugc ccuaggccug	20
<210> 1059864	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059864	
cuuccauaa guauaa	16
<210> 1059865	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059865	
cuuccaugag aa	12
<210> 1059866	
<211> 11	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059866	
cuuccauuug c	11
<210> 1059867	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059867	
cuuccauuug cu	12
<210> 1059868	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059868	
cuuccauuug ugugug	16
<210> 1059869	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059869	
cuuccauuug ugugugugca a	21
<210> 1059870	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059870	
cuucccagga guacacccca	20
<210> 1059871	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059871	
cuucccagug gcugcugccc a	21
<210> 1059872	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059872	
cuuccccucu cag	13
<210> 1059873	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059873	
cuuccccuug ccc	13
<210> 1059874	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1059874	
cuuccccuug cccuugccc	19
<210> 1059875	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059875	
cuuccccgaac cccaaggag	19
<210> 1059876	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059876	
cuuccccuaaa aucagggaau	20
<210> 1059877	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059877	
cuucccuaca uggag	15
<210> 1059878	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059878	
cuucccucau gcuguuccac	20
<210> 1059879	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059879	
cuucccucuc augacuu	17
<210> 1059880	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059880	
cuucccugac ucuucaag	18
<210> 1059881	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059881	
cuucccugca uuu	13
<210> 1059882	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059882	
cuucccuguc cuguag	16

<210> 1059883	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059883	
cuuccuaccc uuccuc	16
<210> 1059884	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059884	
cuuccucaca ccacaaa	17
<210> 1059885	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059885	
cuuccucaca ccag	14
<210> 1059886	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059886	
cuuccucagc uguaga	16
<210> 1059887	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059887	
cuuccugcca ccaguc	16
<210> 1059888	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059888	
cuuccuggcu ccaacacugc	20
<210> 1059889	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059889	
cuuccuguaa ca	12
<210> 1059890	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059890	
cuuccugucc agaga	15
<210> 1059891	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059891	
cuuccuuuug agggagca	18
<210> 1059892	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059892	
cuucgacuca ggau	14
<210> 1059893	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059893	
cuucgaggcc cagcg	15
<210> 1059894	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059894	
cuucgcauca aaagac	16
<210> 1059895	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059895	
cuucgcauca aaagacaa	18
<210> 1059896	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059896	
cuucuaaaug aagugcaa	18
<210> 1059897	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059897	
cuucuaaaug aagugcaau	20
<210> 1059898	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059898	
cuucuagcgu cagugcug	18
<210> 1059899	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1059899	
cuucuaggac gccacccagc aa	22
<210> 1059900	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059900	
cuucuaauuag cca	13
<210> 1059901	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059901	
cuucuaauucc auggcuaa	18
<210> 1059902	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059902	
cuucucaaua aucaaugaag	20
<210> 1059903	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059903	
cuucucagcu ccca	14
<210> 1059904	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059904	
cuucucauag cauu	14
<210> 1059905	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059905	
cuucuccaaa ugagauc	17
<210> 1059906	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059906	
cuucucccac acugc	15
<210> 1059907	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059907	
cuucucccac c	11

<210> 1059908	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059908	
cuucucccca uucug	15
<210> 1059909	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059909	
cuucucguua aggaga	16
<210> 1059910	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059910	
cuucucuuca cagucac	17
<210> 1059911	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059911	
uaaaaaucau gagaucuu	19
<210> 1059912	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059912	
uaaaaaugca acuu	14
<210> 1059913	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059913	
uaaaaauggc ucagaugcca c	21
<210> 1059914	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059914	
uaaaacaguc cuu	13
<210> 1059915	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059915	
uaaaacaugu uugcac	16
<210> 1059916	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059916	
uaaaacauua uga	13
<210> 1059917	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059917	
uaaaacauuu ucaca	15
<210> 1059918	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059918	
uaaaaccaca gcagu	15
<210> 1059919	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059919	
uaaaaccauc auaguaca	18
<210> 1059920	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059920	
uaaaacgcgau gugcagcuau uua	23
<210> 1059921	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059921	
uaaaagaaau cuucau	16
<210> 1059922	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059922	
uaaaagaacc gagcauuu	19
<210> 1059923	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059923	
uaaaagaaua aaauugcacu u	21
<210> 1059924	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1059924	
uaaaagaguu acaucccau	20
<210> 1059925	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059925	
uaaaagcaca cuca	14
<210> 1059926	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059926	
uaaaagcaca cucaucccu ca	22
<210> 1059927	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059927	
uaaaagugcu uuaug	15
<210> 1059928	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059928	
uaaaauaaau aaugcaaua ug	22
<210> 1059929	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059929	
uaaaauacac acuca	15
<210> 1059930	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059930	
uaaaauacac acucaa	16
<210> 1059931	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059931	
uaaaauagcc auaa	14
<210> 1059932	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059932	
uaaaauaugg cuau	14

<210> 1059933	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059933	
uaaaauauuu uuaugugcaa ua	22
<210> 1059934	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059934	
uaaaaucuaa uuca	14
<210> 1059935	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059935	
uaaaaucuuu ucuauuuucc c	21
<210> 1059936	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059936	
uaaaaugaaa uacuaaaau	18
<210> 1059937	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059937	
uaaaaugaaa uuacuacaaa	20
<210> 1059938	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059938	
uaaaaugauu uuaucuguga a	21
<210> 1059939	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059939	
uaaaaugcaa cauguguacu uaa	23
<210> 1059940	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059940	
uaaaaugcag a	11
<210> 1059941	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059941	
uaaauguau gaccacugg	19
<210> 1059942	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059942	
uaaauguuu aa	12
<210> 1059943	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059943	
uaaaauugca cuuu	14
<210> 1059944	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059944	
uaaaauuuuaa cuca	14
<210> 1059945	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059945	
uaaaauuuca aca	13
<210> 1059946	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059946	
uaaaauuuca cuuaa	15
<210> 1059947	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059947	
uaaacaaua acaa	14
<210> 1059948	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059948	
uaaacaauug uaug	14
<210> 1059949	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1059949	
uaaacaauug uaugauuaca uca	23
<210> 1059950	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059950	
uaaacaagaa ucagucuauc ca	22
<210> 1059951	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059951	
uaaacaccau agggacccau u	21
<210> 1059952	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059952	
uaaacacggg gcuugcaa	18
<210> 1059953	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059953	
uaaacagagg aguacaggug aa	22
<210> 1059954	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059954	
uaaacagaug gcacuuuga	19
<210> 1059955	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059955	
uaaacaguga gccugaauuu	20
<210> 1059956	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059956	
uaaacauc cuagaacuc u	21
<210> 1059957	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059957	
uaaacaugug uuu	13

<210> 1059958	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059958	
uaaacauuag uguucaua	18
<210> 1059959	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059959	
uaaacauucu aucua	15
<210> 1059960	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059960	
uaaacauuga aguaaug	17
<210> 1059961	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059961	
uaaacauugg uaagaugag cu	22
<210> 1059962	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059962	
uaaacauugg uucuuguauu aa	22
<210> 1059963	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059963	
uaaaccaaaa acuga	15
<210> 1059964	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059964	
uaaaccauca ucuugcc	17
<210> 1059965	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059965	
uaaacucaau aaguuuu	17
<210> 1059966	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059966	
uaaacucaga aua	13
<210> 1059967	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059967	
uaaacucaga auauaccgau c	21
<210> 1059968	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059968	
uaaacugaa c	15
<210> 1059969	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059969	
uaaacuguac augu	14
<210> 1059970	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059970	
uaaacugugu a	11
<210> 1059971	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059971	
uaaacugugu au	12
<210> 1059972	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059972	
uaaacuuacc ugggcauucu u	21
<210> 1059973	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059973	
uaaacuuacu uaguguuauug	20
<210> 1059974	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1059974	
uaaacuucag ggau	14
<210> 1059975	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059975	
uaaacuuguc agggua	16
<210> 1059976	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059976	
uaaagagaac ucugg	15
<210> 1059977	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059977	
uaaagaucgc cccaccucc	20
<210> 1059978	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059978	
uaaagcacc uguaucacag a	21
<210> 1059979	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059979	
uaaagccagc caugcau	17
<210> 1059980	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059980	
uaaagcccaa ccuccugacc	20
<210> 1059981	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059981	
uaaagcccuu gaa	13
<210> 1059982	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059982	
uaaagcccuu gaac	14

<210> 1059983	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059983	
uaaagcccuu uauuuauaa u aca	23
<210> 1059984	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059984	
uaaagccucc ucau	14
<210> 1059985	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059985	
uaaagcugcc ggcacagaac uu	22
<210> 1059986	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059986	
uaaagcuuug ugcaga	16
<210> 1059987	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059987	
uaaagggaga uaacaucug ua	22
<210> 1059988	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059988	
uaaaguacag acuuuuu	17
<210> 1059989	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059989	
uaaaguacua aga	13
<210> 1059990	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059990	
uaaaguauau auuuau	16
<210> 1059991	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059991	
uaaaguaugu gcauau	16
<210> 1059992	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059992	
uaaaguguuu gccuc	15
<210> 1059993	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059993	
uaaaauaaagu aucaugca	18
<210> 1059994	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059994	
uaaaauaaaug uaaaua	16
<210> 1059995	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059995	
uaaaauaaugu uaucugugu	19
<210> 1059996	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059996	
uaaaauacaca acacacacac ucu	23
<210> 1059997	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059997	
uaaaauacaga ca	12
<210> 1059998	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1059998	
uaaaauaccuc uu	12
<210> 1059999	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1059999	
uaaaauagacc ucuca	15
<210> 1060000	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060000	
uaaaauagagu auaugcacuu u	21
<210> 1060001	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060001	
uaaaauagcua uauccau	17
<210> 1060002	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060002	
uaaaauagcua uauccaugua cug	23
<210> 1060003	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060003	
uaaaauagcuc ag	12
<210> 1060004	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060004	
uaaaauaguua cuccagugcc aa	22
<210> 1060005	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060005	
uaaaauaugaa gcucac	16
<210> 1060006	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060006	
uaaaauaugag aua	13
<210> 1060007	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060007	
uaaaauaugcc uaaaauacuu a	21

<210> 1060008	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060008	
uaaaauaugua cacaagu	17
<210> 1060009	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060009	
uaaaauuuac acaucaa	17
<210> 1060010	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060010	
uaaaauuuuc aag	13
<210> 1060011	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060011	
uaaaucaaa uaauguca	18
<210> 1060012	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060012	
uaaaucaaug cuau	14
<210> 1060013	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060013	
uaaaucaaug cuaua	15
<210> 1060014	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060014	
uaaaucaaug ucacuuaaa	19
<210> 1060015	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060015	
uaaaugaagu gcaaa	15
<210> 1060016	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060016	
uaaaugauuc uuagugacuu u	21
<210> 1060017	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060017	
uaaauggaca aaugcuuaug	20
<210> 1060018	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060018	
uaaauggggg ugcauuuga	19
<210> 1060019	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060019	
uaaaugguag uaaucacagu ug	22
<210> 1060020	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060020	
uaaauguaaa uauguacaca a	21
<210> 1060021	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060021	
uaaauguauuc uuau	14
<210> 1060022	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060022	
uaaauguauuc uuauucacau	20
<210> 1060023	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060023	
uaaaugucuc uuuaauguca ca	22
<210> 1060024	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1060024	
uaaaugucuu cuguauucac uu	22
<210> 1060025	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060025	
uaaaugugaa ug	12
<210> 1060026	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060026	
uaaaugugaa ugaugauccu a	21
<210> 1060027	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060027	
uaaauguuuu ucuauguag	19
<210> 1060028	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060028	
uaaaauauac uggagaaguc uu	22
<210> 1060029	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060029	
uaaaauucgag aagcaaucug cc	22
<210> 1060030	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060030	
uaaaauugcuc cuugacauu	19
<210> 1060031	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060031	
uaaaauuguuu uuacugauga	20
<210> 1060032	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060032	
uaaaauuuauu uca	13

<210> 1060033	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060033	
uaaaauuuc <u>au</u> cucag	15
<210> 1060034	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060034	
uaaaauuuggu ucuaggc	17
<210> 1060035	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060035	
uaaaauuugug uucu	14
<210> 1060036	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060036	
uaaaauuugug uuc <u>uca</u>	16
<210> 1060037	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060037	
uaaaauuuugu ga <u>ua</u>	14
<210> 1060038	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060038	
uaacaaac <u>au</u> cacucug	17
<210> 1060039	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060039	
uaacaaacua caugua <u>auc</u>	19
<210> 1060040	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060040	
uaacaaagaa caag <u>ca</u>	16
<210> 1060041	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060041	
uaacaaccug ga	12
<210> 1060042	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060042	
uaacaagugg guga	14
<210> 1060043	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060043	
uaacaauaac uacuguguuc c	21
<210> 1060044	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060044	
uaacaaugaa g	11
<210> 1060045	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060045	
uaacaaugac auuuauauca	20
<210> 1060046	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060046	
uaacaauguu aagg	14
<210> 1060047	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060047	
uaacacaagc cacagaa	17
<210> 1060048	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060048	
uaacacaagc cacagaag	18
<210> 1060049	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1060049	
uaacacaagu ccugugaau	19
<210> 1060050	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060050	
uaacacacag cua	13
<210> 1060051	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060051	
uaacaccuga ugu	13
<210> 1060052	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060052	
uaacagaaau guac	14
<210> 1060053	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060053	
uaacagauuu gcuaugucu au	22
<210> 1060054	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060054	
uaacaggcuc aauauuccug aa	22
<210> 1060055	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060055	
uaacaggguc ucuagugcug uga	23
<210> 1060056	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060056	
uacuuuguga auagaacucu	20
<210> 1060057	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060057	
uagaaaaacc ac	12

<210> 1060058	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060058	
uagaaaaggg aacuga	16
<210> 1060059	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060059	
uagaaagaaa caaccugc	18
<210> 1060060	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060060	
uagaaagaaa cugcucua	18
<210> 1060061	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060061	
uagaaagcau aacaaaaaga	20
<210> 1060062	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060062	
uagaaaguuc aaaa	14
<210> 1060063	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060063	
uagaacaaag gacagaguau ga	22
<210> 1060064	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060064	
uagaacuaau aaaacagc	18
<210> 1060065	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060065	
uagaacucuc caucuau	18
<210> 1060066	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060066	
uagaacucug aaaugaaga	19
<210> 1060067	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060067	
uagaacucug ggcugccaug uga	23
<210> 1060068	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060068	
uagaagacug ucag	14
<210> 1060069	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060069	
uagaagauuu uaucugc	18
<210> 1060070	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060070	
uagaagucuu agaagua	17
<210> 1060071	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060071	
uagaaguuac ugaaugc	17
<210> 1060072	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060072	
uagaauauuu auuaccucug	20
<210> 1060073	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060073	
uagaaucuga guauaaa	17
<210> 1060074	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1060074	
uagaauuaau ggaau	15
<210> 1060075	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060075	
uagacacgug uuguucca	18
<210> 1060076	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060076	
uagacaguau gagucaaugu gc	22
<210> 1060077	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060077	
uagacauguc uagccacuga uc	22
<210> 1060078	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060078	
uagaccugc auuuauagca u	21
<210> 1060079	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060079	
uagacuucug cuuuccaca	19
<210> 1060080	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060080	
uagagaauac caguguua	18
<210> 1060081	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060081	
uagagaccga gccucuguc	19
<210> 1060082	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060082	
uagagaugug ucuaggcu	19

<210> 1060083	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060083	
uagagauuug gugua	15
<210> 1060084	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060084	
uagagcagcc acaaccaaa	19
<210> 1060085	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060085	
uagagcagcc cuggagucau	20
<210> 1060086	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060086	
uagagccagg gucucacu	18
<210> 1060087	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060087	
uagaggcugg gggcucca	18
<210> 1060088	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060088	
uagaggggggu cucaga	16
<210> 1060089	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060089	
uagagguacu uuca	15
<210> 1060090	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060090	
uagaguauau gcac	14
<210> 1060091	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060091	
uagaguauca cuccacuuc cu	22
<210> 1060092	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060092	
uagaguguua uca	13
<210> 1060093	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060093	
uagaguuaac aaugaua	17
<210> 1060094	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060094	
uagaguucuc cagacaggu uc	22
<210> 1060095	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060095	
uagauacugu au	12
<210> 1060096	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060096	
uagaucuccc agacuuuaca	20
<210> 1060097	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060097	
uagaucuaga aa	12
<210> 1060098	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060098	
uagauuccca ucauacacuu cc	22
<210> 1060099	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1060099	
uagcaaaaua caugacauuu	20
<210> 1060100	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060100	
uagcaaacuu ugua	14
<210> 1060101	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060101	
uagcaaacuu uguaugucau	20
<210> 1060102	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060102	
uagcaaccuc cacauguuca a	21
<210> 1060103	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060103	
uagcacuggc cugcacggug	20
<210> 1060104	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060104	
uagcacuucc c	11
<210> 1060105	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060105	
uagcagacag uguu	14
<210> 1060106	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060106	
uagcagggaa acagcuaa	18
<210> 1060107	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060107	
uagcaugagg cca	13

<210> 1060108	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060108	
uagcauguuu gu	13
<210> 1060109	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060109	
uagcauuuac uauucu	16
<210> 1060110	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060110	
uagcauugag ugcuuu	16
<210> 1060111	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060111	
uagcauuugu caacaaag	18
<210> 1060112	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060112	
uagccgaaau gaucuu	16
<210> 1060113	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060113	
uagccgaccu cagccuu	17
<210> 1060114	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060114	
uagccucgcc gucugugaau ug	22
<210> 1060115	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060115	
uagcggucaa uuugccu	17
<210> 1060116	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060116	
uagcuaauuu uugcaaaua	19
<210> 1060117	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060117	
uagcuauauc cauguacugu agu	23
<210> 1060118	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060118	
uagcucacac cuga	14
<210> 1060119	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060119	
uagcucagga ccugggaccu	20
<210> 1060120	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060120	
uagcucaucu uaga	14
<210> 1060121	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060121	
uagcugaguu uaacaugug	19
<210> 1060122	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060122	
uagcuuggga caaaucaa	18
<210> 1060123	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060123	
uagcuuuaaa accugugugc cau	23
<210> 1060124	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1060124	
uagcuuuaca aa	13
<210> 1060125	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060125	
uagcuuuagg gcaaua	16
<210> 1060126	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060126	
uagcuuuauu cuuca	15
<210> 1060127	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060127	
uagcuuucaa uuccguagcc a	21
<210> 1060128	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060128	
uaggaaaauu ucac	14
<210> 1060129	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060129	
uaggaacacu ccuuc	16
<210> 1060130	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060130	
uaggaaguau ggcaugaaca	20
<210> 1060131	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060131	
uaggaccaau accuccu	17
<210> 1060132	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060132	
uaggagacua augga	15

<210> 1060133	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060133	
uaggagccug cuggucacag ccu	23
<210> 1060134	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060134	
uaggaggaug ggcucgccc	19
<210> 1060135	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060135	
uaggaguuca cuuca	15
<210> 1060136	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060136	
uaggcaggac caugggacca	20
<210> 1060137	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060137	
uaggcaggga ag	12
<210> 1060138	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060138	
uaggcauuug cugaa	15
<210> 1060139	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060139	
uagggagaa acauuugccu	20
<210> 1060140	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060140	
uagggagaaa ccaa	14
<210> 1060141	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060141	
uagggauac ugugauu	17
<210> 1060142	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060142	
uagggcaaca auacaugcug cua	23
<210> 1060143	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060143	
uagggcaua uugccaugg	19
<210> 1060144	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060144	
uaggguccac cagga	15
<210> 1060145	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060145	
uagguagagg aauaaaauga aa	23
<210> 1060146	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060146	
uaggugacag agugagacuc	20
<210> 1060147	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060147	
uaggugucug uuuccca	17
<210> 1060148	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060148	
uagguuuaca uuca	14
<210> 1060149	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1060149	
uagguuuaca uucaucucau	20
<210> 1060150	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060150	
uagguuuugu acaa	14
<210> 1060151	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060151	
uagguuuuuu uccuucugaa gug	23
<210> 1060152	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060152	
uaguaaaucu ccc	13
<210> 1060153	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060153	
uaguaacaua gaca	14
<210> 1060154	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060154	
uaguaaugcu acgugugauu	20
<210> 1060155	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060155	
uaguaugaau gcagu	15
<210> 1060156	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060156	
uaguaugagg cauuugu	17
<210> 1060157	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060157	
uagucacaga gaaauucua gc	22

<210> 1060158	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060158	
uagucacaug gccuaugca	19
<210> 1060159	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060159	
uaguccaaag acuuua	16
<210> 1060160	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060160	
uaguccaauu ccuu	14
<210> 1060161	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060161	
uagucgaaca auucaua	17
<210> 1060162	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060162	
uagucgguuc ugua	14
<210> 1060163	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060163	
uagugacccg gaggccac	18
<210> 1060164	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060164	
uagugaucac agcagcuu	18
<210> 1060165	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060165	
uagugauuuc cacagugacu cca	23
<210> 1060166	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060166	
uagugccaac auuu	14
<210> 1060167	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060167	
uagugcugug aaa	13
<210> 1060168	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060168	
uagugggcac cccacugcaa u	21
<210> 1060169	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060169	
uaguguacuu ggag	14
<210> 1060170	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060170	
uaguguugga aaaugugcaa ua	22
<210> 1060171	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060171	
uaguuaacuai augcc	15
<210> 1060172	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060172	
uaguucaucc aauc	15
<210> 1060173	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060173	
uaguugaucu acaaaggcca ugg	23
<210> 1060174	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1060174	
uaguugcgug gacucugcac au	22
<210> 1060175	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060175	
uaguugguuu ccuucac	17
<210> 1060176	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060176	
uaguuguaau uuuuuugugg ga	22
<210> 1060177	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060177	
uaguuuuga uuccacc	17
<210> 1060178	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060178	
uaguuuuccu ugcaugguuu	20
<210> 1060179	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060179	
uaguuuuggau uacuuaa	17
<210> 1060180	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060180	
uaguuuuacu uuuu	14
<210> 1060181	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060181	
uaguuuuguc aaacuguaga	20
<210> 1060182	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060182	
uaauaaccga ucuucgugau	20

<210> 1060183	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060183	
uauaaaccga ucuucgugau acu	23
<210> 1060184	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060184	
uauaaagaua cagaacucuu uca	23
<210> 1060185	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060185	
uauaaagaug gcuga	15
<210> 1060186	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060186	
uauaaaauaac uaau	14
<210> 1060187	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060187	
uauaaaugug auugcagcuu u	21
<210> 1060188	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060188	
uauaaaauuug uguucuca	18
<210> 1060189	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060189	
uauaaaauuug uguucucua	19
<210> 1060190	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060190	
uauaaaauuuu auaacagaau	20
<210> 1060191	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060191	
uauaacaac uacau	15
<210> 1060192	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060192	
uauaacagaa uuaa	14
<210> 1060193	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060193	
uauaaccaca aagcacaguu ug	22
<210> 1060194	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060194	
uauaacguca ugug	14
<210> 1060195	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060195	
uauaacucug ca	12
<210> 1060196	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060196	
uauaacuugu cu	12
<210> 1060197	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060197	
uauaagaagc uuucaguauu a	21
<210> 1060198	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060198	
uauaauccca gcacuuu	17
<210> 1060199	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1060199	
uauaauacuac uc	12
<210> 1060200	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060200	
ucacaaccac cuaaucag	18
<210> 1060201	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060201	
ucacaagaag accag	15
<210> 1060202	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060202	
ucacaagaau uuaa	14
<210> 1060203	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060203	
ucacaccagc c	11
<210> 1060204	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060204	
ucacaccuga cucugaauc	20
<210> 1060205	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060205	
ucacacgguu ugaagccug	19
<210> 1060206	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060206	
ucacacuucc accagccug	19
<210> 1060207	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060207	
ucacagaagc acagcacc	18

<210> 1060208	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060208	
ucacagacug gca	13
<210> 1060209	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060209	
ucacagccuc aa	12
<210> 1060210	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060210	
ucacagccuc aagucacu	18
<210> 1060211	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060211	
ucacagcuac acag	14
<210> 1060212	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060212	
ucacagcugc uuucug	16
<210> 1060213	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060213	
ucacaggugg gaucggcacu cag	23
<210> 1060214	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060214	
ucacaguguu gcccag	16
<210> 1060215	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060215	
ucacauccug uguu	14
<210> 1060216	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060216	
ucacaucugc aucuua	16
<210> 1060217	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060217	
ucacaugaug cauac	15
<210> 1060218	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060218	
ucacauggcc uaugcac	17
<210> 1060219	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060219	
ucacauuuau ucugcucac	19
<210> 1060220	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060220	
ucacauuuugc g	11
<210> 1060221	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060221	
ucaccaaauuc agcugcua	18
<210> 1060222	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060222	
ucaccaaccc agagaaccug	20
<210> 1060223	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060223	
ucaccagaau aaaccagcu	20
<210> 1060224	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1060224	
ucaccagagc auuu	14
<210> 1060225	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060225	
ucaccagagc auuuccaa	18
<210> 1060226	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060226	
ucaccauaaa aaggaa	16
<210> 1060227	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060227	
ucaccaucag ucaaugaa	18
<210> 1060228	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060228	
ucaccaugua cauag	15
<210> 1060229	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060229	
ucaccauugc ugucaa	16
<210> 1060230	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060230	
ucacccagga ggau	14
<210> 1060231	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060231	
ucacccccaa acaguga	17
<210> 1060232	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060232	
ucaccccugc ccugggau	18

<210> 1060233	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060233	
ucacccuaag gaa	13
<210> 1060234	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060234	
ucacccuacc ugug	14
<210> 1060235	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060235	
ucacccuguc caaacugc	18
<210> 1060236	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060236	
ucacccuguc cagaccuuug a	21
<210> 1060237	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060237	
ucaccgacaa caugcu	16
<210> 1060238	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060238	
ucaccuccgg ucgugucucu ggu	23
<210> 1060239	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060239	
ucaccucuca aggu	14
<210> 1060240	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060240	
ucaccugggg cugcuggccu ga	22
<210> 1060241	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060241	
ucaccuguua cuugaaa	17
<210> 1060242	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060242	
ucaccuuagg caggga	17
<210> 1060243	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060243	
ucacgaauau uaugcccag	19
<210> 1060244	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060244	
ucacgaguuc aggagau	17
<210> 1060245	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060245	
ucacgccugu aaucaccagc	19
<210> 1060246	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060246	
ucacgucaca cuugg	15
<210> 1060247	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060247	
ucacuaaacu cucuuucu	19
<210> 1060248	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060248	
ucacuaagaa gcuugaauca a	21
<210> 1060249	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1060249	
ucacuaauac uaauuca	17
<210> 1060250	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060250	
ucacuauggu gcc	13
<210> 1060251	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060251	
ucacucaauc ucugauuc	18
<210> 1060252	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060252	
ucacucaucu gccaa	15
<210> 1060253	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060253	
ucacuccaca acccaagaa	19
<210> 1060254	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060254	
ucacucucug aagaugauca uuu	23
<210> 1060255	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060255	
ucacugaaaa caucugga	18
<210> 1060256	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060256	
ucacugaaaa caucuggaag	20
<210> 1060257	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060257	
ucacugaaac caggugg	17

<210> 1060258	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060258	
ucacugaacu uugcu	15
<210> 1060259	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060259	
ucacugcaac cucc	14
<210> 1060260	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060260	
ucacugccau auacucuca a	21
<210> 1060261	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060261	
ucacugcugu agacau	16
<210> 1060262	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060262	
ucacuggaac uca	13
<210> 1060263	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060263	
ucacuggaac ucaguguga	19
<210> 1060264	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060264	
ucacuggacc acugggc	17
<210> 1060265	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060265	
ucacuggcca caguuguuug a	21
<210> 1060266	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060266	
ucacuggguu ccgauucuga	20
<210> 1060267	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060267	
ucacuguugg auguuaca	18
<210> 1060268	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060268	
ucacuuuacu gauguuacug aa	22
<210> 1060269	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060269	
ucacuuacac cu	12
<210> 1060270	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060270	
ucacuucaua gcucaccag	19
<210> 1060271	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060271	
ucacuuuuuu gcccuu	16
<210> 1060272	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060272	
ucacuuuuuu gcccuuu	17
<210> 1060273	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060273	
ucacuuuaga ugcuga	16
<210> 1060274	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1060274	
ucacuuuuuac uacccca	17
<210> 1060275	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060275	
ucacuuuuuuu ucuuuuucu	18
<210> 1060276	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060276	
ucagaaaaaa aaaaaaaagc cu	22
<210> 1060277	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060277	
ucagaaauuu aaaucauguu ucu	23
<210> 1060278	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060278	
ucagaacaaa guga	14
<210> 1060279	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060279	
ucagaacuag aaauugau	18
<210> 1060280	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060280	
ucagaagaaa gaauuuucc au	22
<210> 1060281	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060281	
ucagaagccu agggga	16
<210> 1060282	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060282	
ucagaaggau ggcauuuu	18

<210> 1060283	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060283	
ucagaaguuu cucagcucc	19
<210> 1060284	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060284	
ucagaaucac uucugagaac	20
<210> 1060285	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060285	
ucagagacua ucugau	16
<210> 1060286	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060286	
ucagagagcu cacu	14
<210> 1060287	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060287	
ucagagcuac uuggg	15
<210> 1060288	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060288	
ucagagcuga cacagga	17
<210> 1060289	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060289	
ucagagugca ag	12
<210> 1060290	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060290	
ucagagugca agc	13
<210> 1060291	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060291	
ucagaguugu gcacau	16
<210> 1060292	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060292	
ucagauauaa aagacugacc aa	23
<210> 1060293	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060293	
ucagaucacu acugcag	17
<210> 1060294	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060294	
ucagaucauu auca	14
<210> 1060295	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060295	
ucagaucuca ug	12
<210> 1060296	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060296	
ucagaucuca uggaug	16
<210> 1060297	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060297	
ucagaucucu aacuuca	17
<210> 1060298	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060298	
ucagaugaac ucuuag	16
<210> 1060299	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1060299	
ucagauggaa ccgcaggaa	19
<210> 1060300	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060300	
ucagauggac aagauuac	18
<210> 1060301	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060301	
ucagauuccg caccaaua	18
<210> 1060302	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060302	
ucagauugca ugugac	16
<210> 1060303	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060303	
ucagcauga uua	13
<210> 1060304	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060304	
ucagcacucc ucau	14
<210> 1060305	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060305	
ucagcaucug uccu	14
<210> 1060306	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060306	
ucagcaucug uccucau	17
<210> 1060307	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060307	
ucagccagcc uccagc	16

<210> 1060308	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060308	
ucagccauuc acug	14
<210> 1060309	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060309	
ucagcccagc ccuccaaag gu	22
<210> 1060310	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060310	
ucagccccuc uugcc	15
<210> 1060311	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060311	
ucagccuccc aaag	14
<210> 1060312	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060312	
ucagccuuuc uaaaaguugc au	22
<210> 1060313	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060313	
ucagcgggccc cuuga	15
<210> 1060314	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060314	
ucagcuccuu caaugcaaag	20
<210> 1060315	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060315	
ucagcugaac cuggg	15
<210> 1060316	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060316	
ucagcuggau cucc	14
<210> 1060317	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060317	
ucagcuggau cucca	15
<210> 1060318	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060318	
ucagcuggau cuccauucuc u	21
<210> 1060319	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060319	
ucagcuggca cugu	14
<210> 1060320	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060320	
ucagcuggca cuguc	15
<210> 1060321	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060321	
ucagcuggga ugacuggcuu uga	23
<210> 1060322	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060322	
ucaggaagga ugagcauuua	20
<210> 1060323	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060323	
ucaggacacu aauacaccag g	21
<210> 1060324	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1060324	
ucaggaccug ggaccu	16
<210> 1060325	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060325	
ucaggagagg ggcagaacag ccg	23
<210> 1060326	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060326	
ucaggaguuc cuaaccag	18
<210> 1060327	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060327	
ucaggcagcu caa	13
<210> 1060328	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060328	
ucaggccagg ugcagugg	18
<210> 1060329	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060329	
ucaggccauu gucccuga	18
<210> 1060330	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060330	
ucagggacag agcc	14
<210> 1060331	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060331	
ucagggagag uuugggaacu	20
<210> 1060332	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060332	
ucagggcagg gcucugau	18

<210> 1060333	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060333	
ucaggggcuga gaggagaa	18
<210> 1060334	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060334	
ucaggggcugu gauc	14
<210> 1060335	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060335	
ucaggggacu ugaau	15
<210> 1060336	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060336	
ucagguaugu ugccuu	16
<210> 1060337	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060337	
ucagguccca ggccagc	17
<210> 1060338	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060338	
ucaggugaca ug	12
<210> 1060339	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060339	
ucaggugauc caccugccuc g	21
<210> 1060340	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060340	
ucagguugua guaaagaaau	20
<210> 1060341	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060341	
ucaguaagac gacaagga	18
<210> 1060342	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060342	
ucaguaagac gacaaggaaa	20
<210> 1060343	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060343	
ucaguaauaa cucua	15
<210> 1060344	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060344	
ucaguccaaa gggcaug	17
<210> 1060345	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060345	
uuuuaguaga gaugggguu	19
<210> 1060346	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060346	
uuuuauaucc ac	12
<210> 1060347	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060347	
uuuuauaggcu uuugugcau	19
<210> 1060348	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060348	
uuuuauuuga gacagagucu ca	22
<210> 1060349	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1060349	
uuuuuuuuuu agacagaguc uca	23
<210> 1060350	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060350	
uuuuacaaaa uaaa	14
<210> 1060351	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060351	
uuuuuccucg cuggg	15
<210> 1060352	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060352	
uuuuuccuaua au	12
<210> 1060353	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060353	
uuuuuccuggc ucaucucu	18
<210> 1060354	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060354	
uuuuuccuucu cau	13
<210> 1060355	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060355	
uuuuucuaagg uucucauagg a	21
<210> 1060356	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060356	
uuuuuauua uuaa	14
<210> 1060357	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060357	
uuuugauc aa	12

<210> 1060358	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060358	
uuuugagcua aucuuca	17
<210> 1060359	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060359	
uuuugaggga gcaa	14
<210> 1060360	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060360	
uuuugauagc uuua	14
<210> 1060361	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060361	
uuuugcacac uuugccau	18
<210> 1060362	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060362	
uuuugcugua gaa	13
<210> 1060363	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060363	
uuuuggaggg uccuccacaa ua	22
<210> 1060364	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060364	
uuuuggccaa agu	13
<210> 1060365	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060365	
uuuugguauu acacuguau	19
<210> 1060366	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060366	
uuuugguugc uuuaau	16
<210> 1060367	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060367	
uuuuguauaa uugua	15
<210> 1060368	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060368	
uuuuguuacc uu	13
<210> 1060369	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060369	
uuuuuaaaaa acugcuga	18
<210> 1060370	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060370	
uuuuuaauuu uuugucaag	19
<210> 1060371	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060371	
uuuuuagcug guggcauaa	20
<210> 1060372	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060372	
uuuuuauucuc ccuucacau gc	22
<210> 1060373	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060373	
uuuuuaugga ggcuuugcau	20
<210> 1060374	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1060374	
uuuuuccuuc cuuauacug aca	23
<210> 1060375	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060375	
uuuuuccuuu gaacuuuga	19
<210> 1060376	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060376	
uuuuucuaag guucuc	16
<210> 1060377	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060377	
uuuuucucca gcu	13
<210> 1060378	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060378	
uuuuugccuu cauuaccuuu	20
<210> 1060379	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060379	
uuuuuggaau uaugucugcu gaa	23
<210> 1060380	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060380	
uuuuugugug gau	13
<210> 1060381	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060381	
uuuuuguuuc uuccaaagca c	21
<210> 1060382	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060382	
uuuuuuuuuu aaaagcagc	19

<210> 1060383	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060383	
uuuuuuacac aaau	14
<210> 1060384	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060384	
uuuuuuauaa ucaagccuaa	20
<210> 1060385	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060385	
uuuuuucacc aa	13
<210> 1060386	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060386	
uuuuuugauu ga	12
<210> 1060387	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060387	
ucaaguugug cuuguuuaca	20
<210> 1060388	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060388	
ucaauaauca augaa	15
<210> 1060389	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060389	
ucaauaggca aag	13
<210> 1060390	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060390	
ucaauauucc ugaa	14
<210> 1060391	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060391	
ucaauccgaa gaauga	16
<210> 1060392	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060392	
ucaaucucug auucug	16
<210> 1060393	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060393	
ucaauguagu uuucca	16
<210> 1060394	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060394	
ucaauguuuc uuuuaucaag a	21
<210> 1060395	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060395	
ucaauucagu gcugua	16
<210> 1060396	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060396	
ucaauuuuaaa ccuauuuuag uca	23
<210> 1060397	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060397	
ucaauuuuaaa uaacc	15
<210> 1060398	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060398	
ucaauuuuaau uuugca	16
<210> 1060399	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1060399	
ucaauuugua auugcuua	18
<210> 1060400	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060400	
ucacaaau cu uaacuugaa	19
<210> 1060401	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060401	
ucacaagaag accaga	16
<210> 1060402	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060402	
ucacaagaau uuaaaacgca	20
<210> 1060403	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060403	
ucacaaguua cagcuguga	19
<210> 1060404	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060404	
ucacaauaaa aauggcucag au	22
<210> 1060405	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060405	
ucacaauacu caaaagag	18
<210> 1060406	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060406	
ucacaaucau caucauucuc a	21
<210> 1060407	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060407	
ucacaaucau caucauucuc au	22

<210> 1060408	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060408	
ucacaaugaa aug	13
<210> 1060409	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060409	
ucacacagag aggcaga	17
<210> 1060410	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060410	
ucacaccaca aaucugaaug ug	22
<210> 1060411	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060411	
ucacaccagg cuugccugca ggc	23
<210> 1060412	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060412	
ucacaccuga ccaa	14
<210> 1060413	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060413	
ucacaccugu aa	12
<210> 1060414	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060414	
ucacacuucc accagc	16
<210> 1060415	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060415	
ucacacuucc accagcc	17
<210> 1060416	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060416	
ucacagacac cagcaaagc	19
<210> 1060417	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060417	
ucacagacug gcaacaaga	19
<210> 1060418	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060418	
ucacagcaag ucacuggcca	20
<210> 1060419	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060419	
ucacagcaca gagaagaca aa	22
<210> 1060420	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060420	
ucacagccac uugggaua	18
<210> 1060421	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060421	
ucacagcuaa caauugug	18
<210> 1060422	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060422	
ucacagcugc u	11
<210> 1060423	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060423	
ucacagcuuc agccagga	18
<210> 1060424	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1060424	
ucacagggac ugaaaa	16
<210> 1060425	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060425	
ucacagggcc ccagaaggca	20
<210> 1060426	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060426	
ucacaguuga caaaaagc	18
<210> 1060427	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060427	
ucacaguuuu gguugcuuua a	21
<210> 1060428	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060428	
ucacaugagc uauuuucca	18
<210> 1060429	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060429	
ucacauaggcc uaugcacaua	20
<210> 1060430	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060430	
ucacauguca guaccuu	17
<210> 1060431	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060431	
ucacauuau aucuga	16
<210> 1060432	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060432	
ucacauuau aucugaa	17

<210> 1060433	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060433	
ucacauucca agccucaugu cca	23
<210> 1060434	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060434	
ucacauucuu auaaaauauga	20
<210> 1060435	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060435	
ucacauuggc uauuuaaaga caa	23
<210> 1060436	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060436	
ucacauuuuc cuuuucaa	18
<210> 1060437	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060437	
ucaccaaggc uga	13
<210> 1060438	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060438	
ucaccacacc aaaccuc	17
<210> 1060439	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060439	
ucaccaccau cuccag	16
<210> 1060440	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060440	
ucaccacuuc ccu	13
<210> 1060441	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060441	
ucaccagagc auuuc	15
<210> 1060442	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060442	
ucaccagguc agggag	16
<210> 1060443	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060443	
ucaccagugu cccuccac	19
<210> 1060444	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060444	
ucaccaugua cauagcu	17
<210> 1060445	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060445	
ucaccauuug gcaaugcca	19
<210> 1060446	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060446	
ucaccauuug gcaaugccau	20
<210> 1060447	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060447	
ucacccaaug caua	14
<210> 1060448	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060448	
ucacccaggc uggagugcaa u	21
<210> 1060449	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1060449	
ucacccugcu ac	12
<210> 1060450	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060450	
ucacccuguc caaa	14
<210> 1060451	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060451	
ucaccgagga caugaaa	17
<210> 1060452	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060452	
ucaccggagc uuuc	14
<210> 1060453	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060453	
ucaccggagc uuucaaagaa gg	22
<210> 1060454	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060454	
ucaccgugga ccuuccugcc a	21
<210> 1060455	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060455	
ucaccucaca cuccucca	18
<210> 1060456	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060456	
ugccaccagu cac	13
<210> 1060457	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060457	
ugccaccuc augcugug	18

<210> 1060458	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060458	
ugccacgccg cccuaaaagc a	21
<210> 1060459	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060459	
ugccagaugc ugauguucag	20
<210> 1060460	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060460	
ugccagcaac ugaau	15
<210> 1060461	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060461	
ugccagcaau gacaucuc	18
<210> 1060462	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060462	
ugccagcaau gacaucuca	19
<210> 1060463	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060463	
ugccagccgu gaugcuc	17
<210> 1060464	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060464	
ugccagcucc caugu	15
<210> 1060465	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060465	
ugccagcuua ucucag	16
<210> 1060466	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060466	
ugccagggag acag	14
<210> 1060467	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060467	
ugccaggucc uugcccu	17
<210> 1060468	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060468	
ugccaguuga ucaa	14
<210> 1060469	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060469	
ugccauauuc uguuggcc	18
<210> 1060470	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060470	
ugccauggag gcaugccaaa ugu	23
<210> 1060471	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060471	
ugcccaaguc uuuccuaccu u	21
<210> 1060472	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060472	
ugcccaauau gcagu	15
<210> 1060473	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060473	
ugcccacgcu ggagugcagu	20
<210> 1060474	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1060474	
ugcccaggcu ggagugcaau g	21
<210> 1060475	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060475	
ugcccagugu gu	12
<210> 1060476	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060476	
ugcccagugu uugugcaag	19
<210> 1060477	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060477	
ugccccagaa aaauaacu	18
<210> 1060478	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060478	
ugccccaugc cugucca	17
<210> 1060479	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060479	
ugccccacc acggccacug	20
<210> 1060480	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060480	
ugcccccagg gcacuu	16
<210> 1060481	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060481	
ugccccuccc agaacacacu cc	22
<210> 1060482	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060482	
ugcccugag acaaauggag	20

<210> 1060483	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060483	
ugcccggcag gguccuag	18
<210> 1060484	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060484	
ugcccgguuu uucucucaa u	21
<210> 1060485	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060485	
ugcccucagg ggacuu	16
<210> 1060486	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060486	
ugcccuccaa gaccuuc	17
<210> 1060487	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060487	
ugcccuggga ugucca	16
<210> 1060488	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060488	
ugcccuggga uguccacaga	20
<210> 1060489	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060489	
ugccgaaugu gcag	14
<210> 1060490	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060490	
ugccggccgg ggcugagac	19
<210> 1060491	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060491	
ugccuaucuu cuuucaca	18
<210> 1060492	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060492	
ugccuauucc cacaccucca	20
<210> 1060493	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060493	
ugccucaagc cccagagugg	20
<210> 1060494	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060494	
ugccucauua ccuugugcua au	22
<210> 1060495	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060495	
ugccucauuu ua	12
<210> 1060496	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060496	
ugccucccuu aaucugccag	20
<210> 1060497	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060497	
ugccuccugc cugccc	16
<210> 1060498	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060498	
ugccucgaac uggcugca	18
<210> 1060499	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1060499	
ugccucucgg uggccag	17
<210> 1060500	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060500	
ugccucugag ggaaagccca ga	22
<210> 1060501	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060501	
ugccucugua uuuaa	15
<210> 1060502	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060502	
ugccugacau uug	13
<210> 1060503	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060503	
ugccugcccc aaacaaauau gca	23
<210> 1060504	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060504	
ugccugcuuu ucacugcugc aag	23
<210> 1060505	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060505	
ugccugggau gau	13
<210> 1060506	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060506	
ugccuggugg cagcug	16
<210> 1060507	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060507	
ugccuguuau aacucgcac	20

<210> 1060508	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060508	
ugccuguuca guuacagaaa gu	22
<210> 1060509	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060509	
ugccuuaacu ggag	14
<210> 1060510	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060510	
ugccuuccag caccucgc	18
<210> 1060511	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060511	
ugccuucuca ggaaa	15
<210> 1060512	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060512	
ugccuucuaa uugcuuuuau	20
<210> 1060513	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060513	
ugccuugcua aaagauua	18
<210> 1060514	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060514	
ugccuuggcu ucaggg	16
<210> 1060515	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060515	
ugccuuggcu uugcca	16
<210> 1060516	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060516	
ugccuuguga auuugcugcu au	22
<210> 1060517	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060517	
ugccuuucca uaaucacuca	20
<210> 1060518	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060518	
ugccuuugga uugacucugc au	22
<210> 1060519	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060519	
ugccuuuugc accccuccca	20
<210> 1060520	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060520	
ugcgaauaag cuuuuuaa	17
<210> 1060521	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060521	
ugcgacugau gaa	13
<210> 1060522	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060522	
ugcgagugcu cauuuca	17
<210> 1060523	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060523	
ugcgagugug ugcaug	16
<210> 1060524	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1060524	
ugcgcacaaag gcugaccaa	19
<210> 1060525	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060525	
ugcgcccagu ccuuccac	18
<210> 1060526	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060526	
ugcgcgcaug ugcgc	15
<210> 1060527	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060527	
ugcgcgcaug ugcgcacac	19
<210> 1060528	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060528	
ugcgcuucca ccuca	15
<210> 1060529	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060529	
ugcggaauga accacauuu	20
<210> 1060530	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060530	
ugcguaacug gcugugu	17
<210> 1060531	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060531	
ugcguggacu cugc	14
<210> 1060532	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060532	
ugcguggacu cugca	15

<210> 1060533
 <211> 23
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1060533
 ugcuaaacgc acacaguauc uag 23
 <210> 1060534
 <211> 12
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1060534
 ugcuaacaau gc 12
 <210> 1060535
 <211> 22
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1060535
 ugcuaacuag cuuggaaacu gg 22
 <210> 1060536
 <211> 22
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1060536
 ugcuaagaag cgagcacuga cc 22
 <210> 1060537
 <211> 23
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1060537
 ugcuaauaua uguauaugca aua 23
 <210> 1060538
 <211> 13
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1060538
 ugcuaaccag aaa 13
 <210> 1060539
 <211> 24
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1060539
 ugcuaacugau uguuucauug cgaa 24
 <210> 1060540
 <211> 17
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1060540
 ugcuaacuuua uuccuuu 17
 <210> 1060541
 <211> 12

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060541	
ugcuagagcc ag	12
<210> 1060542	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060542	
ugcuaggucu cgga	14
<210> 1060543	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060543	
ugcuauacug cauacuuu	18
<210> 1060544	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060544	
ugcuauauca guuu	14
<210> 1060545	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060545	
ugcuaucgca ccacu	15
<210> 1060546	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060546	
ugcuaucgcc aucaca	16
<210> 1060547	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060547	
ugcuaugaau gauacc	16
<210> 1060548	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060548	
ugcuauugac aaguca	16
<210> 1060549	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1060549	
ugcuauugua gagccagagg u	21
<210> 1060550	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060550	
ugcuauuuca cucua	15
<210> 1060551	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060551	
ugcuauuugc cu	12
<210> 1060552	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060552	
ugcucaggga aaagca	16
<210> 1060553	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060553	
ugcucaucug guaacucaac	20
<210> 1060554	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060554	
ugcucccagc agcccuaagg a	21
<210> 1060555	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060555	
ugcuccguau gccaagagga	20
<210> 1060556	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060556	
ugcucucgca ccuuuccaaa gu	22
<210> 1060557	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060557	
ugcucucuca cuccccaug a	21

<210> 1060558	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060558	
ugcucugguu ugagcaauu	19
<210> 1060559	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060559	
ugcucuuaag uugugga	17
<210> 1060560	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060560	
ugcucuuggg aagaccagcu	20
<210> 1060561	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060561	
ugcugaaggg cag	13
<210> 1060562	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060562	
ugcugacaaa g	11
<210> 1060563	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060563	
ugcugaccuc u	11
<210> 1060564	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060564	
ugcugagacc cccaccacc	20
<210> 1060565	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060565	
ugcugcccg c ucugcaga	18
<210> 1060566	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060566	
ugcugcugga ucacagc	17
<210> 1060567	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060567	
ugcugcugga ucacagcug	19
<210> 1060568	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060568	
ugcuggacac uaca	14
<210> 1060569	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060569	
ugcuggagaa aaaacacac	19
<210> 1060570	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060570	
ugcuggagaa aaaacacacu ccu	23
<210> 1060571	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060571	
ugcuggagag guuaaggugc aa	22
<210> 1060572	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060572	
ugcuggaguc gggacua	17
<210> 1060573	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060573	
ugcuggauca cagcu	15
<210> 1060574	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1060574	
ugcuggcauu ugc	13
<210> 1060575	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060575	
ugcuggcucu caga	14
<210> 1060576	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060576	
ugcugggaga gggguagcu a	21
<210> 1060577	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060577	
ugcugguguc cugaccaccc	20
<210> 1060578	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060578	
ugcuguagac auuugcuau a	21
<210> 1060579	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060579	
ugcuguccca acaugca	18
<210> 1060580	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060580	
ugcugugcac auu	13
<210> 1060581	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060581	
ugcuguguga cucaaacc a	21
<210> 1060582	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060582	
ugcuuaucu gagaa	15

<210> 1060583	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060583	
ugcuuaaucu ugcu	14
<210> 1060584	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060584	
ugcuuaaugg uagcaacu	18
<210> 1060585	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060585	
ugcuuacaau uccugcugu	20
<210> 1060586	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060586	
ugcuuacuuu gca	13
<210> 1060587	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060587	
uggccccagcagg	13
<210> 1060588	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060588	
uggccccga gcugggggcc aug	23
<210> 1060589	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060589	
uggccccug uccucu	16
<210> 1060590	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060590	
uggccccuuc acuuc	15
<210> 1060591	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060591	
uggcccuucu ugcc	14
<210> 1060592	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060592	
uguaacauca ggga	14
<210> 1060593	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060593	
uguaacccgc ucau	14
<210> 1060594	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060594	
uguaaccuug ucgacaaaga g	21
<210> 1060595	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060595	
uguaacuaua guccagcuuu g	21
<210> 1060596	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060596	
uguaacugac ugccuugcua a	21
<210> 1060597	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060597	
uguaagaaac acacugagg	19
<210> 1060598	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060598	
uguaagacuc auucc	15
<210> 1060599	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1060599	
uguaagcccu gcuuagcuca uc	22
<210> 1060600	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060600	
uguaagcugu uuauu	15
<210> 1060601	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060601	
uguaaggugg ucacuguu	18
<210> 1060602	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060602	
uguaaguaau gauaca	16
<210> 1060603	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060603	
uguaaguuua ccua	14
<210> 1060604	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060604	
uguaaguuua ugcuauc	17
<210> 1060605	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060605	
uguaaguuuc aggugac	17
<210> 1060606	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060606	
uguaaucaua uaau	14
<210> 1060607	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060607	
uguaauggua ucuuaagug ug	22

<210> 1060608	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060608	
uguaauuuucu uugccuguuc ag	22
<210> 1060609	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060609	
uguacaaaga auaa	14
<210> 1060610	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060610	
uguacacaga aauacaguua	20
<210> 1060611	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060611	
uguacaguga aaagucucc	19
<210> 1060612	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060612	
uguacaugga auaacau	17
<210> 1060613	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060613	
uguacauuag ucuuca	17
<210> 1060614	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060614	
uguacauuuc	10
<210> 1060615	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060615	
uguaccaugu aca	13
<210> 1060616	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060616	
uguacccuuc cuacagaua	19
<210> 1060617	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060617	
uguacgucug acaggcaa	18
<210> 1060618	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060618	
uguacucuac ugaua	15
<210> 1060619	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060619	
uguacuguaa uagugugauu a	21
<210> 1060620	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060620	
uguacuugug	10
<210> 1060621	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060621	
uguacuuuaa aaagaugua	19
<210> 1060622	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060622	
uguacuuugu acaaagac	18
<210> 1060623	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060623	
uguagaagaa agagcaacaa	20
<210> 1060624	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1060624	
uguaggaagu cauccugcca ac	22
<210> 1060625	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060625	
uguaggggaac ucu	13
<210> 1060626	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060626	
uguaggggcau aauga	15
<210> 1060627	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060627	
uguaguaaaac uauuuu	16
<210> 1060628	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060628	
uguaguccua gccacuca	18
<210> 1060629	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060629	
uguauagaca ucugc	15
<210> 1060630	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060630	
uguauagacc uaaaa	15
<210> 1060631	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060631	
uguaucaaaugugacauu	18
<210> 1060632	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060632	
uguaucaagca cuccuca	17

<210> 1060633	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060633	
uguaucaagca cuccucau	18
<210> 1060634	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060634	
uguaucauuu gaacaac	17
<210> 1060635	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060635	
uguauccauc caug	14
<210> 1060636	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060636	
uguauccccc ccuguaug uua	23
<210> 1060637	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060637	
uguaucggag acaguga	17
<210> 1060638	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060638	
uguaucggag acagugau	18
<210> 1060639	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060639	
uguaucuuau ucacau	16
<210> 1060640	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060640	
uguaugaucc uaaugaugc a	21
<210> 1060641	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060641	
uguauguacg uuuguaug	18
<210> 1060642	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060642	
uguaugugcg ugugugcaag ug	22
<210> 1060643	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060643	
uguauguucc ucuaugaa	18
<210> 1060644	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060644	
uguauguuuu cauaucaccu ca	22
<210> 1060645	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060645	
uguauuuaaag acagaggc	18
<210> 1060646	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060646	
uguauucacu uauaug	16
<210> 1060647	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060647	
uguauucuuu aaccuc	16
<210> 1060648	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060648	
uguauuuuac ugccu	15
<210> 1060649	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1060649	
uguauuuuuau gaucuu	16
<210> 1060650	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060650	
uguauuuuuug uacccuu	17
<210> 1060651	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060651	
ugucaagaug augaugacu u	21
<210> 1060652	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060652	
ugucacaggg ac	12
<210> 1060653	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060653	
ugucacuguu ccuuguca	18
<210> 1060654	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060654	
ugucagcuac uaaugauguu	20
<210> 1060655	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060655	
ugucagcuuc caaaca	16
<210> 1060656	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060656	
ugucauaugg aagaguuaaa a	21
<210> 1060657	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060657	
ugucaucagc cugugua	17

<210> 1060658	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060658	
ugucaucaua caugac	16
<210> 1060659	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060659	
ugucauuuuu auaaaacuuu gaa	23
<210> 1060660	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060660	
uguccacaga ugccuc	16
<210> 1060661	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060661	
uguccaugug ugugcaag	18
<210> 1060662	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060662	
ugucccaaac augcacuu	18
<210> 1060663	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060663	
ugucccaaac cagacaccug ga	22
<210> 1060664	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060664	
ugucccacua ucugggugca u	21
<210> 1060665	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060665	
ugucccauuu gcaaaaau	18
<210> 1060666	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060666	
uguccccucc acuguc	16
<210> 1060667	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060667	
uguccccucc acuguca	17
<210> 1060668	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060668	
ugucccucaa augacccaaa gac	23
<210> 1060669	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060669	
ugucccucug cuac	14
<210> 1060670	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060670	
ugucccugca cuugca	16
<210> 1060671	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060671	
ugucccuuuc uuggccaguu auc	23
<210> 1060672	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060672	
uguccuaccc acccucc	17
<210> 1060673	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060673	
uguccuacuc uguguca	17
<210> 1060674	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1060674	
uguccucacc acaugc	16
<210> 1060675	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060675	
uguccucccu uguggcu	17
<210> 1060676	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060676	
ugucgugaug aaaacuuucu aa	22
<210> 1060677	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060677	
ugucuaacug gggauauaa	20
<210> 1060678	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060678	
ugucuaauag uuauuc	16
<210> 1060679	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060679	
ugucuacguu accaggca	18
<210> 1060680	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060680	
ugucuaauucu ugu	13
<210> 1060681	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060681	
ugucucacag ccc	13
<210> 1060682	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060682	
ugucucacug aaacau	16

<210> 1060683	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060683	
ugucucagac ugcaugua	18
<210> 1060684	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060684	
ugucucaggc cacaccggc	19
<210> 1060685	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060685	
ugucucaggg ug	12
<210> 1060686	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060686	
ugucucccag cucagggc	18
<210> 1060687	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060687	
ugucuccuua acacug	16
<210> 1060688	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060688	
ugucuccuua acacugag	18
<210> 1060689	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060689	
ugucuccuuu cucuuau	18
<210> 1060690	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060690	
ugucucggag ggauucccu a	21
<210> 1060691	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060691	
ugucucuagc cacuuug	17
<210> 1060692	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060692	
ugucucugca u	11
<210> 1060693	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060693	
ugucugacaa ccuc	14
<210> 1060694	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060694	
ugucugauug gcucacccaa g	21
<210> 1060695	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060695	
ugucugauuu uggccau	17
<210> 1060696	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060696	
ugucugugug caagu	15
<210> 1060697	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060697	
ugucuuacag agaaaagaca ua	22
<210> 1060698	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060698	
ugucuucuaa gcagauuu	18
<210> 1060699	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1060699	
ugucuuccug cauucaccca	20
<210> 1060700	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060700	
ugucuucuuu gccc	15
<210> 1060701	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060701	
ugucuuggac acuguacaa	19
<210> 1060702	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060702	
ugucuuggga auuuucuucc aa	22
<210> 1060703	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060703	
ugucuuuaua aucuacucc	19
<210> 1060704	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060704	
ugucuuucac uga	13
<210> 1060705	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060705	
ugucuuucag ccaagccaa	19
<210> 1060706	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060706	
ugucuuuguu cugugauu	18
<210> 1060707	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060707	
ugugaaacug gauuaaacuu aa	23

<210> 1060708	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060708	
ugugaaagga agcuccacug uca	23
<210> 1060709	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060709	
ugugaaaguc ag	12
<210> 1060710	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060710	
ugugaaaguu acaaaauugcu	20
<210> 1060711	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060711	
ugugaagaaa ggguguu	17
<210> 1060712	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060712	
ugugaaguac auau	14
<210> 1060713	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060713	
ugugaauaga acucugaa	18
<210> 1060714	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060714	
ugugaaugau cucu	14
<210> 1060715	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060715	
ugugaauuag acuugua	17
<210> 1060716	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060716	
ugugacaaug gcaacaau	18
<210> 1060717	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060717	
ugugacacau aug	13
<210> 1060718	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060718	
ugugaccagg aaggaagu	18
<210> 1060719	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060719	
ugugaccuua guguuucu	18
<210> 1060720	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060720	
ugugacuccu cagguuga	19
<210> 1060721	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060721	
ugugacuuaa ugccacuaaa u	21
<210> 1060722	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060722	
ugugacuucu ccaggucuca	20
<210> 1060723	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060723	
ugugagugua aguguga	17
<210> 1060724	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1060724	
ugugagugug ugcaagua	18
<210> 1060725	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060725	
ugugauggca aagaag	16
<210> 1060726	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060726	
ugugaugugc augggagca	19
<210> 1060727	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060727	
ugugaugugu ccug	14
<210> 1060728	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060728	
ugugauucac aguguga	17
<210> 1060729	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060729	
ugugcaccuu uacac	15
<210> 1060730	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060730	
ugugcagguu uugaaaugu	20
<210> 1060731	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060731	
ugugcagucc uggaugugg cug	23
<210> 1060732	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060732	
ugugcagugg cccccacaga a	21

<210> 1060733	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060733	
ugugcauauu guacacu	17
<210> 1060734	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060734	
ugugcaugua ugucuug	17
<210> 1060735	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060735	
ugugccccaau gccugu	16
<210> 1060736	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060736	
gucuuggcuc acugcaacuu cu	22
<210> 1060737	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060737	
gucuuggcuu ucau	14
<210> 1060738	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060738	
gucuuuacag aauc	15
<210> 1060739	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060739	
gucuuucuga cau	13
<210> 1060740	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060740	
gucuuugaag ugacuucaca gag	23
<210> 1060741	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060741	
gucuuuguuc ugugauu	17
<210> 1060742	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060742	
gucuuuucau cugggaa	17
<210> 1060743	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060743	
gucuuuugaa uau	13
<210> 1060744	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060744	
gugaaaaucc aucucau	17
<210> 1060745	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060745	
gugaaaccuc aucucua	17
<210> 1060746	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060746	
gugaaagagg cagcu	15
<210> 1060747	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060747	
gugaaagcac ggacucuua	19
<210> 1060748	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060748	
gugaaagccc agccauaug a	21
<210> 1060749	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1060749	
gugaaagcua uaucaaucuc	20
<210> 1060750	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060750	
gugaaaguua auccacu	17
<210> 1060751	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060751	
gugaaaauag ccagacauca	20
<210> 1060752	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060752	
gugaaaugcu ggca	14
<210> 1060753	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060753	
gugaaaugcu ggcauuugca	20
<210> 1060754	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060754	
gugaaaauac uucugg	16
<210> 1060755	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060755	
gugaacacau cagcu	15
<210> 1060756	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060756	
gugaaccgag gggcucagga a	21
<210> 1060757	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060757	
gugaacucag ccaagcacag	20

<210> 1060758	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060758	
gugaagggag agccagcu	18
<210> 1060759	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060759	
gugaaguaua cuguau	16
<210> 1060760	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060760	
gugaauaaac caucau	16
<210> 1060761	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060761	
gugaauaaac caucaucuug cca	23
<210> 1060762	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060762	
gugaauuagc uca	13
<210> 1060763	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060763	
gugaauuagc ucacuu	16
<210> 1060764	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060764	
gugaauuuuu cucuaacuca gaa	23
<210> 1060765	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060765	
gugacaacau gcg	13
<210> 1060766	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060766	
gugacacagc agc	13
<210> 1060767	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060767	
gugacagacc acaucuuuau	20
<210> 1060768	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060768	
gugacagugc cugg	14
<210> 1060769	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060769	
gugacaucag uggcau	16
<210> 1060770	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060770	
gugacaugug aaaccuu	17
<210> 1060771	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060771	
gugacauuuu uuuuucuca	19
<210> 1060772	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060772	
gugacauuuc caugcau	17
<210> 1060773	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060773	
gugaccaacu agacauucug ucg	23
<210> 1060774	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1060774	
gugaccucug ccugaaguca c	21
<210> 1060775	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060775	
gugacuauga acuu	14
<210> 1060776	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060776	
gugacucaga ugucucugg	19
<210> 1060777	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060777	
gugacuucuc caggucucac g	21
<210> 1060778	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060778	
gugagaccug gcag	14
<210> 1060779	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060779	
gugagaucau gcca	14
<210> 1060780	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060780	
gugagcacua aggug	15
<210> 1060781	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060781	
gugagcacua aggugugcuc u	21
<210> 1060782	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060782	
gugagcggag aucgca	16

<210> 1060783	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060783	
gugaggaaag auuuuuguug uua	23
<210> 1060784	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060784	
gugaggcauu gcac	14
<210> 1060785	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060785	
gugagggaua guggggucag ggc	23
<210> 1060786	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060786	
gugagggguc cc	12
<210> 1060787	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060787	
gugagugugu gcaagu	16
<210> 1060788	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060788	
gugauccacc cac	13
<210> 1060789	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060789	
gugauccacc caccucag	18
<210> 1060790	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060790	
gugaucugaa cagaaa	16
<210> 1060791	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060791	
gugaugccca aaga	14
<210> 1060792	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060792	
guuaaaguga auaa	14
<210> 1060793	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060793	
guuaaccuca guguca	16
<210> 1060794	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060794	
guuaagcauu accacucagg cau	23
<210> 1060795	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060795	
guuaagugaa ugucua	16
<210> 1060796	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060796	
guuaaucaca ggau	14
<210> 1060797	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060797	
guuaaucauc caucacuucc c	21
<210> 1060798	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060798	
guuaaucaug uauuaaa	17
<210> 1060799	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1060799	
guuaaugcca u	11
<210> 1060800	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060800	
guuaauuuuu uugaca	16
<210> 1060801	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060801	
guuaauucag cacuga	16
<210> 1060802	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060802	
guuacaccag aa	12
<210> 1060803	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060803	
guuacaccag aaccug	16
<210> 1060804	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060804	
guuacaguga ugcugucua u	21
<210> 1060805	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060805	
guuaccaugu cacugug	17
<210> 1060806	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060806	
guuaccuacu uugac	15
<210> 1060807	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060807	
guuaccugaa aacacuguc a	21

<210> 1060808	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060808	
guuacucaug acu	13
<210> 1060809	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060809	
guuacucugu aaaugaaaaa	20
<210> 1060810	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060810	
guuacugacc agcaa	15
<210> 1060811	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060811	
guuacugucu ucag	14
<210> 1060812	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060812	
guuacuuacc acagacu	17
<210> 1060813	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060813	
guuacuugaa auaccaguga	20
<210> 1060814	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060814	
guuacuugaa auaccaguga a	21
<210> 1060815	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060815	
guuagaggcc agccuggcga a	21
<210> 1060816	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060816	
guuaggaaaa uuucacauua aua	23
<210> 1060817	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060817	
guuauaaauc aaugucac	18
<210> 1060818	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060818	
guuauaaauc aaugucacu	19
<210> 1060819	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060819	
guuauaaauc aaugucacuu	20
<210> 1060820	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060820	
guuauaaauc aaugucacuu aaa	23
<210> 1060821	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060821	
guuauagaua uguagauaa	19
<210> 1060822	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060822	
guuauaggugu uuuc	14
<210> 1060823	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060823	
guuauuaaca gcugau	16
<210> 1060824	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1060824	
guuauuuagg gaacugcuu	19
<210> 1060825	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060825	
guuauuuagg gaacugcuug a	21
<210> 1060826	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060826	
guuauuuucc auuu	14
<210> 1060827	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060827	
guucaaaacc uugcacag	18
<210> 1060828	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060828	
guucaaugau cua	13
<210> 1060829	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060829	
guucaauucu cauuugucac aca	23
<210> 1060830	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060830	
guucaccagc cu	12
<210> 1060831	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060831	
guucacuccc aaccug	16
<210> 1060832	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060832	
guucagauug cuuuga	16

<210> 1060833	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060833	
guucagggcu gugauc	16
<210> 1060834	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060834	
guucaguggc agggcucagg a	21
<210> 1060835	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060835	
guucauauug gacugauaa	19
<210> 1060836	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060836	
guuccaccuc cccucagacu a	21
<210> 1060837	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060837	
guuccagaua gcagggc	17
<210> 1060838	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060838	
guuccccacu gac	13
<210> 1060839	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060839	
guuccccucu gcu	13
<210> 1060840	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060840	
guucccuauu uugcca	16
<210> 1060841	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060841	
guuccuauug ucauu	15
<210> 1060842	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060842	
guuccuucac auccugug	18
<210> 1060843	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060843	
guucuaccca ggugc	15
<210> 1060844	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060844	
guucuacuga gaaaagccuc uc	22
<210> 1060845	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060845	
guucuauaua aaaaacauaa u	21
<210> 1060846	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060846	
guucucucuu aguaacauag a	21
<210> 1060847	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060847	
guucucuucc ac	12
<210> 1060848	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060848	
guucucuucc acu	13
<210> 1060849	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1060849	
guucucuucu uuaaagggau	20
<210> 1060850	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060850	
guucucuucu uuaaagggau g	21
<210> 1060851	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060851	
guucugucug ugucu	15
<210> 1060852	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060852	
guucuuagug uca	13
<210> 1060853	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060853	
uaaucaagcc ucug	14
<210> 1060854	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060854	
uaaucaauga agua	14
<210> 1060855	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060855	
uaaucagugu cucacacugg c	21
<210> 1060856	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060856	
uaauccagcg acauuugaa u	21
<210> 1060857	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060857	
uaaucccagc	10

<210> 1060858	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060858	
uaaucccagc acuu	14
<210> 1060859	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060859	
uaaucccagc acuuu	15
<210> 1060860	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060860	
uaaucccagc uacuugggag	20
<210> 1060861	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060861	
uaaucccagc uauuu	15
<210> 1060862	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060862	
uaaucccagc uggccugua	19
<210> 1060863	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060863	
uaaucccgaucacccuguc caa	23
<210> 1060864	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060864	
uaaucucuca gcu	13
<210> 1060865	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060865	
uaaucuggac uccucu	16
<210> 1060866	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060866	
uaaugaaaua auguacaucu gg	22
<210> 1060867	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060867	
uaaugaacau guga	14
<210> 1060868	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060868	
uaaugaauaa acauuuguag cau	23
<210> 1060869	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060869	
uaaugaaugc aua	13
<210> 1060870	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060870	
uaaugauugu uugucaau	18
<210> 1060871	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060871	
uaaugauugu uugucaaua	19
<210> 1060872	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060872	
uaaugcuacg ugugauu	17
<210> 1060873	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060873	
uaaugcuacu gucucacuga	20
<210> 1060874	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1060874	
uaauggaaua uguaaauaga aa	22
<210> 1060875	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060875	
uaauggacuu ucag	14
<210> 1060876	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060876	
uaauggccgg cuggaa	16
<210> 1060877	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060877	
uaauguacau cugg	14
<210> 1060878	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060878	
uaauguguuu uuaauuaua a	21
<210> 1060879	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060879	
uaauguuau ucagcacuga	20
<210> 1060880	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060880	
uaauguuacu gauc	14
<210> 1060881	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060881	
uaauguugua auucaugcca gg	22
<210> 1060882	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060882	
uaauuaaagg agaagauu	18

<210> 1060883	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060883	
uaauuaaaug cucau	15
<210> 1060884	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060884	
uaauuaccaa ccuguu	16
<210> 1060885	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060885	
uaauuacuai guca	14
<210> 1060886	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060886	
uaauuagggg uugcuaa	17
<210> 1060887	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060887	
uaauucagca cuga	14
<210> 1060888	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060888	
uaauucaugg cau	13
<210> 1060889	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060889	
uaauuccaau auga	14
<210> 1060890	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060890	
uaauuccagc acuuu	15
<210> 1060891	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060891	
uaauucucau gugauccu	18
<210> 1060892	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060892	
uaauucugca ga	12
<210> 1060893	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060893	
uaauucugcu gucu	14
<210> 1060894	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060894	
uaauucuuau uuaaguuauu	20
<210> 1060895	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060895	
uaauugauua uucugauucc a	21
<210> 1060896	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060896	
uaauugauuu caa	13
<210> 1060897	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060897	
uaauugcacg ugugua	16
<210> 1060898	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060898	
uaauuuau cu ugucucuggg c	21
<210> 1060899	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1060899	
uaauuucaug aaa	13
<210> 1060900	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060900	
uaauuuuccuc ugacaug	17
<210> 1060901	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060901	
uaauuuuccug gugugaa	17
<210> 1060902	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060902	
uacaaaaaca cagc	14
<210> 1060903	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060903	
uacaaaaaaua ccuacu	16
<210> 1060904	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060904	
uacaaaaaaua ccuacugcug ag	22
<210> 1060905	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060905	
uacaaaauga cauuuugcca	20
<210> 1060906	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060906	
uacaacuua gcagua	16
<210> 1060907	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060907	
uacaacuuuu uaccuaguac aag	23

<210> 1060908	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060908	
uacaagaaag caau	14
<210> 1060909	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060909	
uacaagcgug agcc	14
<210> 1060910	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060910	
uacaaguc au cauaauucag c	21
<210> 1060911	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060911	
uacaauuc uca aauuc uca	18
<210> 1060912	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060912	
uacaauug uca au	12
<210> 1060913	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060913	
uacaauuuug c au	13
<210> 1060914	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060914	
uacacac ugu uga	15
<210> 1060915	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060915	
uacacaga uca acagcuu	17
<210> 1060916	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060916	
uacacagugg ccaagcggcc au	22
<210> 1060917	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060917	
uacacauaca ugu	13
<210> 1060918	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060918	
uacaccccaa cagca	15
<210> 1060919	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060919	
uacaccuaac ucaccuaacu c	21
<210> 1060920	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060920	
uacacggggac ugacgcaa	18
<210> 1060921	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060921	
uacacgugac aga	13
<210> 1060922	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060922	
uacacuauga ag	12
<210> 1060923	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060923	
aagauagguu ugagggcau	19
<210> 1060924	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1060924	
aagaucaaaa uaaaaaguga ca	22
<210> 1060925	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060925	
aagaucggag ucuaccca	18
<210> 1060926	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060926	
aagauccuac cccaaauccu ugu	23
<210> 1060927	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060927	
aagaugcuuc ucacugccau	20
<210> 1060928	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060928	
aagauggaaa ucacauu	17
<210> 1060929	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060929	
aagauggaag cuuccagucc a	21
<210> 1060930	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060930	
aagauggcau ccugugaa	18
<210> 1060931	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060931	
aagauggcug ugccucugcc u	21
<210> 1060932	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060932	
aagaugguau auuugguacu gu	22

<210> 1060933	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060933	
aagauuauag aaguagcaaa	20
<210> 1060934	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060934	
aagauucagu uuca	14
<210> 1060935	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060935	
aagauucaua uuacuucuu	20
<210> 1060936	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060936	
aagauucaua uuacuucuu a	21
<210> 1060937	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060937	
aagauugcgc cauugcacuc	20
<210> 1060938	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060938	
aagcaaacac uuacagaauu au	22
<210> 1060939	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060939	
aagcaacaga cuucucaa	18
<210> 1060940	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060940	
aagcaagugg uggga	15
<210> 1060941	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060941	
aagcaauuau ugugccucag	20
<210> 1060942	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060942	
aagcacauau gaacuggac	19
<210> 1060943	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060943	
aagcaccuag ccucgcucuu ggc	23
<210> 1060944	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060944	
aagcacuugu gg	12
<210> 1060945	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060945	
aagcagagcu uccuc	15
<210> 1060946	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060946	
aagcagccaa gcuccuug	18
<210> 1060947	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060947	
aagcaguaag cuaucucaa	20
<210> 1060948	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060948	
aagcauaacu uau	13
<210> 1060949	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1060949	
aagcauauug uuauua	16
<210> 1060950	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060950	
aagcaucauu auuugcagag	20
<210> 1060951	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060951	
aagcaucuga gcuaacuuau	20
<210> 1060952	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060952	
aagcauuuac uucucug	17
<210> 1060953	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060953	
aagcauuguu u	11
<210> 1060954	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060954	
aagcauuuac uuuga	15
<210> 1060955	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060955	
aagcauuucu agcagugaug aa	22
<210> 1060956	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060956	
aagcauuuuu uaaaucgcuu uug	23
<210> 1060957	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060957	
aagccaaguc agcuuugccu u	21

<210> 1060958	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060958	
aagccaauaa cacacagcu	19
<210> 1060959	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060959	
aagccacacu cuggg	15
<210> 1060960	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060960	
aagccacucu uccaa	15
<210> 1060961	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060961	
aagccaguga cucca	15
<210> 1060962	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060962	
aagccaucaa acacaaugcc uc	22
<210> 1060963	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060963	
aagcccauga guccuuga	18
<210> 1060964	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060964	
aagcccauuc auuccauu	18
<210> 1060965	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060965	
aagccccccc uuccac	16
<210> 1060966	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060966	
aagcccgcgg ggacauuggg	20
<210> 1060967	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060967	
aagcccucca aaagca	16
<210> 1060968	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060968	
aagcccucca aaagcacuua	20
<210> 1060969	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060969	
aagcccugga gccaacugcu gcu	23
<210> 1060970	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060970	
aagccgagcu cuc	13
<210> 1060971	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060971	
aagccuagcc cuucucucau	20
<210> 1060972	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060972	
aagccucagc cauucacu	18
<210> 1060973	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060973	
aagccugcag ucaucuugac ca	22
<210> 1060974	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1060974	
aagccuuau c aagugucuuc ca	22
<210> 1060975	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060975	
aagccuugga uguaua	16
<210> 1060976	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060976	
aagccuuuag agccagccca u	21
<210> 1060977	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060977	
aagccuuuug cucacaaa	18
<210> 1060978	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060978	
aagcgauucu ucugccu	17
<210> 1060979	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060979	
aagcguaauu uugcc	15
<210> 1060980	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060980	
aagcgugagc cacugca	17
<210> 1060981	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060981	
aagcgugagc cacugcac	18
<210> 1060982	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060982	
aagcuaaaau uagaugaacu	20

<210> 1060983	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060983	
aagcucaucc auuu	14
<210> 1060984	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060984	
aagcucaucu cagcuccu	18
<210> 1060985	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060985	
aagcuccacu gu	12
<210> 1060986	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060986	
aagcuccuag ca	12
<210> 1060987	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060987	
aagcucugcu ccucucccca gca	23
<210> 1060988	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060988	
aagcucuggu gacaccagcc u	21
<210> 1060989	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060989	
aagcugaauc cagauca	17
<210> 1060990	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060990	
aagcugagca ccaggggaug	20
<210> 1060991	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060991	
aagcugccug cuuuuca	17
<210> 1060992	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060992	
aagcugcuca gggaaaagca gcu	23
<210> 1060993	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060993	
aagcugugaa agaaccaaaa ga	22
<210> 1060994	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060994	
aagcuguuuc cauagggug	19
<210> 1060995	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060995	
aagcuuccau aguggu	16
<210> 1060996	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060996	
aagcuuccau uccaagccug ac	22
<210> 1060997	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060997	
aagcuuucan guaaacugug ca	22
<210> 1060998	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1060998	
aaggaaacuc cuga	14
<210> 1060999	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1060999	
aaggaaacug uacuacau ag	22
<210> 1061000	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061000	
aaggaagcuc cacugu	16
<210> 1061001	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061001	
aaggaaucca cucc	14
<210> 1061002	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061002	
aaggaauugg cauguguau	19
<210> 1061003	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061003	
aaggacacag augaa	15
<210> 1061004	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061004	
aaggacagag uaugaacac	19
<210> 1061005	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061005	
aaggacucca cccauccu	18
<210> 1061006	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061006	
aaggacucuc caaauagcau	20
<210> 1061007	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061007	
aaggacuuuc cuuccuccau cuc	23

<210> 1061008	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061008	
aaggacuuuc ugaagccuca c	21
<210> 1061009	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061009	
aaggagaacu auccaaa	17
<210> 1061010	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061010	
aaggagcuca cugugg	16
<210> 1061011	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061011	
aaggagggag cuacucuca	19
<210> 1061012	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061012	
aaggagggug agugcaag	18
<210> 1061013	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061013	
aaggaguaau cugugu	16
<210> 1061014	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061014	
aaggauacuu uaca	14
<210> 1061015	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061015	
aaggauauaa aaggcaaua c	21
<210> 1061016	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061016	
aaggauaugc aguaugc	17
<210> 1061017	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061017	
aaggaucucu cagga	15
<210> 1061018	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061018	
aaggaugagc auuuag	16
<210> 1061019	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061019	
aaggaugauc uaggaagac	19
<210> 1061020	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061020	
aaggauggag ccagcucu	18
<210> 1061021	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061021	
aaggauggag ccagcucugc auu	23
<210> 1061022	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061022	
aaggcaaaua caau	14
<210> 1061023	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061023	
aaggcaccug aaugugu	17
<210> 1061024	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1061024	
aaggcacuaa aaagagcu	18
<210> 1061025	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061025	
aaggcagcca ccagcg	16
<210> 1061026	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061026	
aaggcaggug ccuccag	17
<210> 1061027	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061027	
aaggcauuuc uauca	15
<210> 1061028	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061028	
aaggccacau gucac	15
<210> 1061029	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061029	
aaggcccaua ucugugaa	18
<210> 1061030	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061030	
aaggccgaga agcaaga	17
<210> 1061031	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061031	
aaggccucug ugg	13
<210> 1061032	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061032	
aaggcgggug gaucacuug	19

<210> 1061033	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061033	
aaggcgggug gaucacuuga	20
<210> 1061034	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061034	
aaggcgugga gcugccugau	20
<210> 1061035	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061035	
aaggcucagu cucagga	17
<210> 1061036	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061036	
aaggcucccu guccu	15
<210> 1061037	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061037	
aaggcucuga gcaaauuggg cu	22
<210> 1061038	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061038	
aaggcugacc aa	12
<210> 1061039	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061039	
aaggcugaga acacugug	18
<210> 1061040	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061040	
aaggcugagc ucuu	14
<210> 1061041	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061041	
aaggcuuaca cccacagugg aaa	23
<210> 1061042	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061042	
aaggcuuggc aca	13
<210> 1061043	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061043	
aagggaugu aacugcuga	19
<210> 1061044	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061044	
aaggagaaaa auaa	14
<210> 1061045	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061045	
aagggauguc ucacaucc	18
<210> 1061046	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061046	
aagggcacaaa uucccaggg a	21
<210> 1061047	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061047	
aagggcagcu ccacaggg	18
<210> 1061048	
<211> 9	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061048	
aagggccag	9
<210> 1061049	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1061049	
aagggccagc uggaggugaa ga	22
<210> 1061050	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061050	
aagggcccag auucuaccac ac	22
<210> 1061051	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061051	
aagggcuugg acucaagca	19
<210> 1061052	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061052	
aagggggccuc accgaguggg ggc	23
<210> 1061053	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061053	
aagggguucu cac	13
<210> 1061054	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061054	
aaggguuaua gacugccaug c	21
<210> 1061055	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061055	
aagguacccc gauggccaag ca	22
<210> 1061056	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061056	
aaggucacau ugugccuu	18
<210> 1061057	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061057	
aaggucggac cagcuuuucc ca	22

<210> 1061058	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061058	
aaggucuuca gccau	15
<210> 1061059	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061059	
aaggugaccu ugcaa	15
<210> 1061060	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061060	
aaggguggauu uucaucaggg gc	22
<210> 1061061	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061061	
aagggugggga uugcccaucc a	21
<210> 1061062	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061062	
aaggugucuu ccu	13
<210> 1061063	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061063	
aagguucacu cucaa	15
<210> 1061064	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061064	
aagguuccaa cuggaaa	17
<210> 1061065	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061065	
aagguuccaa cuggaaaccc uu	22
<210> 1061066	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061066	
aagguuccca gaga	14
<210> 1061067	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061067	
aagguucucu gugc	14
<210> 1061068	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061068	
aagguuugag aagcacug	18
<210> 1061069	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061069	
aaguaaaacc ac	12
<210> 1061070	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061070	
aaguaaaacc aca	13
<210> 1061071	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061071	
aaguaacauu ugccu	15
<210> 1061072	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061072	
aaguaacc au ugcac	16
<210> 1061073	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061073	
aaguaaguac cacuc	15
<210> 1061074	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1061074	
aaguaaucca ccugccuc	18
<210> 1061075	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061075	
aaguaauucc ucucacuaaa	20
<210> 1061076	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061076	
aaguaauucc uguauucuaac agca	24
<210> 1061077	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061077	
aaguaauugu gaaa	14
<210> 1061078	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061078	
aaguacaugu au	12
<210> 1061079	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061079	
aaguacuucu ccaccug	18
<210> 1061080	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061080	
aaguagcaaa aaguauugaa	20
<210> 1061081	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061081	
aaguaggcag gaccauggga cca	23
<210> 1061082	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061082	
aaguaggac uucu	14

<210> 1061083	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061083	
aaguagggac uucugucu	18
<210> 1061084	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061084	
aaguagguuu acauucau	18
<210> 1061085	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061085	
aaguagugug caguu	15
<210> 1061086	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061086	
aaguaucucu acuguaa	17
<210> 1061087	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061087	
aaguauuagc ca	12
<210> 1061088	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061088	
aagucaaaug ugugcuuug	19
<210> 1061089	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061089	
aagucaaccu gccu	14
<210> 1061090	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061090	
aagucaccuc cuuaa	15
<210> 1061091	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061091	
aagucagaaa gugca	15
<210> 1061092	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061092	
aagucagugc ccaacuguu ua	22
<210> 1061093	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061093	
aagucauacc aauga	16
<210> 1061094	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061094	
aagucaugaa gcccaaguga	20
<210> 1061095	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061095	
aagucaugug cauuucc	17
<210> 1061096	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061096	
aagucauuuu aacuuuau	18
<210> 1061097	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061097	
aaguccaauu ccaa	15
<210> 1061098	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061098	
aaguccagau uuacac	16
<210> 1061099	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1061099	
aaguccagau uuacacuggg	20
<210> 1061100	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061100	
aaguccagau uuacacuggg ag	22
<210> 1061101	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061101	
aaguccccga guuucccca	19
<210> 1061102	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061102	
aaguccuaca agcuaaaau	19
<210> 1061103	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061103	
aaguccuua ccucacu	17
<210> 1061104	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061104	
aaguccuuua ugu	13
<210> 1061105	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061105	
aaguccag uca	13
<210> 1061106	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061106	
aagucuuu auau	14
<210> 1061107	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061107	
aagucuuaga cuugaa	16

<210> 1061108	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061108	
aagucuuauu uccucaa	17
<210> 1061109	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061109	
aagucuucca uagagacuuu gu	22
<210> 1061110	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061110	
aagucuuugg uaaauggcaa a	21
<210> 1061111	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061111	
aagugaacua uga	13
<210> 1061112	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061112	
aagugaacua ugaa	14
<210> 1061113	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061113	
aagugacaca gca	13
<210> 1061114	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061114	
aagugacuai uca	13
<210> 1061115	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061115	
aagugacucu cac	13
<210> 1061116	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061116	
aagugagacu ccgucacaa	19
<210> 1061117	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061117	
aagugauauc ccccagccuc aa	22
<210> 1061118	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061118	
aagugcaaaau uugaua	16
<210> 1061119	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061119	
aagugcaguc ugaucca	17
<210> 1061120	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061120	
aagugccacu cauuccu	17
<210> 1061121	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061121	
aagugcugcg auuacaggca	20
<210> 1061122	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061122	
aaguggguga aug	13
<210> 1061123	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061123	
aaguggucgc uuacuuugag	20
<210> 1061124	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1061124	
aaguguaaaau ccuuu	15
<210> 1061125	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061125	
aaguguaaga aacacacuga gg	22
<210> 1061126	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061126	
aaguguaugc acgugugcac a	21
<210> 1061127	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061127	
aagugucccc uauggggaug g	21
<210> 1061128	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061128	
aaguguguga ucugu	15
<210> 1061129	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061129	
aagugugugc aca	13
<210> 1061130	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061130	
aaguguguuu ccu	13
<210> 1061131	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061131	
aaguguucca g	11
<210> 1061132	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061132	
aaguguuucu guuau	15

<210> 1061133	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061133	
aaguuacagc uguga	15
<210> 1061134	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061134	
aaguuaggga ugacuguga	19
<210> 1061135	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061135	
aaguuauacu guggcuau	18
<210> 1061136	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061136	
aaguuauacu guggcuaugc aa	22
<210> 1061137	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061137	
aaguuaucaag acacucuggc	20
<210> 1061138	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061138	
aaguuauuga uguuuu	16
<210> 1061139	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061139	
aaguucaaga gaa	13
<210> 1061140	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061140	
aaguucccua cuuccuguga cu	22
<210> 1061141	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061141	
aaguugaagc uaagauuuag	20
<210> 1061142	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061142	
aaguugacac cuuu	14
<210> 1061143	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061143	
aaguugcuaa uaca	14
<210> 1061144	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061144	
aaguuggcuu cuaa	14
<210> 1061145	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061145	
aaguuguuug cau	13
<210> 1061146	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061146	
aaguuuauagc auacaguaa	19
<210> 1061147	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061147	
aaguuucacu ccggagugag a	21
<210> 1061148	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061148	
aaguuuucag aaccucuucc cca	23
<210> 1061149	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1061149	
aaguuuuuca gaaagcauuu	20
<210> 1061150	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061150	
aauaaaaacu gacu	14
<210> 1061151	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061151	
aauaaaaug cacg	14
<210> 1061152	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061152	
aauaaaaaggu cggacca	17
<210> 1061153	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061153	
aauaaaaauaa uuc	13
<210> 1061154	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061154	
aauaaaauga aguggugagc uu	22
<210> 1061155	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061155	
aauaaaauga gcaaaa	16
<210> 1061156	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061156	
aauaaaaauu aacucacacu gcc	23
<210> 1061157	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061157	
aauaaacccu uccug	15

<210> 1061158	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061158	
aauaaacuca augagcu	17
<210> 1061159	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061159	
aauaagaaa uugcaau	17
<210> 1061160	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061160	
aauaagcaa cagacu	16
<210> 1061161	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061161	
aauaauaaa ugcaau	16
<210> 1061162	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061162	
aauaauauc ugua	14
<210> 1061163	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061163	
aauaauuca uacau	15
<210> 1061164	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061164	
aauaacaugu aa	13
<210> 1061165	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061165	
aauaaaga ggugcuacug	20
<210> 1061166	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061166	
aaauauacac cagagauaa	19
<210> 1061167	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061167	
aaauauacag uaucucaggg	20
<210> 1061168	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061168	
aaauauaugc ugccaaau	18
<210> 1061169	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061169	
aaauaucuuu cuuauuuc	18
<210> 1061170	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061170	
aaauauccag aaa	13
<210> 1061171	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061171	
aaauaugcac uuccuuac	18
<210> 1061172	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061172	
aaauaugugu acauua	16
<210> 1061173	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061173	
aaauauugau uucaa	15
<210> 1061174	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1061174	
aauaauuguu ccaaa	15
<210> 1061175	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061175	
aauacaauaa guuaacua	18
<210> 1061176	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061176	
aauacaauag agccacuaag a	21
<210> 1061177	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061177	
aauacaauua gccaggu	17
<210> 1061178	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061178	
aauacacacu caaauca	17
<210> 1061179	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061179	
aauacacuaa uuccuu	16
<210> 1061180	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061180	
aauacagacu acuucuuccc c	21
<210> 1061181	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061181	
aauacagcag ugucaucaga agau	24
<210> 1061182	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061182	
aauacauaaa guaugugcau	20

<210> 1061183	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061183	
aauacauaag accau	15
<210> 1061184	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061184	
aauacauauu uccaa	15
<210> 1061185	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061185	
aauacaugaa augucugguc u	21
<210> 1061186	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061186	
aauaccuacu gcuga	15
<210> 1061187	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061187	
aauaccugcc cugacaugca	20
<210> 1061188	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061188	
aauacugaug uuccuaguga	20
<210> 1061189	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061189	
aauacugcag agggacagau g	21
<210> 1061190	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061190	
aauacugugu uuca	14
<210> 1061191	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061191	
aauacuucuc aaaccugu	18
<210> 1061192	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061192	
aaugaacca cuauga	16
<210> 1061193	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061193	
aaugaagga uguacauuuc ca	22
<210> 1061194	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061194	
aaugaauau aaauaucgga a	21
<210> 1061195	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061195	
aaagccaua aag	13
<210> 1061196	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061196	
aaagccucc cugua	15
<210> 1061197	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061197	
aaagcuaua uccaugua	18
<210> 1061198	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061198	
aaagcuggg acuacaggug u	21
<210> 1061199	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1061199	
aauagcuggg acuacaggug uga	23
<210> 1061200	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061200	
aauaggagag gaugagagcc caga	24
<210> 1061201	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061201	
aauagggag uaacag	16
<210> 1061202	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061202	
aauagggag uaacagaa	19
<210> 1061203	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061203	
aauaguaaaa gauaacaaga ucu	23
<210> 1061204	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061204	
aauaguauuu au	12
<210> 1061205	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061205	
aauagugauu uccac	15
<210> 1061206	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061206	
aauaguuccc uagucuauu	19
<210> 1061207	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061207	
aauauaaaag uaaaau	16

<210> 1061208	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061208	
aaauaaauac ugu	13
<210> 1061209	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061209	
aaauaacauu caaa	14
<210> 1061210	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061210	
aaauaacauu caaacuua	18
<210> 1061211	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061211	
aaauaacugu aa	12
<210> 1061212	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061212	
aaauaguac cugaaaaa	18
<210> 1061213	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061213	
aaauaguga cuaugaacu	19
<210> 1061214	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061214	
aaauauuuu aucug	15
<210> 1061215	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061215	
aaauacacau cacuuacug au	22
<210> 1061216	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061216	
aauaucaugc uccau	15
<210> 1061217	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061217	
aaauaucuggg auucuacuu	19
<210> 1061218	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061218	
aaauaugagau aaugcagu	18
<210> 1061219	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061219	
agauuccgca ccaaua	16
<210> 1061220	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061220	
agauuccgca ccaauaa	17
<210> 1061221	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061221	
agauucuccu gugcua	16
<210> 1061222	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061222	
agauugauac uuu	13
<210> 1061223	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061223	
agauuuacac ugggagag	18
<210> 1061224	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1061224	
agauuucaga ucau	14
<210> 1061225	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061225	
agauuuuugcugcu	15
<210> 1061226	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061226	
agauuuugca aucuguguuc	20
<210> 1061227	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061227	
agcaaaaagu auugaa	16
<210> 1061228	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061228	
agcaaaacca aau	13
<210> 1061229	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061229	
agcaaaacgc auggagu	17
<210> 1061230	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061230	
agcaaaacuc caucuca	17
<210> 1061231	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061231	
agcaaaauac augacauuua	20
<210> 1061232	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061232	
agcaaaaugu gaua	14

<210> 1061233	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061233	
agcaaacaca uuaag	15
<210> 1061234	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061234	
agcaaaggcu gagaa	15
<210> 1061235	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061235	
agcaaagggc uca	13
<210> 1061236	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061236	
agcaaauaau uuccuggugu	20
<210> 1061237	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061237	
agcaaaugcu auuugauaac	20
<210> 1061238	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061238	
agcaaauguu augcauaa	18
<210> 1061239	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061239	
agcaacacuc uauauuuaga u	21
<210> 1061240	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061240	
agcaaccucc acauguuca	19
<210> 1061241	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061241	
agcaagcucc caaggga	17
<210> 1061242	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061242	
agcaagugcu ggagucggga c	21
<210> 1061243	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061243	
agcaauaaaa ugcua	15
<210> 1061244	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061244	
agcaauaugc auuuuaa	16
<210> 1061245	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061245	
agcaaucucg gcucauugaa	20
<210> 1061246	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061246	
agcaaugaca ucucaggg	18
<210> 1061247	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061247	
agcaaugauu acuc	14
<210> 1061248	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061248	
agcaauuccu cugaacaa	18
<210> 1061249	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1061249	
agcaauuuuaa uauuuugcac aguu	24
<210> 1061250	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061250	
agcacacugu agc	13
<210> 1061251	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061251	
agcacaggug g	11
<210> 1061252	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061252	
agcaccaggg acua	14
<210> 1061253	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061253	
agcaccccuc ucugca	16
<210> 1061254	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061254	
agcaccccug ucucuagcc	19
<210> 1061255	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061255	
agcacccucu ccag	14
<210> 1061256	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061256	
agcacccucu ccagaugag	19
<210> 1061257	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061257	
agcacccugc aaaaug	16

<210> 1061258	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061258	
agcaccuaca guguacagu	19
<210> 1061259	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061259	
agcaccuuag acaguccc	18
<210> 1061260	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061260	
agcaccuuag acagucccug c	21
<210> 1061261	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061261	
agcaccuucc cucucaccau cc	22
<210> 1061262	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061262	
agcacuaaag cagugga	17
<210> 1061263	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061263	
agcacuacau aaacuga	17
<210> 1061264	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061264	
agcacuccca agucuacaga g	21
<210> 1061265	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061265	
agcacugagc aaagcau	17
<210> 1061266	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061266	
agcacugucc aguau	15
<210> 1061267	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061267	
agcacuuugg acaug	15
<210> 1061268	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061268	
agcagaaauc uagaagacug uc	22
<210> 1061269	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061269	
agcagaaauc uagaagacug uca	23
<210> 1061270	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061270	
agcagaacug aaccg	15
<210> 1061271	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061271	
agcagagaac uggaa	15
<210> 1061272	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061272	
agcagaggca cugggg	16
<210> 1061273	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061273	
agcagaugag aaacucuuga g	21
<210> 1061274	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1061274	
agcuaagaaa uaaaacugu	19
<210> 1061275	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061275	
agcuaagcca cauggcug	18
<210> 1061276	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061276	
agcuacacag aucacagcu	19
<210> 1061277	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061277	
agcuaccagg ugu	13
<210> 1061278	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061278	
agcuaccagg uguu	14
<210> 1061279	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061279	
agcuaccuca aacuuu	16
<210> 1061280	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061280	
agcuaccuca cuaugcugcu	20
<210> 1061281	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061281	
agcuacucag aagccugag	19
<210> 1061282	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061282	
agcuagagga accaaccuu	19

<210> 1061283	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061283	
agcuaucucu cagugaacug	20
<210> 1061284	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061284	
agcuaucucu cagugaacug uga	23
<210> 1061285	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061285	
agcuauuuuaa aaaaaaaaga ggaa	24
<210> 1061286	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061286	
agcuauuuucc auuc	14
<210> 1061287	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061287	
agcucaaguc uucccugauc a	21
<210> 1061288	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061288	
agcucaccag	10
<210> 1061289	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061289	
agcucaccca cccc	14
<210> 1061290	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061290	
agcucaccuc ucccuu	16
<210> 1061291	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061291	
agcucacuac ccuauuc	17
<210> 1061292	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061292	
agcucacugu ggugucugug	20
<210> 1061293	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061293	
agcucacugu ucua	14
<210> 1061294	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061294	
agcucagcgc cagccu	16
<210> 1061295	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061295	
agcucaggca cacuu	15
<210> 1061296	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061296	
agcucaggug uccugcacu ug	22
<210> 1061297	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061297	
agcucaguuu au	12
<210> 1061298	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061298	
agcucaucuc ag	12
<210> 1061299	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1061299	
agcucuuuuu acuuu	15
<210> 1061300	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061300	
agcucccaag ggauggugcc c	21
<210> 1061301	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061301	
agcucccaug ua	12
<210> 1061302	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061302	
agcucccauu ucuacu	16
<210> 1061303	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061303	
agcucccauu ucuacucuc	19
<210> 1061304	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061304	
agcuccccau uaccucag	19
<210> 1061305	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061305	
agcuccgccu cccgggu	17
<210> 1061306	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061306	
agcuccucga gggcaggga	19
<210> 1061307	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061307	
agcuccuuca augcaa	16

<210> 1061308	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061308	
agcucucuccc ucagagugca ag	22
<210> 1061309	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061309	
agcucugccu guuag	15
<210> 1061310	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061310	
agcucugcuc cucucccca	19
<210> 1061311	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061311	
agcucuggcu uccag	15
<210> 1061312	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061312	
agcucuuccg aaaacca	17
<210> 1061313	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061313	
agcucuugaa gacacuga	18
<210> 1061314	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061314	
agcucuuggc uccacuggga	20
<210> 1061315	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061315	
agcugagaaa acuaaguca	19
<210> 1061316	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061316	
agcugagaaa acuaagucag	20
<210> 1061317	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061317	
agcugagggc auugcu	16
<210> 1061318	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061318	
agcugagugu agug	14
<210> 1061319	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061319	
agcugauaca aaugcagac ugu	23
<210> 1061320	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061320	
agcugauugg gcaccugacc a	21
<210> 1061321	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061321	
agcugcaccc uca	13
<210> 1061322	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061322	
agcugccugg uau	13
<210> 1061323	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061323	
agcugcgccu gcgcugca	18
<210> 1061324	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1061324	
agcugcucag g	11
<210> 1061325	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061325	
agcugcuccc aaauaa	16
<210> 1061326	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061326	
agcugcugcu ggaucaca	18
<210> 1061327	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061327	
agcuggaagg gucaacauu uu	22
<210> 1061328	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061328	
agcuggaagg gucaacauu uuu	23
<210> 1061329	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061329	
agcuggaugu gguggca	17
<210> 1061330	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061330	
agcuggcaaa ggug	14
<210> 1061331	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061331	
agcuggcaaa gguggcucu	19
<210> 1061332	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061332	
agcuggccug uaauuc	15

<210> 1061333	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061333	
agcugggcuuu ucccuuuua	20
<210> 1061334	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061334	
agcugggaua aucacau	17
<210> 1061335	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061335	
agcugggugu guuggca	17
<210> 1061336	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061336	
agcuggugag ugaug	15
<210> 1061337	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061337	
agcugguggu uucacggug	19
<210> 1061338	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061338	
agcugguugg gaagacaug	19
<210> 1061339	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061339	
agcuguauuu ugaugau	17
<210> 1061340	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061340	
agcuguauuu ugaugauugc uau	23
<210> 1061341	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061341	
agcugucaua aaaag	15
<210> 1061342	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061342	
agcugucccc ugaccca	17
<210> 1061343	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061343	
agcugucccu cacuguuga	19
<210> 1061344	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061344	
agcugucugc uca	13
<210> 1061345	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061345	
agcuguuuau gcuaagauaa	20
<210> 1061346	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061346	
agcuguuuuc ccugac	16
<210> 1061347	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061347	
agcuucaaac ugca	14
<210> 1061348	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061348	
agcuucacca gagcauuucc	20
<210> 1061349	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1061349	
agcuuccaug ag	12
<210> 1061350	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061350	
agcuuccgcc gucuca	16
<210> 1061351	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061351	
agcuucuauu agccagucuu u	21
<210> 1061352	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061352	
agcuucucuaa uuuc	14
<210> 1061353	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061353	
agcuucuggg accauaag	18
<210> 1061354	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061354	
agcuucuuaa augagaagga a	21
<210> 1061355	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061355	
auucugcaag cuuuuca	17
<210> 1061356	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061356	
auucugcuga ugcuaucug	18
<210> 1061357	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061357	
auucuggaaa agcaaaa	17

<210> 1061358	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061358	
auucuguugg ccagugug	18
<210> 1061359	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061359	
auucuuaau ucau	14
<210> 1061360	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061360	
auucuuaac cucaugaca	20
<210> 1061361	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061361	
auucuuccug cuu	13
<210> 1061362	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061362	
auucuucugc uuc	13
<210> 1061363	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061363	
auucuucugu ac	12
<210> 1061364	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061364	
auucuuguau auuauaggaa	19
<210> 1061365	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061365	
auucuugac cucaaccugu ga	22
<210> 1061366	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061366	
auucuuugac cuguu	15
<210> 1061367	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061367	
auugaaaaua ugau	14
<210> 1061368	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061368	
auugaaagcu uuuguua	17
<210> 1061369	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061369	
auugaaaggg aguauuaca	19
<210> 1061370	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061370	
auugaaaggg aguauuacaa a	21
<210> 1061371	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061371	
auugaaaugu uugcauaa	18
<210> 1061372	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061372	
auugaacuuu cacauagcac ag	22
<210> 1061373	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061373	
auugaauguu uccaaccugg a	21
<210> 1061374	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1061374	
auugaccuuu gcacgaa	17
<210> 1061375	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061375	
auugacucug ca	12
<210> 1061376	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061376	
caacagaauc agaucuga	18
<210> 1061377	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061377	
caacagagca aga	13
<210> 1061378	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061378	
caacagauua uuaccu	16
<210> 1061379	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061379	
caacagcacu u	11
<210> 1061380	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061380	
caacagugag ucugucag	18
<210> 1061381	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061381	
caacaguucc uu	12
<210> 1061382	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061382	
caacaucaca ccauugcacu	20

<210> 1061383	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061383	
caacauccuu aaguca	16
<210> 1061384	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061384	
caacaugugu acuuaa	16
<210> 1061385	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061385	
caaugcauug cuaa	14
<210> 1061386	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061386	
caaugccaaa aaaagacagg gcu	23
<210> 1061387	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061387	
ccuuuuucca u	11
<210> 1061388	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061388	
ccuuuuuucu ccagcuggg	19
<210> 1061389	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061389	
ccgaaaagga uaugcagu	18
<210> 1061390	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061390	
ccgaaucag aag	13
<210> 1061391	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061391	
ccgaccacac caga	14
<210> 1061392	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061392	
ccgacuccuc aaaagca	17
<210> 1061393	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061393	
ccgacuuucc auugauuca	19
<210> 1061394	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061394	
ccgagaagcc agugc	15
<210> 1061395	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061395	
ccgagcuggg ggccaugagc	20
<210> 1061396	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061396	
ccgagucugu cucuguca	18
<210> 1061397	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061397	
ccgauaucaa aaagacugug g	21
<210> 1061398	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061398	
ccgcaacagu uuuuuaugcu aa	23
<210> 1061399	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1061399	
ccgccagcga acuugac	17
<210> 1061400	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061400	
ccgcucugga ccaa	14
<210> 1061401	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061401	
ccgcucuugg gaaauauguc aaa	23
<210> 1061402	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061402	
ccggccaggc caccuccag	19
<210> 1061403	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061403	
ccggccauuc ucc	13
<210> 1061404	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061404	
ccggcgaaau aaaaucagag uug	23
<210> 1061405	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061405	
ccggcucugc ac	12
<210> 1061406	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061406	
ccggcucuuu cc	12
<210> 1061407	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061407	
ccgggaaaag ggaacca	17

<210> 1061408	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061408	
ccgggaacaa aaugaugu	18
<210> 1061409	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061409	
ccgggaagag ggugauugcu	20
<210> 1061410	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061410	
ccgggugggc ggcacagccu u	21
<210> 1061411	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061411	
ccggucaugg uggugca	17
<210> 1061412	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061412	
ccggucuaaa gugagcucu	19
<210> 1061413	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061413	
ccguacauuc aa	12
<210> 1061414	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061414	
ccguacccca ccuca	16
<210> 1061415	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061415	
ccguagauuc cc	12
<210> 1061416	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061416	
ccgucagcca aaugaaauug aa	23
<210> 1061417	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061417	
ccguccacag ggc	13
<210> 1061418	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061418	
ccgucgaggg gcucuca	17
<210> 1061419	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061419	
ccguuaaaaa aucaa	15
<210> 1061420	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061420	
ccguuaauuau aauguauc	20
<210> 1061421	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061421	
ccuaaaacaa aagcuc	18
<210> 1061422	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061422	
ccuaaaagca cacuca	16
<210> 1061423	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061423	
ccuaaaagca cacuca	17
<210> 1061424	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1061424	
ccuaaaauagg ugauaucc	18
<210> 1061425	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061425	
ccuaaacugu acaugug	17
<210> 1061426	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061426	
ccuaaaucug ccuuuucac ua	22
<210> 1061427	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061427	
ccuaagcccu ccgccauucu ca	22
<210> 1061428	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061428	
ccuaagguca uuaccacagg cca	23
<210> 1061429	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061429	
ccuaauaaac auccuucag aa	22
<210> 1061430	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061430	
ccuaaugaag gaguucacug uaa	23
<210> 1061431	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061431	
ccuaauucca caccuc	17
<210> 1061432	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061432	
ccuacaguug aaaaacagcu gag	23

<210> 1061433	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061433	
ccuacaugac acaguu	16
<210> 1061434	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061434	
ccuacccccu aagagccauu u	21
<210> 1061435	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061435	
ccuacccuuc cag	13
<210> 1061436	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061436	
ccuaccuua uuua	15
<210> 1061437	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061437	
ccuacugcau cgaguca	17
<210> 1061438	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061438	
ccuacuuuuc uuuccucag	19
<210> 1061439	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061439	
ccuacuuuuc uuuccucaga	20
<210> 1061440	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061440	
ccuagaagg cuagaaccug gag	23
<210> 1061441	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061441	
ccuagauucu acauau	16
<210> 1061442	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061442	
ccuagcaccu ggcuaguuu	19
<210> 1061443	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061443	
ccuagcacuu ugaggagcca	20
<210> 1061444	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061444	
ccuagccagc acuuguaua	19
<210> 1061445	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061445	
ccuagcccuu cucuca	16
<210> 1061446	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061446	
ccuagcuggg aaggugacca ca	22
<210> 1061447	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061447	
ccuagcuuag agccuccuc aa	22
<210> 1061448	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061448	
ccuaggauau cuuccc	17
<210> 1061449	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1061449	
ccuagggccu gguccaug	18
<210> 1061450	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061450	
ccugagcagu gccagcu	17
<210> 1061451	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061451	
ccugaggcuc cugugcua	18
<210> 1061452	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061452	
ccugagguca g	11
<210> 1061453	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061453	
ccugagguuu gccag	15
<210> 1061454	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061454	
ccugauaaca accuggagac	20
<210> 1061455	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061455	
ccugcaauuc cac	13
<210> 1061456	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061456	
ccugcacccc ugcaguu	17
<210> 1061457	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061457	
ccugcaguua uaaacacuaa c	21

<210> 1061458	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061458	
ccugcauucacccaga	16
<210> 1061459	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061459	
ccugccacacgucacugu	18
<210> 1061460	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061460	
ccugccaggauuaaaagcca u	21
<210> 1061461	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061461	
ccugccaggcacacugag	18
<210> 1061462	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061462	
ccugccaggcag	12
<210> 1061463	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061463	
ccugcccaacaaaauaugc aa	22
<210> 1061464	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061464	
ccugcccuagcuccac	16
<210> 1061465	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061465	
ccugccugcaucugugaaaa g	21
<210> 1061466	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061466	
ccugccugga cugu	14
<210> 1061467	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061467	
ccugccuguc ugaagcca	18
<210> 1061468	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061468	
ccugcgccca cccgcucug cau	23
<210> 1061469	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061469	
ccugcgcgca ugugcgaca cac	23
<210> 1061470	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061470	
ccugcugaca auuuccaca	20
<210> 1061471	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061471	
ccugcugcau cuuccacag ugg	23
<210> 1061472	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061472	
ccugcugcug uguuuuugcu a	21
<210> 1061473	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061473	
ccugcugucg ucuuagcaag aag	23
<210> 1061474	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1061474	
ccugcuuaau gaaaa	15
<210> 1061475	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061475	
ccugcuugca a	11
<210> 1061476	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061476	
ccugcuugca aaucac	17
<210> 1061477	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061477	
ccugcuuggg uggagaagcc au	22
<210> 1061478	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061478	
ccugcuuuac uuugcca	18
<210> 1061479	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061479	
ccuggaaaga aaaagcaua	20
<210> 1061480	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061480	
ccuggacacu cagacc	16
<210> 1061481	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061481	
ccuggacagu uuucgcuu aa	22
<210> 1061482	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061482	
ccuggagagu ucaugg	17

<210> 1061483	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061483	
ccuggagccc auccagucu	19
<210> 1061484	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061484	
ccuggaucua ccagca	16
<210> 1061485	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061485	
ccuggaucua ccagcau	17
<210> 1061486	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061486	
ccuggaucuc cuca	14
<210> 1061487	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061487	
ccuggcagcc acaacugcag uc	22
<210> 1061488	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061488	
ccuggcauua uguccacugu gua	23
<210> 1061489	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061489	
ccuggccaaa gggaua	16
<210> 1061490	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061490	
ccuggccagg agcucuu	17
<210> 1061491	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061491	
ccuggccagg cugcacacau u	21
<210> 1061492	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061492	
ccuggccgau gguac	15
<210> 1061493	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061493	
ccuggccugg cacacauc	18
<210> 1061494	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061494	
ccuggcucau cucu	14
<210> 1061495	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061495	
ccuggcucca acacugcugc u	21
<210> 1061496	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061496	
ccuggcugaa ggacugugac	20
<210> 1061497	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061497	
ccuggcuggc au	12
<210> 1061498	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061498	
ccuggcuggc auggaggug a	21
<210> 1061499	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1061499	
ccugggaccu cccuga	17
<210> 1061500	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061500	
ccugggagga aauuugaa	18
<210> 1061501	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061501	
ccugggaucu gcucgucauc au	22
<210> 1061502	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061502	
ccugggaugu ccaca	15
<210> 1061503	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061503	
ccugggcaau guga	14
<210> 1061504	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061504	
ccugggcccu uccuau	16
<210> 1061505	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061505	
ccuggggaag cugugaaa	18
<210> 1061506	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061506	
ccuggggagc cagggcua	18
<210> 1061507	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061507	
ccugggggug ccagga	16

<210> 1061508	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061508	
ccuggucaac augguga	17
<210> 1061509	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061509	
ccuggucaac auggugaaa	19
<210> 1061510	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061510	
ccugguccau gau	13
<210> 1061511	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061511	
ccuggucccu uggagaca	18
<210> 1061512	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061512	
ccuggugaug uguuu	15
<210> 1061513	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061513	
ccuggugcug cugcu	15
<210> 1061514	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061514	
ccuggugguc aggga	15
<210> 1061515	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061515	
ccugguucug augau	15
<210> 1061516	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061516	
ccuguaacac aa	12
<210> 1061517	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061517	
ccuguaaucc cagcacuu	18
<210> 1061518	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061518	
ccuguaaucc cagcu	15
<210> 1061519	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061519	
ccuuuccaua aggaau	16
<210> 1061520	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061520	
ccuuuccuuc caucccuac	19
<210> 1061521	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061521	
ccuuucucau ccca	14
<210> 1061522	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061522	
ccuuucucua aaacugccu	19
<210> 1061523	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061523	
ccuuugagac aguuu	15
<210> 1061524	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1061524	
ccuuugagcc cacaaagccu u	21
<210> 1061525	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061525	
ccuuuggagc uuuuuuucuuu aag	23
<210> 1061526	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061526	
ccuuugucau cauu	14
<210> 1061527	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061527	
ccuuuguugc aca	13
<210> 1061528	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061528	
ccuuuuacau acugcug	17
<210> 1061529	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061529	
ccuuuuuaag gaa	13
<210> 1061530	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061530	
ccuuuuuaag gaaggcacua aaa	23
<210> 1061531	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061531	
ccuuuuuuuaa ggaa	14
<210> 1061532	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061532	
cgaaaaccau caca	14

<210> 1061533	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061533	
cgaaaaggau augca	15
<210> 1061534	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061534	
cgaaaaguug guguc	15
<210> 1061535	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061535	
cgaaacccca ucucuacuaa	20
<210> 1061536	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061536	
cgaaauaaca auguuaagga	20
<210> 1061537	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061537	
cgaaugguuc cauucucu	18
<210> 1061538	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061538	
cgaccgcccc cuccucua	18
<210> 1061539	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061539	
cgagacuccg ucucaaa	17
<210> 1061540	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061540	
cgagaggugg uuacaccaga	20
<210> 1061541	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061541	
cgagaucgcg ccacugcacu c	21
<210> 1061542	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061542	
cgagauugca ccacugcacu	20
<210> 1061543	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061543	
cgagcagaug augcc	15
<210> 1061544	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061544	
cgagcagaug augccaa	17
<210> 1061545	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061545	
cgagcaugcc uggauggggc u	21
<210> 1061546	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061546	
cgagccuggc uccaa	15
<210> 1061547	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061547	
cgaggaaacu caga	14
<210> 1061548	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061548	
cgaggacauu cucugaccua c	21
<210> 1061549	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1061549	
cgagggg'gcgc gau	13
<210> 1061550	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061550	
cgaggggucag gacuguga	18
<210> 1061551	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061551	
cgaucugggu ucacugcaac	20
<210> 1061552	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061552	
cgaucuuccu cacaccacaa a	21
<210> 1061553	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061553	
cgaugcagug cuuccaa	17
<210> 1061554	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061554	
cgaugaugc ag	12
<210> 1061555	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061555	
cgauugcagg agucccugc	19
<210> 1061556	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061556	
cgcaauucg caaa	14
<210> 1061557	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061557	
cgcaacaguu uuu	13

<210> 1061558	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061558	
cgcacaaaggc ugaccaagag a	21
<210> 1061559	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061559	
cgcaccaaua aagccuuc	18
<210> 1061560	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061560	
cgcagauguc cuugaugc	18
<210> 1061561	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061561	
cgcagggguu gcagug	16
<210> 1061562	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061562	
cgcaucaaaa gacaa	15
<210> 1061563	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061563	
cgcaucaggc cuggca	16
<210> 1061564	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061564	
cgcaugugca g	11
<210> 1061565	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061565	
cgcaugugca gcuauu	16
<210> 1061566	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061566	
cgccaagcaa ccuggg	16
<210> 1061567	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061567	
cgccagauuc uuuccugagg cug	23
<210> 1061568	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061568	
cgcccaggcu ggagugcaau	20
<210> 1061569	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061569	
cgcccaggcu ggagugcagu	20
<210> 1061570	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061570	
cgcccAugug ugagugugug c	21
<210> 1061571	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061571	
cgccccucac caaccaga	19
<210> 1061572	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061572	
cgccuccccu uugugacuuc	20
<210> 1061573	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061573	
cgccugcccg ucucucuccc a	21
<210> 1061574	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1061574	
cgcuagacgc uucauccca	19
<210> 1061575	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061575	
cgcuagaguu cuccag	16
<210> 1061576	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061576	
cgcucuuggc agguacucag cg	22
<210> 1061577	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061577	
cgcugagcga ggagaugcuc cu	22
<210> 1061578	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061578	
cgcuggggauc cggaugcaaa gu	22
<210> 1061579	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061579	
cgcuguguca gcuaagaa	18
<210> 1061580	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061580	
cggaagccaa a	11
<210> 1061581	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061581	
cggaagcccu ugccugaaa	19
<210> 1061582	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061582	
cggacaaguu uaaa	14

<210> 1061583	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061583	
cggagcuugc agugagccga	20
<210> 1061584	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061584	
cggaggccac augag	15
<210> 1061585	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061585	
cggaguucag uuuuac	16
<210> 1061586	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061586	
cggaucucug gagu	14
<210> 1061587	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061587	
cggcacagcc uuc	13
<210> 1061588	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061588	
cggcucaugc cuguaauc	18
<210> 1061589	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061589	
cgggagacuc ugaa	14
<210> 1061590	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061590	
cgggagcugc acua	14
<210> 1061591	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061591	
cgggcacuca gaagacacu	19
<210> 1061592	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061592	
cgggggguuca uaggucacug	20
<210> 1061593	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061593	
cggggugugcu au	12
<210> 1061594	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061594	
cggguuacuu ucaca	15
<210> 1061595	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061595	
ccuccccuuu gaaa	14
<210> 1061596	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061596	
ccucccgugg caucaccu	18
<210> 1061597	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061597	
ccucccuguc uuccca	16
<210> 1061598	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061598	
ccucccuugg gcacuuu	17
<210> 1061599	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1061599	
cccuccuuug gaaugcugua uu	22
<210> 1061600	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061600	
cccucgcuca gagggau	17
<210> 1061601	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061601	
cccucuccuc ucuuccucc	19
<210> 1061602	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061602	
cccucugccu uugaa	15
<210> 1061603	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061603	
cccucugcug aucuca	16
<210> 1061604	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061604	
cccucugucu uguga	15
<210> 1061605	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061605	
cccucuugaa gggggauaug aa	22
<210> 1061606	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061606	
cccucuuuuc ugaucugcag uu	22
<210> 1061607	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061607	
cccugaacac ugugaca	17

<210> 1061608	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061608	
cccugaagua agcaaagacu uu	22
<210> 1061609	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061609	
cccugaccuc c	11
<210> 1061610	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061610	
cccugagaca aaugga	16
<210> 1061611	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061611	
cccugagaca auggagg	18
<210> 1061612	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061612	
cccugagcuu ucugcuau	18
<210> 1061613	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061613	
cccugaggcu caggga	16
<210> 1061614	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061614	
cccugagugg aucuccaa	18
<210> 1061615	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061615	
cccugaucaa guca	14
<210> 1061616	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061616	
cccugauugu guauuuca	19
<210> 1061617	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061617	
cccugcaca agcc	14
<210> 1061618	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061618	
cccugcacuc cagcc	15
<210> 1061619	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061619	
cccugcaguc acagcu	16
<210> 1061620	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061620	
cccugcaguu ugagaca	17
<210> 1061621	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061621	
cccugcauug cugagucaa	19
<210> 1061622	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061622	
cccugcauuu au	12
<210> 1061623	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061623	
cccugcauuu cugaguu	17
<210> 1061624	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1061624	
cccugcccgg cug	13
<210> 1061625	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061625	
cccugcuaag gaguucua	19
<210> 1061626	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061626	
cccugcuuca auacccaaau	20
<210> 1061627	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061627	
cccugcuugc acuuug	16
<210> 1061628	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061628	
cccuggaagg ugcuguuau c	21
<210> 1061629	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061629	
cccuggaccu cagagguga	19
<210> 1061630	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061630	
cccuggagcc cauccagucu	20
<210> 1061631	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061631	
cccuggagug cagu	14
<210> 1061632	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061632	
cccuggaucu accagcauaa	20

<210> 1061633	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061633	
cccugggccua gcaua	15
<210> 1061634	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061634	
cccugggcuga ccccaaagag c	21
<210> 1061635	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061635	
cccuggggcaa augaauaggcu ca	22
<210> 1061636	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061636	
cccuggggcau caga	14
<210> 1061637	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061637	
cccugucuca aaaa	14
<210> 1061638	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061638	
cccugucucu agccacuu	18
<210> 1061639	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061639	
cccugugagu uuguacaguc uugc	24
<210> 1061640	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061640	
cccugugcug acggaagcca	20
<210> 1061641	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061641	
cccuguuucu cuugaa	16
<210> 1061642	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061642	
cccuuaggac aggguc	16
<210> 1061643	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061643	
cccuucaugc auggaa	16
<210> 1061644	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061644	
cccuugccac ccca	14
<210> 1061645	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061645	
cccuuggagg cugucuucuc a	21
<210> 1061646	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061646	
cccuugugcg ugggugaagc c	21
<210> 1061647	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061647	
cccuugugga accaaaugua ucc	23
<210> 1061648	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061648	
cccuuuacuc auagcacuu	19
<210> 1061649	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1061649	
ccuuuuuuuuc auccuaaaaa	20
<210> 1061650	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061650	
ccuuuucaca a	11
<210> 1061651	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061651	
ccuuuucaga ugucuuc	17
<210> 1061652	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061652	
ccuuuuguga cuucaagaa	19
<210> 1061653	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061653	
ccuuuuuaca uac	13
<210> 1061654	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061654	
ccuuuuuaca uacugcug	18
<210> 1061655	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061655	
ccuuuuuuug gcugcugaag gc	22
<210> 1061656	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061656	
ccgaaaagga uaugcagua	19
<210> 1061657	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061657	
ccgaauagcu gggacua	17

<210> 1061658	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061658	
ccgacugcca ucuuggac	18
<210> 1061659	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061659	
ccgagacaug gcu	13
<210> 1061660	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061660	
ccgagagaga uggaauaaag	20
<210> 1061661	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061661	
ccgagccagg aacugug	17
<210> 1061662	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061662	
ccgagccugg cuccaaa	17
<210> 1061663	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061663	
ccgagcucuc cuuguuacc	19
<210> 1061664	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061664	
ccgagcuggg ggccaugagc ucc	23
<210> 1061665	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061665	
ccgaggacag uggcaga	17
<210> 1061666	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061666	
ccgaggacag uggcagacag	20
<210> 1061667	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061667	
ccgaggggcu caggaa	16
<210> 1061668	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061668	
ccgagucugu cucugu	16
<210> 1061669	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061669	
ccgagugcaa u	11
<210> 1061670	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061670	
ccgagugcaa ug	12
<210> 1061671	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061671	
ccgaugguac uauuu	15
<210> 1061672	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061672	
ccgcagugau caaag	15
<210> 1061673	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061673	
ccgcauuugg auuggaug	18
<210> 1061674	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1061674	
ccgccagcga acuugacaau ug	22
<210> 1061675	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061675	
ccgccauugc caccaggaga a	21
<210> 1061676	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061676	
ccgcccuaaa agcacacuca	20
<210> 1061677	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061677	
ccgcgaguuu uccccac	17
<210> 1061678	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061678	
ccgcuccagg gguggcugga gac	23
<210> 1061679	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061679	
ccgcuuggca cauga	15
<210> 1061680	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061680	
ccggaagcuc acagugacau ua	22
<210> 1061681	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061681	
ccggagggcc cugagcuga	19
<210> 1061682	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061682	
ccggcacccu gauccucac	19

<210> 1061683	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061683	
ccggcgcccc ugccac	16
<210> 1061684	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061684	
ccgggaagcg gagguugcag gg	22
<210> 1061685	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061685	
ccgggagggg ggcgcugugc a	21
<210> 1061686	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061686	
ccggggauuc uguacaugca u	21
<210> 1061687	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061687	
ccggggcucc acugaa	16
<210> 1061688	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061688	
ccgggggucc agg	13
<210> 1061689	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061689	
ccguaacaac ugugguc	17
<210> 1061690	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061690	
ccgucaauag gcaaagggg	19
<210> 1061691	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061691	
ccguguaaac caaag	15
<210> 1061692	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061692	
ccuaaaaaca caga	14
<210> 1061693	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061693	
ccuaaaaguu acuuaccaca g	21
<210> 1061694	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061694	
ccuaaagacc gggaaaaggg aac	23
<210> 1061695	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061695	
ccuaaaauau guuaucugu	19
<210> 1061696	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061696	
ccuaagacuu auguauu	17
<210> 1061697	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061697	
ccuaagcaga ccacugau	18
<210> 1061698	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061698	
ccuaaggaca cacuaauc	18
<210> 1061699	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1061699	
ccuaaguaua aaugguuguc	20
<210> 1061700	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061700	
ccuaaguccu uuauugu	16
<210> 1061701	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061701	
ccuaauacaa cau	13
<210> 1061702	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061702	
ccuaauacaa cauguag	17
<210> 1061703	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061703	
ccuacaccuc uugcauucca u	21
<210> 1061704	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061704	
ccuaccucac agagugcauu g	21
<210> 1061705	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061705	
uuaaagccug aguugcuuu caa	23
<210> 1061706	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061706	
uuaaagccuu uagagccagc	20
<210> 1061707	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061707	
uuaaaggaac agagugagag	20

<210> 1061708	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061708	
uuaaaggcug ugguaguacu cc	22
<210> 1061709	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061709	
uuaaaguauu cuucuc	16
<210> 1061710	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061710	
uuaaagugau a	11
<210> 1061711	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061711	
uuaaaguucu caaugcaacc au	22
<210> 1061712	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061712	
uuaaaauaaau cauaaaa	17
<210> 1061713	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061713	
uuaaaauaaga uuuaauucac	20
<210> 1061714	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061714	
uuaaaauacag ucuucca	17
<210> 1061715	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061715	
uuaaaauagua aa	12
<210> 1061716	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061716	
uuaaaucaaa agggag	16
<210> 1061717	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061717	
uuaaaucaac gaguacuuca a	21
<210> 1061718	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061718	
uuaaaucaau aaagaccacu uua	23
<210> 1061719	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061719	
uuaaaugucc guguaaaa	18
<210> 1061720	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061720	
uuaaaauuuu uuuguucau	19
<210> 1061721	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061721	
uuaaaauugcu gugua	15
<210> 1061722	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061722	
uuaacaacaa uaaca	15
<210> 1061723	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061723	
uuaacagaug caaugugcua c	21
<210> 1061724	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1061724	
uuaaccugcc agggagaca	19
<210> 1061725	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061725	
uuaacucaga ucac	14
<210> 1061726	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061726	
uuaacucuaa cugucua	18
<210> 1061727	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061727	
uuaacuggua uauacauua u	21
<210> 1061728	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061728	
uuaacuucca auuuacauac u	21
<210> 1061729	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061729	
uuaagaaccu gaauau	16
<210> 1061730	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061730	
uuaagaacuu uaa	13
<210> 1061731	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061731	
uuaagaggga acuuagcaga ga	22
<210> 1061732	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061732	
uuaagauagu uuugccag	18

<210> 1061733	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061733	
uuaagcauug uu	12
<210> 1061734	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061734	
uuaagcuggg auaaucacau ua	22
<210> 1061735	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061735	
uuaagcuuau gucagac	17
<210> 1061736	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061736	
uuaagcuucc gccgucuca	19
<210> 1061737	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061737	
uuaaggaagg cacuaaa	17
<210> 1061738	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061738	
uuaaguaucu uuuuucaaaa aca	23
<210> 1061739	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061739	
uuaagucuua ucaagcagcc a	21
<210> 1061740	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061740	
uuaagugacu ug	12
<210> 1061741	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061741	
uuaagugugc uua	13
<210> 1061742	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061742	
uuaaguugau ggugau	16
<210> 1061743	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061743	
uuaaguugau ggugaug	17
<210> 1061744	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061744	
uuaaguuguu gauguuuuaa c	21
<210> 1061745	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061745	
uuaauaaacc auuuuuacuu gg	22
<210> 1061746	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061746	
uuaauaaauu aaaacaugca caaa	24
<210> 1061747	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061747	
uuaauaaugu gua	13
<210> 1061748	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061748	
uuaauacaca caguua	16
<210> 1061749	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1061749	
uuauuacagg gcauuuuuggu	20
<210> 1061750	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061750	
uucaaacugc augauuc	17
<210> 1061751	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061751	
uucaaacugc augauucau	19
<210> 1061752	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061752	
uucaaacuuc cagugcaa	18
<210> 1061753	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061753	
uucaauuuuu aucucca	17
<210> 1061754	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061754	
uucaacaacc ggccaccaga	20
<210> 1061755	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061755	
uucaagaaag cuuca	15
<210> 1061756	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061756	
uucaagccuu agauaa	16
<210> 1061757	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061757	
uucaaguug cucaggag	18

<210> 1061758	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061758	
uucaaguuug ucac	14
<210> 1061759	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061759	
uucaauaaac cuaauaau cu gaa	23
<210> 1061760	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061760	
uucaauaaag uau cuac aug c	21
<210> 1061761	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061761	
uucaauaaa u u guaa	15
<210> 1061762	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061762	
uucaaugauc u agguuu a	18
<210> 1061763	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061763	
uucaaugcaa aguac aug	18
<210> 1061764	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061764	
uucaauguag uuuucca	17
<210> 1061765	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061765	
uucaauucuc aaaag	15
<210> 1061766	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061766	
uucacaagac ccaaaa	16
<210> 1061767	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061767	
uucacacaau acaa	14
<210> 1061768	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061768	
uucacaccgc ugcacucuaa	19
<210> 1061769	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061769	
uucacacuaa gaaa	14
<210> 1061770	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061770	
uucacagagu gugcu	15
<210> 1061771	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061771	
uucacagcca gac	13
<210> 1061772	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061772	
uucacagugu ga	12
<210> 1061773	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061773	
uucacauaaa accucauu	18
<210> 1061774	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1061774	
uucacaugag cuauuucca	19
<210> 1061775	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061775	
uucacauucc caucuguca	19
<210> 1061776	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061776	
uucaccaaua uuucucagac auc	23
<210> 1061777	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061777	
uucaccacau gugcacau	18
<210> 1061778	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061778	
uucaccacca ucuccagc	18
<210> 1061779	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061779	
uucaccaugu uggccaggc	19
<210> 1061780	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061780	
uucaccuugg gau	13
<210> 1061781	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061781	
uucacuccag ccugggugac	20
<210> 1061782	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061782	
uucacuccca cc	12

<210> 1061783	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061783	
uucacuguaa gacucauu	18
<210> 1061784	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061784	
uucacuguag aaugauuu	18
<210> 1061785	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061785	
uucacuguug aaaa	14
<210> 1061786	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061786	
uucacuuauu gacu	14
<210> 1061787	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061787	
uucacuuauu gacuaa	16
<210> 1061788	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061788	
uucacuuacag agc	13
<210> 1061789	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061789	
uucacuucau cuucuca	17
<210> 1061790	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061790	
uucacuuuac aaa	13
<210> 1061791	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061791	
uucacuuuuu acagugcuau u	21
<210> 1061792	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061792	
uucagaaaga agu	13
<210> 1061793	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061793	
uucagaacca uccauagu	18
<210> 1061794	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061794	
uucagaaggu ugcucua	17
<210> 1061795	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061795	
uucagacugu uu	12
<210> 1061796	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061796	
uucagagggc guguuuuuu ac	22
<210> 1061797	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061797	
uucagauaca aacugc	16
<210> 1061798	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061798	
uucagaucau auuucac	17
<210> 1061799	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1061799	
uucagauggc aauuucacug a	21
<210> 1061800	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061800	
uucagauuug ccuu	14
<210> 1061801	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061801	
uucagauuuu aaaaagucuu ca	22
<210> 1061802	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061802	
uucagcagac uaugaauau	19
<210> 1061803	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061803	
uucagccuag ccgaccucag	20
<210> 1061804	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061804	
uucagcucug uuuuac	16
<210> 1061805	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061805	
uucagcugca uac	13
<210> 1061806	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061806	
uucagcugua cuucgucuuc ua	22
<210> 1061807	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061807	
uucaggacuc uaccuc	16

<210> 1061808	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061808	
uucaggacuu aacggcucca	20
<210> 1061809	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061809	
uucaggauac augu	14
<210> 1061810	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061810	
uucaggcagg ccaa	14
<210> 1061811	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061811	
uucagggag aagcauacaa	20
<210> 1061812	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061812	
uucagguacu aaauaccu	18
<210> 1061813	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061813	
uucagugcug uacuugau	18
<210> 1061814	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061814	
uucagugcuu cgcaga	16
<210> 1061815	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061815	
uucaguggca gcug	14
<210> 1061816	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061816	
uucaguggug ugaucu	16
<210> 1061817	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061817	
uucaguggug ugaucuuggc uca	23
<210> 1061818	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061818	
uucaguuuua ccagauga	18
<210> 1061819	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061819	
uucauaaggu aaauca	16
<210> 1061820	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061820	
uucauacaag gc	12
<210> 1061821	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061821	
uucauacagc auu	13
<210> 1061822	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061822	
uucauacagc auuaca	16
<210> 1061823	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061823	
uucaucagac uccugugcaa	20
<210> 1061824	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1061824	
uucauccgug uaacc	15
<210> 1061825	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061825	
uucauccuaa aaaguuccau	20
<210> 1061826	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061826	
uucaucuaau cuuaccagu	19
<210> 1061827	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061827	
uucaucuaau guga	14
<210> 1061828	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061828	
uucaucuuca ccaga	15
<210> 1061829	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061829	
uucaugcaug gaaa	14
<210> 1061830	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061830	
uucaugccag cu	12
<210> 1061831	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061831	
uucaugguga aaauguacu	19
<210> 1061832	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061832	
uucauguaac uagaa	15

<210> 1061833	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061833	
uucauguuug cuuca	15
<210> 1061834	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061834	
uucauugcac uuu	13
<210> 1061835	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061835	
uucauuguau gaugug	16
<210> 1061836	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061836	
uucuuucag auaaacaac	19
<210> 1061837	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061837	
uuccaaacau aca	13
<210> 1061838	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061838	
uuccaaagcc aga	13
<210> 1061839	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061839	
uuccaaaggc cau	13
<210> 1061840	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061840	
uuccaaauuc acaa	14
<210> 1061841	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061841	
uuccaacacc acag	14
<210> 1061842	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061842	
uuccaacgug gcccag	16
<210> 1061843	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061843	
uuccacaagu uaaauaa	17
<210> 1061844	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061844	
uugagacaga guu	13
<210> 1061845	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061845	
uugagacuga uucag	15
<210> 1061846	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061846	
uugagaguug cuggugua	18
<210> 1061847	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061847	
uugagaucau ugcaaac	17
<210> 1061848	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061848	
uugagccuca gaa	13
<210> 1061849	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1061849	
uugagccuua aaaccca	17
<210> 1061850	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061850	
uugagguagg agaauugc	18
<210> 1061851	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061851	
uugaggucuaa guaagaagac aug	23
<210> 1061852	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061852	
uugauaaaug ccucau	16
<210> 1061853	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061853	
uugauaagag ggcacacacu gug	23
<210> 1061854	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061854	
uugauaguau ugugca	16
<210> 1061855	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061855	
uugauauaaa uaaaacauu	19
<210> 1061856	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061856	
uugaucuuca gggaacugca u	21
<210> 1061857	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061857	
uugaugauaa acacugag	18

<210> 1061858	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061858	
uugaugauua auucacuu	19
<210> 1061859	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061859	
uugauggauu aauuaaaua gu	22
<210> 1061860	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061860	
uugaugugaa acauuau	17
<210> 1061861	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061861	
uugauuaccu agu	13
<210> 1061862	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061862	
uugauuguca gcuacuaau	19
<210> 1061863	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061863	
uugauuucaa	10
<210> 1061864	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061864	
uugauuuuau uuuuucucug u	21
<210> 1061865	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061865	
uugauuuugc aaau	14
<210> 1061866	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061866	
uugcaaauac auggau	16
<210> 1061867	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061867	
uugcaaaucc acu	13
<210> 1061868	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061868	
uugcaacuua gcuca	15
<210> 1061869	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061869	
uugcaagaca uagaa	15
<210> 1061870	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061870	
uugcaagauu ccaaguucuc a	21
<210> 1061871	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061871	
uugcaagauu ccaaguucuc ac	22
<210> 1061872	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061872	
uugcaauuuu uccaugaag	19
<210> 1061873	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061873	
uugcacacuc ccugcacug g	21
<210> 1061874	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1061874	
uugcacauag uag	13
<210> 1061875	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061875	
uugcaccaac uuuga	15
<210> 1061876	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061876	
uugcaccacu gcacuccagu c	21
<210> 1061877	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061877	
uugcacgccc augugu	16
<210> 1061878	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061878	
uugcagaguc cugcacag	18
<210> 1061879	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061879	
uugcagaucc uugaua	16
<210> 1061880	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061880	
uugcagcugg acuuccac	20
<210> 1061881	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061881	
uugcagcuua uauucaucca	20
<210> 1061882	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061882	
uugcaggacc cugau	15

<210> 1061883	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061883	
uugcauauagc aua	13
<210> 1061884	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061884	
uugcauauagu cuauau	16
<210> 1061885	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061885	
uugcaucgug gagac	15
<210> 1061886	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061886	
uugcaugggc uaugaagau caua	24
<210> 1061887	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061887	
uugccaaaca gccacacugu gg	22
<210> 1061888	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061888	
uugcccacaa ugc	13
<210> 1061889	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061889	
uugcccaggc uggucucaaa	20
<210> 1061890	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061890	
uugcccaggg acuuccuc	18
<210> 1061891	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061891	
uugccccuga gacaa	15
<210> 1061892	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061892	
uugccccuga gacaaaugga	20
<210> 1061893	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061893	
uugccuccuc acccacc	17
<210> 1061894	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061894	
uugccugcau gaaacauguu	20
<210> 1061895	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061895	
uugccuucuc cac	13
<210> 1061896	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061896	
uugccuuucc auaaucacuc a	21
<210> 1061897	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061897	
uugcgauggc gugggcu	17
<210> 1061898	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061898	
uugcuaaaag auuau	15
<210> 1061899	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1061899	
uugcuaacaa ugcucug	17
<210> 1061900	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061900	
uugcucacag cuga	14
<210> 1061901	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061901	
uugcucacag cugau	15
<210> 1061902	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061902	
uugcucuuuc aucucu	16
<210> 1061903	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061903	
uugcugaaaa ugguauu	17
<210> 1061904	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061904	
uugcuggacu guca	14
<210> 1061905	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061905	
uugcuguaaa cuuguagcau u	21
<210> 1061906	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061906	
uugcugugua ucug	14
<210> 1061907	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061907	
uugcuuacuu uggaaua	17

<210> 1061908	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061908	
uugcuuauugu aaucuca	17
<210> 1061909	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061909	
uugcuucucu cucuaa	16
<210> 1061910	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061910	
uugcuucucuc ccaauugcuu	20
<210> 1061911	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061911	
uugcuuggug gaugaaaugu cagu	24
<210> 1061912	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061912	
uugcuuuugu gaacuuu	17
<210> 1061913	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061913	
uuggaaaaug ugcaa	15
<210> 1061914	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061914	
uuggaaaaug ugcaua	17
<210> 1061915	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061915	
uuggaaacaa uaugcaaug	19
<210> 1061916	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061916	
uuggaaauag aaauuccag ag	22
<210> 1061917	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061917	
uuggaaauc ca	12
<210> 1061918	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061918	
uuggaacaga augu	14
<210> 1061919	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061919	
uuggaagcug ucauaaaa	18
<210> 1061920	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061920	
uuggaagugu gugaucugu	19
<210> 1061921	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061921	
uuggaaauuc cuc	13
<210> 1061922	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061922	
uuggaauuug uaaccucag	19
<210> 1061923	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061923	
uuggacaaac cgagugcaau ga	22
<210> 1061924	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1061924	
uuggacaacc ucau	14
<210> 1061925	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061925	
uuggacugau aaucucu	17
<210> 1061926	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061926	
aaaaaacaga gg	12
<210> 1061927	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061927	
aaaaaacuu cagugaaa	18
<210> 1061928	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061928	
aaaaaaauuaa auugcagaug	20
<210> 1061929	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061929	
aaaaacaaag g	11
<210> 1061930	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061930	
aaaaacacag aca	13
<210> 1061931	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061931	
aaaaaccaa acugug	16
<210> 1061932	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061932	
aaaaaccaau agcuuuaa	18

<210> 1061933	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061933	
aaaaaccca aacuguu	17
<210> 1061934	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061934	
aaaaaccucu augcaaucug agu	23
<210> 1061935	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061935	
aaaaaccugc aguuuug	17
<210> 1061936	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061936	
aaaaacucc cuuccuca	18
<210> 1061937	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061937	
aaaaacuucc au	12
<210> 1061938	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061938	
aaaaagaaga acuauaugug aa	22
<210> 1061939	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061939	
aaaaagacaa cuca	14
<210> 1061940	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061940	
aaaaagccuc caguccaagg aa	22
<210> 1061941	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061941	
aaaaaggaug cacaga	16
<210> 1061942	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061942	
aaaaagucau ccaa	14
<210> 1061943	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061943	
aaaaagucua cauacuuuca	20
<210> 1061944	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061944	
aaaaaguuaa acauug	16
<210> 1061945	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061945	
aaaaaguuca gcauga	16
<210> 1061946	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061946	
aaaaaucaug agauccuuua a	21
<210> 1061947	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061947	
aaaaauccau aaaauccuu	19
<210> 1061948	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061948	
aaaaaugacu aaaa	14
<210> 1061949	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1061949	
aaaaaugaug ggacaau	17
<210> 1061950	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061950	
aaaaaugcca ag	12
<210> 1061951	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061951	
aaaaaugcug aac	13
<210> 1061952	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061952	
aaaaaugguu uaaaugguca a	21
<210> 1061953	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061953	
aaaaaugugc aaaacagcgu uu	22
<210> 1061954	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061954	
aaaacaaauc cau	13
<210> 1061955	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061955	
aaaacaauug uaauaugcu	20
<210> 1061956	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061956	
aaaacacaaa aguuucu	17
<210> 1061957	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061957	
aaaacacacu ccu	13

<210> 1061958	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061958	
aaaacacacu ccuuugcuua a	21
<210> 1061959	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061959	
aaaacacugc c	11
<210> 1061960	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061960	
aaaacacugu g	11
<210> 1061961	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061961	
aaaacagaac aucuuagaa caa	23
<210> 1061962	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061962	
aaaacaucac u	11
<210> 1061963	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061963	
aaaaccacca ccaucaccag aca	23
<210> 1061964	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061964	
aaaaccacua gaacucu	17
<210> 1061965	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061965	
aaaaccagcg ugugacu	17
<210> 1061966	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061966	
aaaaccaggc cuuauucc	19
<210> 1061967	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061967	
aaaaccccau cucuacaaa agc	23
<210> 1061968	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061968	
aaaaccccau cucuacua	18
<210> 1061969	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061969	
aaaaccugug ugccauuu	18
<210> 1061970	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061970	
aaaaccuucc ccag	14
<210> 1061971	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061971	
cugugcaagu ca	12
<210> 1061972	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061972	
cugugcagug gccccacag aa	22
<210> 1061973	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061973	
cugugccuaa caccagcg	18
<210> 1061974	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1061974	
cugugccucu gccuguc	17
<210> 1061975	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061975	
cugugccuug gugugcugua	20
<210> 1061976	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061976	
cugugcuggu guccug	16
<210> 1061977	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061977	
cugugcuuuc ccuga	15
<210> 1061978	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061978	
cugugcuuug acuca	15
<210> 1061979	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061979	
cuguggaaga ggccaa	16
<210> 1061980	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061980	
cuguggaggu auugccuugu ga	22
<210> 1061981	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061981	
cuguggauga uaaaacac	18
<210> 1061982	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061982	
cuguggccug uguccca	17

<210> 1061983	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061983	
cugugguuuu ucuauggac u	21
<210> 1061984	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061984	
cuguguaaaa cuauuucuc a	21
<210> 1061985	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061985	
cuguguacag aaucugcua c	21
<210> 1061986	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061986	
cuguguagug auuug	15
<210> 1061987	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061987	
cugugucgua gccaa	15
<210> 1061988	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061988	
cugugucuug caauggcagc	20
<210> 1061989	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061989	
cugugugaag gugaa	15
<210> 1061990	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061990	
cugugugacu caaa	14
<210> 1061991	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061991	
cugugugcaa gugugugcac	20
<210> 1061992	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061992	
cugugugcaa gugugugcac aug	23
<210> 1061993	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061993	
cuguguuccu ggcaaua	17
<210> 1061994	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061994	
cuguguucga cucagccuca g	21
<210> 1061995	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061995	
cuguguuuucu uuugguucca	20
<210> 1061996	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061996	
cuguuaccag aggac	15
<210> 1061997	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061997	
cuguuaccug aucaaugaca	20
<210> 1061998	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1061998	
cuguuauaga ggggu	14
<210> 1061999	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1061999	
cuguuauuaa caaacauc	18
<210> 1062000	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062000	
cuguucacag cca	13
<210> 1062001	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062001	
cuguucucug ccucucca	17
<210> 1062002	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062002	
cuguucuguc ucauauga	18
<210> 1062003	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062003	
cuguucugug gaa	13
<210> 1062004	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062004	
cuguugagac ugauucaga	19
<210> 1062005	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062005	
cuguugaggg uccuca	16
<210> 1062006	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062006	
cuguugcuca aa	12
<210> 1062007	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062007	
cuguugcuua caa	13

<210> 1062008	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062008	
cuguuggcca gugugacaa	19
<210> 1062009	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062009	
cuguugucaa aaagu	15
<210> 1062010	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062010	
cuguugucaa aaaguuccau	20
<210> 1062011	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062011	
cuguugucau ugcug	15
<210> 1062012	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062012	
cuguuuaaag uguca	15
<210> 1062013	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062013	
cuguuuccau agggugaca	19
<210> 1062014	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062014	
cuguuucugg gcugucuuu cu	22
<210> 1062015	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062015	
cuguuuguag acuuaa	16
<210> 1062016	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062016	
cuguuuuaga uaucccuuac	20
<210> 1062017	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062017	
cuguuuuaua uucaac	16
<210> 1062018	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062018	
cuguuuucuc ucggc	15
<210> 1062019	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062019	
cuguuuuuuc cugag	15
<210> 1062020	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062020	
cuguuuuuug augcuuggc	19
<210> 1062021	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062021	
cuuaaaaaau guccau	16
<210> 1062022	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062022	
cuuaaaagaa cauguaua	18
<210> 1062023	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062023	
cuuaaaauaa aaugcag	17
<210> 1062024	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1062024	
cuuaaaauag aaauauauua	20
<210> 1062025	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062025	
cuuaaacagc agauuucaga	20
<210> 1062026	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062026	
cuuaaacugu guggacugug aug	23
<210> 1062027	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062027	
cuuaaagauu uauc	14
<210> 1062028	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062028	
cuuaaagauu uaucaaauc	19
<210> 1062029	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062029	
cuuaaauaau aaacagugga aua	23
<210> 1062030	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062030	
cuuaacagau gcaaugu	17
<210> 1062031	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062031	
cuuaaccac aguucucc	18
<210> 1062032	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062032	
cuuaacgcag cacuaa	16

<210> 1062033	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062033	
cuuaagaaaa ugaugcug	18
<210> 1062034	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062034	
cuuaagacuu uugggacau	19
<210> 1062035	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062035	
cuuaagagau gccucau	17
<210> 1062036	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062036	
cuuaagcuuc cgccgucua	20
<210> 1062037	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062037	
cuuaaggagg uguuccu	17
<210> 1062038	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062038	
cuuaaguugu ggagagugca aca	23
<210> 1062039	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062039	
cuuaauaaca acagauc	17
<210> 1062040	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062040	
cuuaaucaca c	11
<210> 1062041	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062041	
cuuaaucuuu ucacaa	16
<210> 1062042	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062042	
cuuaauggcu caugaccugg aa	22
<210> 1062043	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062043	
cuuaauuuuc agua	14
<210> 1062044	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062044	
cuuacaaaca ugug	14
<210> 1062045	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062045	
cuuacaaauuc ccugc	15
<210> 1062046	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062046	
cuuacacuuu augcacaaaa	20
<210> 1062047	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062047	
cuuacauuug aaaucauga	20
<210> 1062048	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062048	
cuuaccaacu uucug	15
<210> 1062049	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1062049	
cuuaccagaa gcuuccau	18
<210> 1062050	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062050	
cuuacccucc uccagacc	18
<210> 1062051	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062051	
cuuaccuaga uucuacaua	19
<210> 1062052	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062052	
cuuaccucac agugau	16
<210> 1062053	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062053	
cuuacugcaa ccuuugccuc c	21
<210> 1062054	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062054	
cuuacuuugg aauacau	17
<210> 1062055	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062055	
cuuagacacg uguuguucca c	21
<210> 1062056	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062056	
cuuagaguua ccacaccca	20
<210> 1062057	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062057	
cuuagauuag cucuggacca	20

<210> 1062058	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062058	
cuuagcacac ucacagau	18
<210> 1062059	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062059	
aaagcaaaca cuuacagaa u	22
<210> 1062060	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062060	
aaagcaaaug uga	13
<210> 1062061	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062061	
aaagcaaugc acuccu	16
<210> 1062062	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062062	
aaagcacacu ca	12
<210> 1062063	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062063	
aaagcacuug gacucuugcu cuu	23
<210> 1062064	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062064	
aaagcagaua ccucac	16
<210> 1062065	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062065	
aaagcaggug gcaucucua	19
<210> 1062066	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062066	
aaagcaucca ugug	14
<210> 1062067	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062067	
aaagcaucca uguguggacu ca	22
<210> 1062068	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062068	
aaagcaugug gcauguucau	20
<210> 1062069	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062069	
aaagccaaca gucaa	15
<210> 1062070	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062070	
aaagccacac ucu	13
<210> 1062071	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062071	
aaagccacca cauu	14
<210> 1062072	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062072	
aaagccaccu cucccucaa	19
<210> 1062073	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062073	
aaagccauca aacac	15
<210> 1062074	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1062074	
aaagcccuug aacc	14
<210> 1062075	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062075	
aaagcccuug aacca	15
<210> 1062076	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062076	
aaagcccuug aaccagc	17
<210> 1062077	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062077	
aaagccuuau caagugucuu cca	23
<210> 1062078	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062078	
aaagccuuuu ccagaag	17
<210> 1062079	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062079	
aaagcuacuu gaaggacaca	20
<210> 1062080	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062080	
aaagcucauc uca	13
<210> 1062081	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062081	
aaagcucuai uaagauuucc	20
<210> 1062082	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062082	
aaagcugccu gua	13

<210> 1062083	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062083	
aaagcugcuc ag	12
<210> 1062084	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062084	
aaagcugcuc aggg	14
<210> 1062085	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062085	
aaagcuucua ucccagga	18
<210> 1062086	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062086	
aaaggacucc acccauc	17
<210> 1062087	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062087	
aaaggagaac uaucca	16
<210> 1062088	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062088	
aaaggagaac uauccaa	17
<210> 1062089	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062089	
aaaggcacag uga	13
<210> 1062090	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062090	
aaaggccagg guca	14
<210> 1062091	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062091	
aaagggagca cuggguu	17
<210> 1062092	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062092	
aaagggcuga aagccau	17
<210> 1062093	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062093	
aaagguccug gcaa	14
<210> 1062094	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062094	
aaagguggug ccaauu	16
<210> 1062095	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062095	
aaagguuacc cuguua	16
<210> 1062096	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062096	
aaaguagcca cgu	13
<210> 1062097	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062097	
aaagucagug cccaacuguu aua	23
<210> 1062098	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062098	
aaagucauca aaga	14
<210> 1062099	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1062099	
aaaguccaa uccaaagcc	19
<210> 1062100	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062100	
aaaguccaca guuuu	15
<210> 1062101	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062101	
aaagucuaca uacuuuca	18
<210> 1062102	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062102	
aaagucuacc ccugcuaagg a	21
<210> 1062103	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062103	
aaagucuuug aagugacuuc ac	22
<210> 1062104	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062104	
aaagugacua uuca	14
<210> 1062105	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062105	
aaagugacuc acuuauccca aga	23
<210> 1062106	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062106	
aaagugagac uccgucaca	19
<210> 1062107	
<211> 9	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062107	
aaagugaug	9

<210> 1062108	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062108	
aaagugcauu aaacugaa	18
<210> 1062109	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062109	
aaagugcugc ug	12
<210> 1062110	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062110	
aaaguguguu ucuauguga	19
<210> 1062111	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062111	
aaaguguuga ccacaga	17
<210> 1062112	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062112	
aaaguuaaaa gcaaa	15
<210> 1062113	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062113	
aaaguuccau gaauuc	16
<210> 1062114	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062114	
aaaguuccau gaauucuuga uu	22
<210> 1062115	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062115	
aaaguuuucuc uuuucaa	17
<210> 1062116	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062116	
aaaguuugcu ca	12
<210> 1062117	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062117	
aaaguuugcu caag	14
<210> 1062118	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062118	
aaauaaaaac caaga	15
<210> 1062119	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062119	
aaauaaaaau ucc	13
<210> 1062120	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062120	
aaauaaaacu guu	13
<210> 1062121	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062121	
aaauaacuag gcguggacuu a	21
<210> 1062122	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062122	
aaauaagaau gauuu	15
<210> 1062123	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062123	
aaauaagacg gauuuuuuuu ucc	23
<210> 1062124	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1062124	
aaauaagcca gacauca	17
<210> 1062125	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062125	
aaauaauaaa caguggaau	19
<210> 1062126	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062126	
aaauacaguu cugaauaugc ug	22
<210> 1062127	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062127	
aaauaccagu gaaccaa	17
<210> 1062128	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062128	
aaauaccagu gaaccaaag	19
<210> 1062129	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062129	
aaauaccagu gaaccaaaga	20
<210> 1062130	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062130	
aaauacucau gugua	15
<210> 1062131	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062131	
aaauacugug uuuca	15
<210> 1062132	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062132	
aaauagaaac uugcu	15

<210> 1062133	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062133	
aaauagagcc ugagggga	17
<210> 1062134	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062134	
aaauagcuau auccaugua	19
<210> 1062135	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062135	
aaauauaaua ugcac	15
<210> 1062136	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062136	
aaauauacau uca	13
<210> 1062137	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062137	
aaauauauau gauau	15
<210> 1062138	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062138	
aaauauauuu caga	14
<210> 1062139	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062139	
aaauaugauu uuauuugaca	20
<210> 1062140	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062140	
aaauaugcag ug	12
<210> 1062141	
<211> 11	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062141	
aaauauguaa c	11
<210> 1062142	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062142	
aaauuuuaga ugugauu	17
<210> 1062143	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062143	
aaauuuuuu gguguuuacc	20
<210> 1062144	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062144	
aaauuuuuu gguguuuacc ca	22
<210> 1062145	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062145	
aaauuuuuc gg	12
<210> 1062146	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062146	
aaauuuuga caggcuua	18
<210> 1062147	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062147	
aaauuuuuc auacagcauu a	21
<210> 1062148	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062148	
aaaucaaua ugcaaagca	19
<210> 1062149	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1062149	
aaaaucaaugu cacuu	15
<210> 1062150	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062150	
aaaucauagu uuaaacugca uua	23
<210> 1062151	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062151	
aaauccaucu aaauaccugc cc	22
<210> 1062152	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062152	
aaaucccucc uucau	15
<210> 1062153	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062153	
aaauccgaac cuccucugug a	21
<210> 1062154	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062154	
aaaucggauc uggggcucug gga	23
<210> 1062155	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062155	
aaaucuagaa gacugu	16
<210> 1062156	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062156	
aaaucuauag aacuga	16
<210> 1062157	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062157	
aaaucuauga aaaucau	18

<210> 1062158	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062158	
aaaucucacu uuucccaug agu	23
<210> 1062159	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062159	
aaaucucuaa uau	13
<210> 1062160	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062160	
aaaucuguaa au	12
<210> 1062161	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062161	
aaaucugugc cugagaa	17
<210> 1062162	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062162	
aaaucuuaaa agcccuaagu ga	22
<210> 1062163	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062163	
aaaucuugca acug	14
<210> 1062164	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062164	
aaaucuuguu ggcaaauca	19
<210> 1062165	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062165	
aaaugaaagc augug	15
<210> 1062166	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062166	
aaaugaaggu uaggauuuaa c	21
<210> 1062167	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062167	
aaaugaagua uuucuca	17
<210> 1062168	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062168	
gccaugugu gagugugugc	20
<210> 1062169	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062169	
gcccauuagg ucuggcaugc cc	22
<210> 1062170	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062170	
gccccaaaac cacagc	16
<210> 1062171	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062171	
gccccagaua ccagccccug uau	23
<210> 1062172	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062172	
gccccaucag cuccagcu	18
<210> 1062173	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062173	
gccccaugcc ugucc	15
<210> 1062174	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1062174	
gcccccaaca gca	13
<210> 1062175	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062175	
gcccccaggc cacuucaca	19
<210> 1062176	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062176	
gcccccauug uggucaca	18
<210> 1062177	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062177	
gccccccuu cca	13
<210> 1062178	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062178	
gcccccgagc ugghggccau	20
<210> 1062179	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062179	
gccccuccu cuagcu	16
<210> 1062180	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062180	
gccccgccgc cuggua	16
<210> 1062181	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062181	
gccccgucug ugguuuucag	20
<210> 1062182	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062182	
gccccucc ca	12

<210> 1062183	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062183	
gccccucuga ccugcacug	19
<210> 1062184	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062184	
gccccucugc ccagcuu	17
<210> 1062185	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062185	
gccccugccc ggcug	15
<210> 1062186	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062186	
gccccuguaa ccuacucuc	20
<210> 1062187	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062187	
gccccuguuc ucuuccacuc u	21
<210> 1062188	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062188	
gccccuguuc ucuuccacuc uc	22
<210> 1062189	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062189	
gcccgagcca ggaa	14
<210> 1062190	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062190	
gcccggggca gcugcc	16
<210> 1062191	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062191	
gcccuaaaag cacacu	16
<210> 1062192	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062192	
gcccuaaaag cacacucauc	20
<210> 1062193	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062193	
gcccuaccug auuggugcaa c	21
<210> 1062194	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062194	
gcccucagau uccg	14
<210> 1062195	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062195	
gcccuccacg ccggcucuuc c	21
<210> 1062196	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062196	
gcccucccuu ggaaa	15
<210> 1062197	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062197	
gcccuccgcc auuc	14
<210> 1062198	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062198	
gcccucuaug guguggcaaa gcc	23
<210> 1062199	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1062199	
gccucugcacc ugacagcu	18
<210> 1062200	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062200	
gccucugcacc ugugcag	17
<210> 1062201	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062201	
gccucugcucc uc	12
<210> 1062202	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062202	
gccucuggauc cauc	14
<210> 1062203	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062203	
gccucuggccu cugcucaa	18
<210> 1062204	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062204	
gccucuggcug gaguucagug	20
<210> 1062205	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062205	
gcucacccaa gcaaggccaa a	21
<210> 1062206	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062206	
gcucacgccu guaauuccag	20
<210> 1062207	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062207	
gcucacguca cacuugg	17

<210> 1062208	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062208	
gcucacugca gccu	14
<210> 1062209	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062209	
gcucacugug gugucugugu	20
<210> 1062210	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062210	
gcucacuguu cuauucau	18
<210> 1062211	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062211	
gcucacuugg ugauaug	17
<210> 1062212	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062212	
gcucagaucu cauggga	17
<210> 1062213	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062213	
gcucagcacu uugg	14
<210> 1062214	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062214	
gcucagcccu gacuggugc	19
<210> 1062215	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062215	
gcucagcgcc agcc	14
<210> 1062216	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062216	
gcucaggacc aggcaa	16
<210> 1062217	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062217	
gcucaggagg cuuggaaagc au	22
<210> 1062218	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062218	
gcucaggga aagcagcu	18
<210> 1062219	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062219	
gcucaggga uauccaga	19
<210> 1062220	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062220	
gcucagucuc aggag	15
<210> 1062221	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062221	
gcucauauug uuccuau	18
<210> 1062222	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062222	
gcucaugccc	10
<210> 1062223	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062223	
gcucauugca agcucaagug	20
<210> 1062224	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1062224	
gcucuuuuca cu	12
<210> 1062225	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062225	
gcucuuuuca g	11
<210> 1062226	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062226	
gcuccacacc cucucccagg a	21
<210> 1062227	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062227	
gcuccacucu ga	12
<210> 1062228	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062228	
gcuccaugua gaagccacua	20
<210> 1062229	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062229	
gcucccaagg gaugg	15
<210> 1062230	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062230	
gcucccaagg gauggugccc ugu	23
<210> 1062231	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062231	
gcucccgccc gugguguu	18
<210> 1062232	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062232	
gcucccuagg agaccaa	17

<210> 1062233	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062233	
gcuccccugcc cugaccu	17
<210> 1062234	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062234	
gcuccccuguc cuag	14
<210> 1062235	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062235	
gcuccccuguu cuugggu	17
<210> 1062236	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062236	
gcuccugcuc cac	13
<210> 1062237	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062237	
gcuccuucug uccua	15
<210> 1062238	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062238	
gcuccuugac uccu	14
<210> 1062239	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062239	
gcucgagcag uccug	15
<210> 1062240	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062240	
gcucgcuuug agugac	16
<210> 1062241	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062241	
gcucuaacaa ugacauuuau	20
<210> 1062242	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062242	
gcucuacauc uucu	14
<210> 1062243	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062243	
gcucuagaga aaagucuacc cc	22
<210> 1062244	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062244	
gcucuauguu uguauau	17
<210> 1062245	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062245	
gcucucacuc caggac	16
<210> 1062246	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062246	
gcucucacuc caggacag	18
<210> 1062247	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062247	
gcucucagcu ca	12
<210> 1062248	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062248	
gcucucaugg ggucca	16
<210> 1062249	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1062249	
gcucucuaua gcaccagg	18
<210> 1062250	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062250	
gcucugaccg aaacagc	17
<210> 1062251	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062251	
gcucugcaga cugcugcuag	20
<210> 1062252	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062252	
gcucugccuc ccau	14
<210> 1062253	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062253	
gcucugcgcc gagccucaga a	21
<210> 1062254	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062254	
gcucugcuga cagaca	16
<210> 1062255	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062255	
gcucugggau agcugac	17
<210> 1062256	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062256	
gcucugucac ccag	14
<210> 1062257	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062257	
gcucugucuu cuuugccac	20

<210> 1062258	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062258	
gcucuuaggu gcu	13
<210> 1062259	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062259	
gcucuucugc ccaa	14
<210> 1062260	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062260	
gcucuugccc u	11
<210> 1062261	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062261	
gcucuuggcu ccacuggga	19
<210> 1062262	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062262	
gcucuuggga auaugu	17
<210> 1062263	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062263	
gcugaacgcg uguguacacg gg	22
<210> 1062264	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062264	
gcugaaggaa accagugcaa c	21
<210> 1062265	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062265	
gcugaaugac ggcaaacuca gu	22
<210> 1062266	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062266	
gcugacggaa gccaa	15
<210> 1062267	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062267	
gcugagaaca cugu	14
<210> 1062268	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062268	
gcugagauua uaggcauga	19
<210> 1062269	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062269	
gcugagcagg uguucuucac uac	23
<210> 1062270	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062270	
gcugaggaca cuca	14
<210> 1062271	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062271	
gcugaggcaa gagaau	16
<210> 1062272	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062272	
gcugaggccu cucauucc	18
<210> 1062273	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062273	
gcugaggcgg guggaucacc uga	23
<210> 1062274	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1062274	
gcugagggac cagcca	16
<210> 1062275	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062275	
gcugagggug agugggugaa uaa	23
<210> 1062276	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062276	
gcugauacaa auugcagacu gu	22
<210> 1062277	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062277	
gcugcaauca ca	12
<210> 1062278	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062278	
gcugcagaag gccca	14
<210> 1062279	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062279	
gcugcaguga cgugcaccug	20
<210> 1062280	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062280	
gcugcauagu au	12
<210> 1062281	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062281	
gcugcauagu auucc	15
<210> 1062282	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062282	
gcugccccaa ccugcugaag	20

<210> 1062283	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062283	
gcugcccugg ccugaggug ug	22
<210> 1062284	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062284	
gcugccuagu uaccaugaac	20
<210> 1062285	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062285	
gcugccucac uuccu	15
<210> 1062286	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062286	
gcugccucu g	11
<210> 1062287	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062287	
gcugccuggu auaucacaaa	20
<210> 1062288	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062288	
gcugcugacc cagccuguuu	20
<210> 1062289	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062289	
gcugcuugcu gcuca	15
<210> 1062290	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062290	
gcuggagcau aguggcaaga	20
<210> 1062291	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062291	
gcuggagccu ggugccuua	20
<210> 1062292	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062292	
gcuggaggca cccau	15
<210> 1062293	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062293	
gcuggcgugc agug	14
<210> 1062294	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062294	
gcugggaugu uucugucaca u	21
<210> 1062295	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062295	
gcugggcaga aggccaag	18
<210> 1062296	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062296	
gcugggcagc ua	12
<210> 1062297	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062297	
gcuggggagg gaga	14
<210> 1062298	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062298	
gcuggguggc acugcca	17
<210> 1062299	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1062299	
gcugguggca auaa	14
<210> 1062300	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062300	
gcuguaaggc augaagg	17
<210> 1062301	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062301	
gcuguacuug augaca	16
<210> 1062302	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062302	
gcugucaucu cag	13
<210> 1062303	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062303	
gcugugaaag aaccaa	17
<210> 1062304	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062304	
gcugugaucg gccuggggaa	20
<210> 1062305	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062305	
gcugugguag ggggugucuc a	21
<210> 1062306	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062306	
gcuguucacc accau	15
<210> 1062307	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062307	
gcuguugcau ggg	13

<210> 1062308	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062308	
gcuguugugu uguuguuauu	20
<210> 1062309	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062309	
gcuuacaaau gucuu	15
<210> 1062310	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062310	
gcuuacacgg augccuucc	19
<210> 1062311	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062311	
gcuuaccaga agcuuccaua g	21
<210> 1062312	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062312	
gcuuacugcg cua	13
<210> 1062313	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062313	
gcuuagaccu cag	13
<210> 1062314	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062314	
gcuuagacua aggccauuau u	21
<210> 1062315	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062315	
gcuuagccuc cugacc	16
<210> 1062316	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062316	
gcuuagcuug aggg	14
<210> 1062317	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062317	
gcuuaggaug uuuu	14
<210> 1062318	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062318	
gcuuaguuau cagcuu	16
<210> 1062319	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062319	
gcuuauaaaa ucaa	14
<210> 1062320	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062320	
gcuuaucaagu agaucaaug a	21
<210> 1062321	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062321	
gcuuauucau cuguuuuucu	20
<210> 1062322	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062322	
gcuucaccag agcauuuc	18
<210> 1062323	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062323	
gcuucagcau cucc	14
<210> 1062324	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1062324	
gcuucagcau cuccu	15
<210> 1062325	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062325	
gcuucagugg cagcugcu	18
<210> 1062326	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062326	
gcuucaguuu uacucugc	18
<210> 1062327	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062327	
aaccaggag caucca	16
<210> 1062328	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062328	
aaccccuucu uuac	14
<210> 1062329	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062329	
aaccugcgu ggggacaggg cu	22
<210> 1062330	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062330	
aaccuggag aguucaaugg	20
<210> 1062331	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062331	
aaccuggau caguccuuug au	22
<210> 1062332	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062332	
aacccuucag auuugccua	20

<210> 1062333	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062333	
aaccuuuuug ucugccucu	19
<210> 1062334	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062334	
aaccgaugcu ccagccaacc cc	22
<210> 1062335	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062335	
aaccgauuca ucuc	14
<210> 1062336	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062336	
aaccgcagga agcugcu	17
<210> 1062337	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062337	
aaccguuuucc uuucuuuac	20
<210> 1062338	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062338	
aaccuaugau auuuucugug ccu	23
<210> 1062339	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062339	
aaccucauuc uc	12
<210> 1062340	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062340	
aaccuccaca uguu	14
<210> 1062341	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062341	
aaccuccacu gcu	13
<210> 1062342	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062342	
aaccuccccc aggugc	16
<210> 1062343	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062343	
aaccucuaug caa	13
<210> 1062344	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062344	
aaccucugag ucaccaucu	19
<210> 1062345	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062345	
aaccugcucu ccu	13
<210> 1062346	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062346	
aaccuggaga gcuagaaccu a	21
<210> 1062347	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062347	
aaccuggagg ggcuagaacc ua	22
<210> 1062348	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062348	
aaccuguaaa gcaggugccc agg	23
<210> 1062349	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1062349	
aaccuucauc cuagcacuaa	20
<210> 1062350	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062350	
gcuuggaaag gaccaguaug cu	22
<210> 1062351	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062351	
gcuuggcugu gccucag	18
<210> 1062352	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062352	
gcuuguaaaa uuucacuuaa u	21
<210> 1062353	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062353	
gcuuguaaaau agcucaggug	20
<210> 1062354	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062354	
gcuuguaaug guucuuuaca c	21
<210> 1062355	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062355	
gcuuguacag aagagacagu	20
<210> 1062356	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062356	
gcuuguuuac agcacuacuc u	21
<210> 1062357	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062357	
gcuuuaaacu caggac	17

<210> 1062358	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062358	
gcuuuuaacu cagggacaga gc	22
<210> 1062359	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062359	
gcuuuauug uuaagauaug aug	23
<210> 1062360	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062360	
gcuuuauuu cau	13
<210> 1062361	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062361	
gcuuuagggc aa	13
<210> 1062362	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062362	
gcuuuauacg uguagcuau	19
<210> 1062363	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062363	
gcuuuccgug gcacugcau	19
<210> 1062364	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062364	
gcuuucuguc uccuuaacac uga	23
<210> 1062365	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062365	
gcuuucuuu ac	12
<210> 1062366	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062366	
gcuuugacuc accuguuac	19
<210> 1062367	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062367	
gcuuugcacu uuuc	14
<210> 1062368	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062368	
gcuuugcagu gacag	15
<210> 1062369	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062369	
gcuuuuccug auguucca	18
<210> 1062370	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062370	
ggaaaaacca auagcuuua	19
<210> 1062371	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062371	
ggaaaacagu auu	13
<210> 1062372	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062372	
ggaaaagaaa cacgcac	17
<210> 1062373	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062373	
ggaaaagagg aguuuc	16
<210> 1062374	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1062374	
ggaaaaaucuc agca	14
<210> 1062375	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062375	
ggaaaaaugug acccaga	17
<210> 1062376	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062376	
ggaaaaaugug caauauguga ug	22
<210> 1062377	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062377	
ggaaaccagu guag	14
<210> 1062378	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062378	
ggaaacugau cauuaaagcc ug	22
<210> 1062379	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062379	
ggaaagauga gcuu	14
<210> 1062380	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062380	
ggaaagcauc accuca	16
<210> 1062381	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062381	
ggaaagccag uga	13
<210> 1062382	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062382	
ggaaagggau aguccaa	17

<210> 1062383	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062383	
ggaaagguag uguau	15
<210> 1062384	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062384	
ggaaaguaaa uuuuca	17
<210> 1062385	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062385	
ggaaaguaaa uuuucaggc aua	23
<210> 1062386	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062386	
ggaaauauua agaaagacua u	21
<210> 1062387	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062387	
ggaacaagcc uaaaaa	16
<210> 1062388	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062388	
ggaacacaau gac	13
<210> 1062389	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062389	
ggaacacugc acucuuaa	18
<210> 1062390	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062390	
ggaacagaau guu	13
<210> 1062391	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062391	
ggaacaugcg uguga	15
<210> 1062392	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062392	
ggaacuagag ggauacacug aa	22
<210> 1062393	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062393	
ggaacuagcc accaacuc	18
<210> 1062394	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062394	
ggaacucucu ccac	14
<210> 1062395	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062395	
ggaacugggc caacucaccu gag	23
<210> 1062396	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062396	
ggaacuuccu	10
<210> 1062397	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062397	
ggaagagugu acugggg	17
<210> 1062398	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062398	
ggaagcgagc uuug	14
<210> 1062399	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1062399	
ggaagcgagc uuugcuggga gag	23
<210> 1062400	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062400	
ggaagcuccg cuuucuaccc a	21
<210> 1062401	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062401	
ggaagcucug aagucac	17
<210> 1062402	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062402	
ggaagcuucc aguccaaucu c	21
<210> 1062403	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062403	
ggaaggagug agau	14
<210> 1062404	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062404	
ggaagggaca cca	13
<210> 1062405	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062405	
ggaagggggc ugggaca	17
<210> 1062406	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062406	
ggaagguucu acgccag	17
<210> 1062407	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062407	
ggaaguacca agaac	15

<210> 1062408	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062408	
ggaagucagc augccuc	17
<210> 1062409	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062409	
ggaagucgag ggaugg	16
<210> 1062410	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062410	
ggaagugaag agggagaagg gau	23
<210> 1062411	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062411	
ggaaguggga cuggcacuau	20
<210> 1062412	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062412	
ggaaguguaa cagcu	15
<210> 1062413	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062413	
ggaagugugu gaucugu	17
<210> 1062414	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062414	
ggaaguucua cuucc	15
<210> 1062415	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062415	
ggaaguuuuc ag	12
<210> 1062416	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062416	
ggaauaaggc cuuaa	15
<210> 1062417	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062417	
ggaauaauccu cc	12
<210> 1062418	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062418	
ggaauauaag gaaagcaua a	21
<210> 1062419	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062419	
ggaauccugg ggaacauaga a	21
<210> 1062420	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062420	
ggaauagggu g	11
<210> 1062421	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062421	
ggaauucauc ucu	13
<210> 1062422	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062422	
ggaauuucug uucuuccau	19
<210> 1062423	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062423	
ggacaaaccg agugcauga a	21
<210> 1062424	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1062424	
ggacaaagcc uuug	14
<210> 1062425	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062425	
ggacaaggau gaucuaggaa	20
<210> 1062426	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062426	
ggacaccaag ccuug	15
<210> 1062427	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062427	
ggacaccccu uauccaggac	20
<210> 1062428	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062428	
ggacacuaau acaccagg	18
<210> 1062429	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062429	
ggacaggaua agagggau	18
<210> 1062430	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062430	
ggacaggcau guucu	15
<210> 1062431	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062431	
ggacaguccu gggagaa	17
<210> 1062432	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062432	
ggacauggcu ca	12

<210> 1062433	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062433	
ggacauugcc uuuucuagcc	20
<210> 1062434	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062434	
ggacauuuuu ucagucau	18
<210> 1062435	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062435	
ggaccacacc ucc	13
<210> 1062436	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062436	
ggaccagcc ugaga	15
<210> 1062437	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062437	
ggaccucagg ug	12
<210> 1062438	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062438	
ggaccuuccu gccaccagu	19
<210> 1062439	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062439	
ggacgagacc cuacaggag	19
<210> 1062440	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062440	
ggacuaagug uaccagagaa	20
<210> 1062441	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062441	
ggacucaaug cacugacauu gu	22
<210> 1062442	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062442	
ggacucccca ggccaggcca c	21
<210> 1062443	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062443	
ggacugaagg gguucucac	19
<210> 1062444	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062444	
ggacuggauc ccagcaguga ug	22
<210> 1062445	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062445	
ggacuggcac uauuu	15
<210> 1062446	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062446	
ggacuuccuc cc	12
<210> 1062447	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062447	
ggacuuccuu gcu	13
<210> 1062448	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062448	
ggacuucugg cagggaa	17
<210> 1062449	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1062449	
ggacuuuuau ugugaauu	18
<210> 1062450	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062450	
ggagaaauga cuuugaa	17
<210> 1062451	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062451	
ggagaagcca uu	12
<210> 1062452	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062452	
ggagaagccg uggccu	16
<210> 1062453	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062453	
ggagaaucac uugaa	15
<210> 1062454	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062454	
ggagaauugc uugaac	16
<210> 1062455	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062455	
ggagacacug gccccucaa	19
<210> 1062456	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062456	
ggagaccugg cacugga	17
<210> 1062457	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062457	
ggagacuaga uuuaugaaua c	21

<210> 1062458	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062458	
ggagacucgu ggacu	15
<210> 1062459	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062459	
ggagagaacu gaa	13
<210> 1062460	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062460	
ggagagaacu gaau	14
<210> 1062461	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062461	
ggagagaagu uucu	14
<210> 1062462	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062462	
ggagagagug cuauu	15
<210> 1062463	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062463	
ggagagcccg gcgcccugc cac	23
<210> 1062464	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062464	
ggagaggagc gggacc	16
<210> 1062465	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062465	
ggagaggucg ugaggcca	18
<210> 1062466	
<211> 11	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062466	
ggagaguuca a	11
<210> 1062467	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062467	
ggagauggga ugcu	14
<210> 1062468	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062468	
ggagcacugg gu	12
<210> 1062469	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062469	
ggagcauggg ccuggccac	19
<210> 1062470	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062470	
ggagccaagu ccagau	16
<210> 1062471	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062471	
ggagccuggc uccguccagg a	21
<210> 1062472	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062472	
ggagcugggc agaaggccaa	20
<210> 1062473	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062473	
ggaggaagug auaguuuucu	19
<210> 1062474	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1062474	
ggaggaccag agcua	15
<210> 1062475	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062475	
ggaggccagc cagugaccu	19
<210> 1062476	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062476	
ggaggcugca gug	13
<210> 1062477	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062477	
ggaggcuucc ccucacua	18
<210> 1062478	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062478	
ggaggugacc ccagguuucu	20
<210> 1062479	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062479	
ggaggugcuu aagcagaagc au	22
<210> 1062480	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062480	
aagacauaaa uuacuuuuuc	20
<210> 1062481	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062481	
aagacauaac guuuuuccuu ua	22
<210> 1062482	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062482	
aagacauccu gagcag	16

<210> 1062483	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062483	
aagacaugau ua	12
<210> 1062484	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062484	
aagaccacac auuugug	17
<210> 1062485	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062485	
aagaccagcu uugcag	16
<210> 1062486	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062486	
aagacuacug aag	13
<210> 1062487	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062487	
aagacuauau uguacac	17
<210> 1062488	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062488	
aagacucauu acuac	15
<210> 1062489	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062489	
aagacucuac ccuauuuaca ga	22
<210> 1062490	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062490	
aagacugagu acguugugca u	21
<210> 1062491	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062491	
aagacugagu acguugugca uu	22
<210> 1062492	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062492	
aagacuguug cucaa	15
<210> 1062493	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062493	
aagacuuugg aaagacuuu	19
<210> 1062494	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062494	
aagagaauau uagcuuuacu gu	22
<210> 1062495	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062495	
acuuuguuua gcccaaaacc aa	22
<210> 1062496	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062496	
acuuuuuagu acuuu	15
<210> 1062497	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062497	
acuuuuuagu ugcugaugaa cu	22
<210> 1062498	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062498	
acuuuuuauu aaau	14
<210> 1062499	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1062499	
acuuuuuacc uaguacaa	18
<210> 1062500	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062500	
agaaaaaaac uucuuu	16
<210> 1062501	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062501	
agaaaaaaca cacuc	15
<210> 1062502	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062502	
agaaaaaaca cacucc	16
<210> 1062503	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062503	
agaaaaagga ugcacag	17
<210> 1062504	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062504	
agaaaaauua uu	12
<210> 1062505	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062505	
agaaaagcag uggcuccau	19
<210> 1062506	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062506	
agaaaagccu cucca	15
<210> 1062507	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062507	
agaaaaguag guuuacauuc a	21

<210> 1062508	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062508	
agaaaaguga augcucaa	18
<210> 1062509	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062509	
agaaaauagu uuggauuacu u	21
<210> 1062510	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062510	
agaaaauucu aaa	13
<210> 1062511	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062511	
agaaacacug ggc	13
<210> 1062512	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062512	
agaaaccuaa aaaua	15
<210> 1062513	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062513	
agaaaccuua uuguaccucu c	21
<210> 1062514	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062514	
agaaaccuuc auccuagcac ua	22
<210> 1062515	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062515	
agaaacguuu ggaacauc	19
<210> 1062516	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062516	
agaaacugcu cuaauauca	19
<210> 1062517	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062517	
agaaacuuua uu	12
<210> 1062518	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062518	
agaaagcaaa ugugaccugu guc	23
<210> 1062519	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062519	
agaaagccgg gcaugacggc uca	23
<210> 1062520	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062520	
agaaagccuu cauaagccua	20
<210> 1062521	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062521	
agaaagcuca ucua	15
<210> 1062522	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062522	
agaaaguacu ucuc	14
<210> 1062523	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062523	
agaaaguacu ucuccaccu gc	22
<210> 1062524	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1062524	
agaaauaaaa auaccucu	18
<210> 1062525	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062525	
agaaauaaaa auaccucu	19
<210> 1062526	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062526	
agaaauaaua ugcauuguca	20
<210> 1062527	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062527	
agaaauacuu uca	13
<210> 1062528	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062528	
agaaucaua guuuaaacug cau	23
<210> 1062529	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062529	
agaaucugu gccuga	16
<210> 1062530	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062530	
agaaucugu gccugagaa	19
<210> 1062531	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062531	
agaaugaug auguggaa	18
<210> 1062532	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062532	
agaauguac aa	12

<210> 1062533	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062533	
agaaauugca auaac	15
<210> 1062534	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062534	
agaaauuuuaa aagaca	16
<210> 1062535	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062535	
agaacaacua cuguga	16
<210> 1062536	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062536	
agaacaccag agaccuca	18
<210> 1062537	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062537	
agaacaguuu gua	13
<210> 1062538	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062538	
agaacaugga cuuguau	17
<210> 1062539	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062539	
agaaccaaaa gaga	14
<210> 1062540	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062540	
agaaccaaag gg	12
<210> 1062541	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062541	
agaaccacuc auaauuc	17
<210> 1062542	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062542	
agaacuaauau gugaau	16
<210> 1062543	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062543	
agaacuaucc aa	12
<210> 1062544	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062544	
agaacucugg gcugcuac	18
<210> 1062545	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062545	
agaacugaag cucuu	15
<210> 1062546	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062546	
agaacugaau aaacagga	18
<210> 1062547	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062547	
agaacugagc ucc	13
<210> 1062548	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062548	
agaacugcuu gaacccagg	19
<210> 1062549	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1062549	
agaacuggaa agacauagcc aac	23
<210> 1062550	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062550	
agaacuugac cccc	14
<210> 1062551	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062551	
uacagcacua cucugu	16
<210> 1062552	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062552	
uacagcagca ugcauucua acag	24
<210> 1062553	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062553	
uacagccaaa gaua	14
<210> 1062554	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062554	
uacagcuuug ugacuguau	19
<210> 1062555	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062555	
uacaggaagc accccau	17
<210> 1062556	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062556	
uacaggagug agcac	15
<210> 1062557	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062557	
uacaggccau acuuuacaa	19

<210> 1062558	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062558	
uacaggccuu gcucacagcu	20
<210> 1062559	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062559	
uacaggugug agucacc	17
<210> 1062560	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062560	
uacagucugu cauga	15
<210> 1062561	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062561	
uacagugaug cugugcuaug aa	22
<210> 1062562	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062562	
uacaguguau guacua	16
<210> 1062563	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062563	
uacaguugaa agcuguau	18
<210> 1062564	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062564	
uacaguugca uguuauau	18
<210> 1062565	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062565	
uacauaaagu augug	15
<210> 1062566	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062566	
uacauaacug aaaaugugcu au	22
<210> 1062567	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062567	
uacauaaucu guac	14
<210> 1062568	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062568	
uacauaaugc gugcaua	17
<210> 1062569	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062569	
uacauacagg ccuacuuua	20
<210> 1062570	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062570	
uacauacugc ugu	13
<210> 1062571	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062571	
uacauauuug uggaaua	17
<210> 1062572	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062572	
uacauuuuc acau	14
<210> 1062573	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062573	
uacaugcauu uga	13
<210> 1062574	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1062574	
uacaugcuuu gugaac	16
<210> 1062575	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062575	
uacaugugua gccugu	16
<210> 1062576	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062576	
uacauucaac agauca	16
<210> 1062577	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062577	
uacauucugc uuucau	16
<210> 1062578	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062578	
uacauucuug cua	13
<210> 1062579	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062579	
uacauucuug cuaa	14
<210> 1062580	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062580	
uacauucuug cuaauucua	20
<210> 1062581	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062581	
uacauucuuu aucuugaca	19
<210> 1062582	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062582	
uacauucuuu aucuugacau	20

<210> 1062583	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062583	
uacauuuuacacg	15
<210> 1062584	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062584	
uacauuuucca aauuca	16
<210> 1062585	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062585	
uacauuuucca aauucacaa	19
<210> 1062586	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062586	
uacauuuuccc ugugcug	17
<210> 1062587	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062587	
uacauuuuccc ugugcuga	18
<210> 1062588	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062588	
uacauuuuggc cucugcccu	19
<210> 1062589	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062589	
uaccaaaaauu auuuca	16
<210> 1062590	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062590	
uaccaaugca ugca	14
<210> 1062591	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062591	
uaccacagug uc	12
<210> 1062592	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062592	
uaccacaugc caagcacu	18
<210> 1062593	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062593	
uaccacugca cccagc	16
<210> 1062594	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062594	
uaccagacgg uuccaccagcc	20
<210> 1062595	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062595	
uaccagacug uguauucauu ga	22
<210> 1062596	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062596	
uaccagcauc uccca	15
<210> 1062597	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062597	
uaccaguaua auugaguuuu c	21
<210> 1062598	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062598	
uaccagugaa ccaaag	16
<210> 1062599	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1062599	
uaccagugaa ccaaagag	18
<210> 1062600	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062600	
uaccaucugc aucca	15
<210> 1062601	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062601	
uacccaagca aaaucaugga au	22
<210> 1062602	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062602	
uaccagaga auauauacau	20
<210> 1062603	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062603	
uaccccugau cug	13
<210> 1062604	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062604	
uaccccugcu aaggaguucu ca	22
<210> 1062605	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062605	
uaccuuccu uugaa	15
<210> 1062606	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062606	
uaccugcga uuugccu	18
<210> 1062607	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062607	
uaccuguaa caugcaau	18

<210> 1062608	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062608	
uaccgauguu aauuauuuug ac	22
<210> 1062609	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062609	
uaccguguug guuuuga	17
<210> 1062610	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062610	
uaccuaccac agugucu	17
<210> 1062611	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062611	
uaccuacugc ugag	14
<210> 1062612	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062612	
uaccuagagc aggcacuuga	20
<210> 1062613	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062613	
uaccuagcaa agcuccugcc u	21
<210> 1062614	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062614	
uaccuaguac aaggcaac	18
<210> 1062615	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062615	
uaccuaguag ucauuuca	18
<210> 1062616	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062616	
uaccucaggu ugc	13
<210> 1062617	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062617	
uaccucugau accucaa	17
<210> 1062618	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062618	
uaccucugau caaguauuu	19
<210> 1062619	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062619	
uaccucuuaa caauuu	16
<210> 1062620	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062620	
uaccugacac uccc	14
<210> 1062621	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062621	
uaccugauca augaca	16
<210> 1062622	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062622	
uaccugcccu gacau	15
<210> 1062623	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062623	
uaccugccuc ag	12
<210> 1062624	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1062624	
uaccuggccc ugugccuug	19
<210> 1062625	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062625	
uaccugggug auua	14
<210> 1062626	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062626	
uaccuuaaaa uguaaaacaa aa	22
<210> 1062627	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062627	
uaccuuagau uagcucugga cca	23
<210> 1062628	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062628	
uaccuugagc caguaau	17
<210> 1062629	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062629	
uaccuugugc uaa	13
<210> 1062630	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062630	
uaccuuugua acggcucuua gca	23
<210> 1062631	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062631	
uaccuuuuua uuugcaugu	19
<210> 1062632	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062632	
uacgcauggc uuccucc	17

<210> 1062633	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062633	
uacgucaaag cagua	15
<210> 1062634	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062634	
uacguuacca ggcag	15
<210> 1062635	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062635	
uacguuugaa auaguugau	19
<210> 1062636	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062636	
uacuaaaaau acagaa	16
<210> 1062637	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062637	
uacuaaucca gc	12
<210> 1062638	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062638	
uacuaaucuu ucu	13
<210> 1062639	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062639	
uacuaauugu cua	13
<210> 1062640	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062640	
agaugggaug cuugccua	18
<210> 1062641	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062641	
agauggggga aagcacaggu gg	22
<210> 1062642	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062642	
agauguauau auuucc	16
<210> 1062643	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062643	
agaugugucu auggcu	16
<210> 1062644	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062644	
agauguguga uucacagugu ga	22
<210> 1062645	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062645	
agauguucag auugcuuuga	20
<210> 1062646	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062646	
agauguucua agucuuucc	19
<210> 1062647	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062647	
agauuaagag auggguuuga caa	23
<210> 1062648	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062648	
agauuacuuu uucuuuug	19
<210> 1062649	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1062649	
agauuagucu cuucugugu	19
<210> 1062650	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062650	
agauuauaga aguagcaaaa ag	22
<210> 1062651	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062651	
agauuauaug gg	12
<210> 1062652	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062652	
agauuauuuu uaaauauuu aa	22
<210> 1062653	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062653	
agauucacac uguc	14
<210> 1062654	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062654	
agauucaggu auguugccuu ua	22
<210> 1062655	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062655	
agauucauuu uuuuuccacu uu	22
<210> 1062656	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062656	
agauuccugg uuaauuuga au	22
<210> 1062657	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062657	
agauucuacc acac	14

<210> 1062658	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062658	
agauugauca aaguguaaac acc	23
<210> 1062659	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062659	
agauugcacc acugcac	17
<210> 1062660	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062660	
agauugcgcc auugcac	17
<210> 1062661	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062661	
agauugugcc acuucacucc ag	22
<210> 1062662	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062662	
agauuuuaag cacau	15
<210> 1062663	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062663	
agauuuuaag cacaug	16
<210> 1062664	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062664	
agauuuuaca auuccaa	17
<210> 1062665	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062665	
agauuuuauuc cuagagauuu gg	22
<210> 1062666	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062666	
agauuugccu uau	13
<210> 1062667	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062667	
agauuuugua uucagggg	18
<210> 1062668	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062668	
agcaaacuaa gcc	13
<210> 1062669	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062669	
agcaaagacu uu	12
<210> 1062670	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062670	
agcaaagagu gggc	14
<210> 1062671	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062671	
agcaaaggcu gagaac	16
<210> 1062672	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062672	
agcaaaggcu gagaacacug uga	23
<210> 1062673	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062673	
agcaaaguuu uaccugu	17
<210> 1062674	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1062674	
agcaaauguu ucugcaguag	20
<210> 1062675	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062675	
agcaacagau ggauagucug ucca	24
<210> 1062676	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062676	
agcaaccucc acauguu	17
<210> 1062677	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062677	
agcaacucua agacua	16
<210> 1062678	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062678	
agcaacucug agaucuaagg a	21
<210> 1062679	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062679	
agcaacugaa uaaauaccuc uu	22
<210> 1062680	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062680	
agcaacuguu augaaau	17
<210> 1062681	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062681	
agcaagacac aucc	14
<210> 1062682	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062682	
agcaagccga gcucuccu	18

<210> 1062683	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062683	
agcaagucac uggcca	16
<210> 1062684	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062684	
agcaauacaa agac	14
<210> 1062685	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062685	
agcaauacag acuacuuc	18
<210> 1062686	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062686	
agcaauauau cugaagagcu au	22
<210> 1062687	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062687	
agcaaugaca ucucagg	17
<210> 1062688	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062688	
agcaaugaug ucca	14
<210> 1062689	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062689	
agcaaugccc guaaugcuu	19
<210> 1062690	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062690	
agcaauuuuu gugccucag	19
<210> 1062691	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062691	
agcaauuuua uauuuugcac ag	22
<210> 1062692	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062692	
agcacaagug guagguuaa	19
<210> 1062693	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062693	
agcacacacu uuug	14
<210> 1062694	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062694	
agcacacuua ugggcca	17
<210> 1062695	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062695	
agcacagcac ccauggga	18
<210> 1062696	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062696	
agcacaggug ggcuucccag ugg	23
<210> 1062697	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062697	
agcacauucu ggcucaggg	19
<210> 1062698	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062698	
agcaccaagc uca	13
<210> 1062699	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1062699	
agcaccaccc uaguc	15
<210> 1062700	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062700	
agcaccauaa cuuugu	16
<210> 1062701	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062701	
agcaccauua acuc	14
<210> 1062702	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062702	
agcacccaag ccagg	15
<210> 1062703	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062703	
agcaccccuu gccg	14
<210> 1062704	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062704	
agcacgugga gcucu	15
<210> 1062705	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062705	
agcacguguc uca	13
<210> 1062706	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062706	
agcacugccc aaagugcuuc ca	22
<210> 1062707	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062707	
agcagaaaug ccuu	14

<210> 1062708	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062708	
agcagaagca cauau	15
<210> 1062709	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062709	
agcagaagca cauaugaacu	20
<210> 1062710	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062710	
agcagaccac cccgccugcc cuc	23
<210> 1062711	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062711	
uauaguccag cuuug	15
<210> 1062712	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062712	
uauagugaca augaa	15
<210> 1062713	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062713	
uauagugucu ugpgaauuuu c	21
<210> 1062714	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062714	
uauaguuuau ugacaa	16
<210> 1062715	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062715	
uauaguuuau ugacaauau u	21
<210> 1062716	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062716	
uauaguuugc uguugcau	18
<210> 1062717	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062717	
uauauaauaa agcuacuga	19
<210> 1062718	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062718	
uauauagguu gugcaaa	17
<210> 1062719	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062719	
uauauauucc caa	13
<210> 1062720	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062720	
uauauauuuuc uuuguuauca	20
<210> 1062721	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062721	
uauauauuuu ugugcacauu	20
<210> 1062722	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062722	
uauaucaauc ucuc	14
<210> 1062723	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062723	
uauaucaauc ucucuua	17
<210> 1062724	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1062724	
uauaucaguc cucuuuca	19
<210> 1062725	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062725	
uauaucauca gca	13
<210> 1062726	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062726	
uauaucccau ugaaa	15
<210> 1062727	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062727	
uauaugcucu g	11
<210> 1062728	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062728	
uauauguacu ugu	13
<210> 1062729	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062729	
uauauguaug ugu	13
<210> 1062730	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062730	
uauauuuga uugcau	16
<210> 1062731	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062731	
uauauucauc caugcc	16
<210> 1062732	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062732	
uauauuugaa guggagcca	19

<210> 1062733	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062733	
uauauuuuuuu aaaauaacuu ca	22
<210> 1062734	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062734	
uaucaaaaag uauua	15
<210> 1062735	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062735	
uaucaaaaag uauuaa	16
<210> 1062736	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062736	
uaucaaaauu uagaugugau u	21
<210> 1062737	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062737	
uaucaacagc auuu	14
<210> 1062738	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062738	
uaucaagugu auuuga	16
<210> 1062739	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062739	
uaucaaucag uauaau	16
<210> 1062740	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062740	
uaucaccaga gagggacuga ca	22
<210> 1062741	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062741	
uauccacgug ggcuccc	17
<210> 1062742	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062742	
uauccacca uggcc	15
<210> 1062743	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062743	
uauccagaua uuau	14
<210> 1062744	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062744	
uauccacucc acuccuu	18
<210> 1062745	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062745	
uauccacuucc acugcacc	18
<210> 1062746	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062746	
uauccagucca aag	13
<210> 1062747	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062747	
uauccaguuga gcuucauua c	21
<210> 1062748	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062748	
uaucauuuuu ucgauuuaa	19
<210> 1062749	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1062749	
uauccaacaug gugg	14
<210> 1062750	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062750	
uauccaccac cuc	13
<210> 1062751	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062751	
uauccacuua ccuagauucu acau	24
<210> 1062752	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062752	
uaucccauug aaacaaa	18
<210> 1062753	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062753	
uauccuguuu uuaaaccu	19
<210> 1062754	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062754	
uaucgaucuc uua	13
<210> 1062755	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062755	
uaucuccaga uggaug	17
<210> 1062756	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062756	
uaucugaaau gugaua	16
<210> 1062757	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062757	
uaucugaggu caca	14

<210> 1062758	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062758	
uaucugggga aaucaaaaca	20
<210> 1062759	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062759	
uaucugggug caugaucuug a	21
<210> 1062760	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062760	
uaucugugaa uucagauu	18
<210> 1062761	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062761	
uaucuguucu ugcu	14
<210> 1062762	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062762	
uauuuuauugc cac	13
<210> 1062763	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062763	
uauuuuugaaa cauagagauu ua	22
<210> 1062764	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062764	
uauuuuugcuu uuuuuuacacua au	22
<210> 1062765	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062765	
uauuuuuguuu uuuccacu	17
<210> 1062766	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062766	
uauuuuugcc acccucau	18
<210> 1062767	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062767	
uauuuuuug cuuacag	17
<210> 1062768	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062768	
uauuuuuuua caacuuaaa	19
<210> 1062769	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062769	
uauuuuuuua cuuacacag	20
<210> 1062770	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062770	
uauuuuuuua cuuacacag	17
<210> 1062771	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062771	
uauuuuuuua gcaau	15
<210> 1062772	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062772	
uauuuuuuua cuuacacagc aga	23
<210> 1062773	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062773	
uauuuuuuua cuuacacag	17
<210> 1062774	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1062774	
uagaguuuu ugauagcuu a	21
<210> 1062775	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062775	
uagauauug cagcu	15
<210> 1062776	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062776	
uaugaugcug uugcc	15
<210> 1062777	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062777	
uaugcagaau guuu	14
<210> 1062778	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062778	
uaugcagcua ucuggucaa	19
<210> 1062779	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062779	
uagccauag ca	12
<210> 1062780	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062780	
uagccuucu uau	13
<210> 1062781	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062781	
uagcuacua caaa	14
<210> 1062782	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062782	
uagcugcuc aucccc	16

<210> 1062783	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062783	
uaugcuuucu auuuugagau ca	22
<210> 1062784	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062784	
uauggcucac uaugaau	17
<210> 1062785	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062785	
ucaagugauu cuccugccuc ag	22
<210> 1062786	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062786	
ucaagugccu uaa	13
<210> 1062787	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062787	
ucaaguguau uuga	14
<210> 1062788	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062788	
ucaaguuga acucugua	18
<210> 1062789	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062789	
ucaauaaauu guaaugu	18
<210> 1062790	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062790	
ucaaucaucu gugugaaaa	19
<210> 1062791	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062791	
ucaauccaag agucugauga uu	22
<210> 1062792	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062792	
ucaauccucu aagcu	15
<210> 1062793	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062793	
ucaaucucug auucuguc	18
<210> 1062794	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062794	
ucaaugaucu agguuuuacu ca	22
<210> 1062795	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062795	
ucaaugguau gcaa	14
<210> 1062796	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062796	
ucaauguacc ugugug	16
<210> 1062797	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062797	
ucaauuuaaag gcuuucag	18
<210> 1062798	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062798	
ucaauucagu gcuguac	17
<210> 1062799	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1062799	
ucaauuccac cugcaaucaa	20
<210> 1062800	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062800	
ucaauuccgu agcca	15
<210> 1062801	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062801	
ucaauucuaa uacgugcaaa a	21
<210> 1062802	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062802	
ucaauuuucc ugacucc	17
<210> 1062803	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062803	
ucaauuuucug gaaaacugcc uu	22
<210> 1062804	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062804	
ucacaaaaca cuucgagcac ugu	23
<210> 1062805	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062805	
ucacaaacag uug	13
<210> 1062806	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062806	
ucacaacaga aaacccaaaa	20
<210> 1062807	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062807	
ucacaacaga ucaa	14

<210> 1062808	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062808	
ucacaacauu uacuuacag	20
<210> 1062809	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062809	
ucacaauccu guggaucugg gca	23
<210> 1062810	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062810	
ucacacaaua caauaagu	18
<210> 1062811	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062811	
ucacacacag g	11
<210> 1062812	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062812	
ucacacagcc aagccaguca a	21
<210> 1062813	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062813	
ucacaccaca aauc	14
<210> 1062814	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062814	
ucacacgggg gcagcuga	18
<210> 1062815	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062815	
ucacacuggg acuugcaaaa agg	23
<210> 1062816	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062816	
ucacagagug cauug	15
<210> 1062817	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062817	
ucacagagug ugcug	15
<210> 1062818	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062818	
ucacagagug ugcuggag	18
<210> 1062819	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062819	
ucacagaugu gugauuca	18
<210> 1062820	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062820	
ucacagcccu gcuuaccaga ua	22
<210> 1062821	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062821	
ucacagccuc aagucacuc	19
<210> 1062822	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062822	
ucacagcuac acagau	16
<210> 1062823	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062823	
ucacagcuga uugggcaccu ga	22
<210> 1062824	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1062824	
ucacagcugc uu	12
<210> 1062825	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062825	
ucacaggacu cugccuccu	19
<210> 1062826	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062826	
ucacaggcag guccaggguu u	21
<210> 1062827	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062827	
ucacagguug accaa	15
<210> 1062828	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062828	
ucacaguuuu gguugcuuuu	20
<210> 1062829	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062829	
ucacauagca cagaa	15
<210> 1062830	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062830	
ucacaugacc a	11
<210> 1062831	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062831	
ucacauaggcc uaucaca	18
<210> 1062832	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062832	
ucacauaggcc uaucacaua ug	22

<210> 1062833	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062833	
ucacauaggcc uaugcacaua ugg	23
<210> 1062834	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062834	
ucacauuguga caaa	14
<210> 1062835	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062835	
ucacauuaau auuugcug	18
<210> 1062836	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062836	
ucacauucag gaag	14
<210> 1062837	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062837	
ucacauucca agccuca	17
<210> 1062838	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062838	
ucacauucga guguuuca	18
<210> 1062839	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062839	
ucacauucga guguuucag	19
<210> 1062840	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062840	
ucacauugug ccuu	14
<210> 1062841	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062841	
ucacauuuau ucugcuca	18
<210> 1062842	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062842	
ucaccaacgu cugugccau	19
<210> 1062843	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062843	
ucaccaagcc ca	12
<210> 1062844	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062844	
ucaccaagcc caguu	15
<210> 1062845	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062845	
ucaccacaug ugcaca	16
<210> 1062846	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062846	
ucaccagauu ugcua	15
<210> 1062847	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062847	
ucaccagugu cc	12
<210> 1062848	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062848	
ucaccaguuu ccaggu	16
<210> 1062849	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1062849	
ucaccauaca cacuguu	17
<210> 1062850	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062850	
ucaccaucug ugca	14
<210> 1062851	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062851	
ucaccaugua cauagcuuga	20
<210> 1062852	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062852	
ucacccagcu aaucuguagg g	21
<210> 1062853	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062853	
ucacccaggc uggagugca	19
<210> 1062854	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062854	
ucacccaggc uggagugcaa	20
<210> 1062855	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062855	
ucaccccagu ggccacu	17
<210> 1062856	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062856	
ucaccccuc gggucuccuc ac	22
<210> 1062857	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062857	
ucaccgacaa caug	14

<210> 1062858	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062858	
ucaccgugag cagc	14
<210> 1062859	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062859	
ucaccuacau uugagaauua u	21
<210> 1062860	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062860	
ucaccucacu gaaa	14
<210> 1062861	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062861	
ucaccucagg cc	12
<210> 1062862	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062862	
ucaccuuggg augaugccu	19
<210> 1062863	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062863	
ucacgccauu gcacuccag	19
<210> 1062864	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062864	
ucacuaauac uaau	14
<210> 1062865	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062865	
ucacuaauua	10
<210> 1062866	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062866	
ucacucugaa uc	12
<210> 1062867	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062867	
ucacucuucc ugcaagga	18
<210> 1062868	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062868	
ucacugaaga aaccuucaga uu	22
<210> 1062869	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062869	
ucacugcaac uucugccu	18
<210> 1062870	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062870	
agcuacuaau gau	13
<210> 1062871	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062871	
agcuacuuga aggacacaa	19
<210> 1062872	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062872	
agcuaggccu ggccagau	18
<210> 1062873	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062873	
agcuagugca uugga	15
<210> 1062874	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1062874	
agcuaguggc uucaaaa	17
<210> 1062875	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062875	
agcuauaucc augu	14
<210> 1062876	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062876	
agcuaugaau auag	14
<210> 1062877	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062877	
agcuaugauc gcgccacuac	20
<210> 1062878	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062878	
agcuauaggug agaugcagcu g	21
<210> 1062879	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062879	
agcuauquau uaa	13
<210> 1062880	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062880	
agcuauuuuaa gaaaaguauc	20
<210> 1062881	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062881	
agcuauuuau cuguag	16
<210> 1062882	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062882	
agcuauuuau cuguaguaaa	20

<210> 1062883	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062883	
agcucaaguc uucccugau	19
<210> 1062884	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062884	
agcucaauuu aauuuugca	19
<210> 1062885	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062885	
agcucaccag cc	12
<210> 1062886	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062886	
agcucacccc uggaggacgg c	21
<210> 1062887	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062887	
agcucacuaa gaagcuugaa u	21
<210> 1062888	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062888	
agcucagaaa cgaaaucua	19
<210> 1062889	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062889	
agcucagaag gcucu	15
<210> 1062890	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062890	
agcucagaga ggcuagauga u	21
<210> 1062891	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062891	
agcucagcau uuccacacca	20
<210> 1062892	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062892	
agcucagccc acccc	15
<210> 1062893	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062893	
agcucaggga c	11
<210> 1062894	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062894	
agcucaggug gg	12
<210> 1062895	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062895	
agcucaucuc agc	13
<210> 1062896	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062896	
agcucaugcc c	11
<210> 1062897	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062897	
agcuccacac ccucucca	19
<210> 1062898	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062898	
agcuccacac ccucuccag ga	22
<210> 1062899	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1062899	
agcuccacuc ugacu	15
<210> 1062900	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062900	
agcuccacuu ucagugaa	18
<210> 1062901	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062901	
agcuccgccc cuugaacaug	20
<210> 1062902	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062902	
agcuccuucu cucuuacau	19
<210> 1062903	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062903	
agcucgcgauu ugucaa	16
<210> 1062904	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062904	
agcucggugg accca	15
<210> 1062905	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062905	
agcucuacuc ugg	13
<210> 1062906	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062906	
agcucugaaa ccaguguuag gga	23
<210> 1062907	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062907	
agcucuggug acaccagc	18

<210> 1062908	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062908	
agcucuggug acaccagccu u	21
<210> 1062909	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062909	
agcucuggug accu	14
<210> 1062910	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062910	
agcucuguuu ucau	14
<210> 1062911	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062911	
agcucuugaa gacacugaa	19
<210> 1062912	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062912	
agcugaagaa cuuggcacac uc	22
<210> 1062913	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062913	
agcugaagaa cuuggcacac ucu	23
<210> 1062914	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062914	
agcugauc ucag	14
<210> 1062915	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062915	
agcugagaaa acuaagu	17
<210> 1062916	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062916	
agcugagauu gcaccacugc	20
<210> 1062917	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062917	
agcugagauu gcaccacugc acu	23
<210> 1062918	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062918	
agcugagcag gga	13
<210> 1062919	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062919	
agcugaguag gaggccucca c	21
<210> 1062920	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062920	
agcugcaccu gcc	13
<210> 1062921	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062921	
agcugcaucc uccaagaa	18
<210> 1062922	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062922	
agcugcccuc cuuguccac	19
<210> 1062923	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062923	
agcugccugg gaucccuc	18
<210> 1062924	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1062924	
agcugcuaca aaga	14
<210> 1062925	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062925	
agcugcuaca aagaagacau g	21
<210> 1062926	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062926	
agcugcucag gga	13
<210> 1062927	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062927	
agcugcucug gaa	13
<210> 1062928	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062928	
agcugcuggc uugcag	16
<210> 1062929	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062929	
agcuggaagc acau	14
<210> 1062930	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062930	
ugcauggaug uuuuagccau u	21
<210> 1062931	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062931	
ugcaugggcu aaugaaga	18
<210> 1062932	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062932	
ugcauguacc auuugcaug	19

<210> 1062933	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062933	
ugcauguuac auaagauaaa u	21
<210> 1062934	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062934	
ugcauguuuu ccagcuccuc au	22
<210> 1062935	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062935	
ugcauuau cu auga	14
<210> 1062936	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062936	
ugcauucacc cagaca	16
<210> 1062937	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062937	
ugcauucuga gguaaccuca uua	23
<210> 1062938	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062938	
ugcauuuaau uuauuga	17
<210> 1062939	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062939	
ugcauuugca cuau	14
<210> 1062940	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062940	
ugcauuugca gugcau	16
<210> 1062941	
<211> 10	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062941	
ugccaaaaaa	10
<210> 1062942	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062942	
auuccuagaa guuga	15
<210> 1062943	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062943	
auuccugagc cagugu	16
<210> 1062944	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062944	
auuccuguag caucu	15
<210> 1062945	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062945	
auuccuuagu cucaa	15
<210> 1062946	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062946	
auuccuugca ca	12
<210> 1062947	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062947	
auuccuuggc augccuucc	19
<210> 1062948	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062948	
auuccuuggc augccuucca gca	23
<210> 1062949	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1062949	
auucuaaagg cuugau	16
<210> 1062950	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062950	
auucuaaaug aauguuuaca	20
<210> 1062951	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062951	
auucuaaugu cuucau	16
<210> 1062952	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062952	
auucuaauuac gugcaaua	18
<210> 1062953	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062953	
auucuaauuac gugcaauac	19
<210> 1062954	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062954	
auucucacac acauacauac cu	22
<210> 1062955	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062955	
auucucacca gga	13
<210> 1062956	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062956	
auucucauuu gucacac	17
<210> 1062957	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062957	
auucucgggc ugagaa	16

<210> 1062958	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062958	
auucucuccu guac	14
<210> 1062959	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062959	
auucucuuaac ugcuu	15
<210> 1062960	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062960	
auucucuugu uauugcauc	19
<210> 1062961	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062961	
auucugacca uuuca	15
<210> 1062962	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062962	
auucugcaag cuuuu	15
<210> 1062963	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062963	
auucugccaa accugugua	19
<210> 1062964	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062964	
auucugccuc cauucugacc au	22
<210> 1062965	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062965	
auucugcuga ugcua	15
<210> 1062966	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062966	
auucugcugu cuca	14
<210> 1062967	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062967	
auucugucaa ugucuu	16
<210> 1062968	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062968	
auucugucau uuca	14
<210> 1062969	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062969	
auucuguuua uagaaua	17
<210> 1062970	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062970	
auucuuagug acuuu	15
<210> 1062971	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062971	
auucuuauua ggauuccac	19
<210> 1062972	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062972	
auucuucaac cucauugac	19
<210> 1062973	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062973	
auucuugaca uucac	15
<210> 1062974	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1062974	
auucuuguag uuuc	15
<210> 1062975	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062975	
auucuuguag uuaccucuu	20
<210> 1062976	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062976	
auucuuuaaa uucaucuca	20
<210> 1062977	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062977	
auucuuuaua caacagugc	19
<210> 1062978	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062978	
auugaaaggc auucucu	17
<210> 1062979	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062979	
auugaacucu uugaugaca aag	23
<210> 1062980	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062980	
auugaacuuu cacauagc	18
<210> 1062981	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062981	
auugaaug aac	13
<210> 1062982	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062982	
auugaaggug cug	13

<210> 1062983	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062983	
auugaaguaa ug	12
<210> 1062984	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062984	
auugaaguau uuugcu	16
<210> 1062985	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062985	
auugaaguuu ugacau	16
<210> 1062986	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062986	
auugaaguuu ugacaucaa	19
<210> 1062987	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062987	
auugaauccc uaaaacucag g	21
<210> 1062988	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062988	
auugaauuug ccuuccucau	20
<210> 1062989	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062989	
auugacuauc aaacuga	17
<210> 1062990	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062990	
auugagaaag aaacuaaua	19
<210> 1062991	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062991	
auugaggacu auggaa	16
<210> 1062992	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062992	
auugcaaagg uucca	15
<210> 1062993	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062993	
auugcaauaa cug	13
<210> 1062994	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062994	
auugcagagg ggcccauga	19
<210> 1062995	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062995	
auugcagagu acugg	15
<210> 1062996	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062996	
auugcaugug acucugaa	18
<210> 1062997	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062997	
auugcuauga auga	14
<210> 1062998	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1062998	
auugcuauga augauaccu ga	22
<210> 1062999	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1062999	
auugcuuaca cggauG	16
<210> 1063000	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063000	
auugcuucaa uaauuuu	18
<210> 1063001	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063001	
auugcuugag uuauauguuc ac	22
<210> 1063002	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063002	
auugcuugca ca	12
<210> 1063003	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063003	
auugcuuuac uguc	14
<210> 1063004	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063004	
auugcuuugc acuuuuc	17
<210> 1063005	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063005	
auuggaccau ccuauuuu	19
<210> 1063006	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063006	
auuggaccug uuca	15
<210> 1063007	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063007	
auuggguccu gggucuuu	20

<210> 1063008	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063008	
auuggucucc ucuca	15
<210> 1063009	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063009	
auuggugcau uu	12
<210> 1063010	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063010	
auuguaacaa uagcaca	18
<210> 1063011	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063011	
auuguaagaa auacu	15
<210> 1063012	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063012	
auuguacaug guacgaau	18
<210> 1063013	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063013	
auuguauuuu ccuucuaccu c	21
<210> 1063014	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063014	
auuguauuuu guua	14
<210> 1063015	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063015	
auuguccccu aaacaaaaa c	21
<210> 1063016	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063016	
auugucugua uuugccg	17
<210> 1063017	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063017	
auugugcaca u	11
<210> 1063018	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063018	
auugugcccc ugcacuccag	20
<210> 1063019	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063019	
auugugccug ua	12
<210> 1063020	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063020	
auugugcuca a	11
<210> 1063021	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063021	
auuguuccaa gacau	15
<210> 1063022	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063022	
auuguuccug cgcugcaa	18
<210> 1063023	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063023	
auuguugguu aucuuaa	17
<210> 1063024	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1063024	
uuuuuuuuu aaaccuga	18
<210> 1063025	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063025	
uuuuuuuacg caugugcagc	20
<210> 1063026	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063026	
uuuuuuuug agaucg	16
<210> 1063027	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063027	
uuuuuacaga aauguacag	19
<210> 1063028	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063028	
uuuuuacuug uuucca	16
<210> 1063029	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063029	
uuuuauuuu uugcac	16
<210> 1063030	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063030	
uuuuacagcc ucacuuga	18
<210> 1063031	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063031	
uuuuacagug aa	12
<210> 1063032	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063032	
uuuuacagug aaauu	15

<210> 1063033	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063033	
auuuacauac ucugcuuaga	20
<210> 1063034	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063034	
auuuacauuc uu	12
<210> 1063035	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063035	
auuuacugug g	11
<210> 1063036	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063036	
auuuacugug gcuucuuaa	19
<210> 1063037	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063037	
auuuagaacu ug	12
<210> 1063038	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063038	
auuuagaacu uu	12
<210> 1063039	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063039	
auuuagacuc aucuuac	17
<210> 1063040	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063040	
auuuagauau aacacuau	18
<210> 1063041	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063041	
auuuaguguu uuaccucu	19
<210> 1063042	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063042	
auuuaguuug auuauucagu gu	22
<210> 1063043	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063043	
auuuauacu cau	13
<210> 1063044	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063044	
auuuaucaga auuauacua uau	23
<210> 1063045	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063045	
auuuaucugu gu	12
<210> 1063046	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063046	
auuuauagagu cucaa	15
<210> 1063047	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063047	
auuuauagguc aacacuuaa	19
<210> 1063048	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063048	
auuuaugguu cucag	15
<210> 1063049	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1063049	
auuuauugguu cucaggccug a	21
<210> 1063050	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063050	
auuuauuuuu auu	13
<210> 1063051	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063051	
auuuuuuacc ucug	14
<210> 1063052	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063052	
auuuauucug cuc	13
<210> 1063053	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063053	
auuucaaaac aca	13
<210> 1063054	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063054	
auuucaaaug ugcugucaaa	20
<210> 1063055	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063055	
auuucacauu aa	13
<210> 1063056	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063056	
auuucagauu auuuuacaca au	22
<210> 1063057	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063057	
auuucaggca ua	12

<210> 1063058	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063058	
auuuc <u>auacc uaucaucu</u>	18
<210> 1063059	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063059	
auuuccacaa aauc <u>ugucca a</u>	21
<210> 1063060	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063060	
auuuccuaau gu <u>caga</u>	16
<210> 1063061	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063061	
auuuccuacg ggc <u>uguguuc ca</u>	22
<210> 1063062	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063062	
auuuccuacu aacc <u>uguu</u>	18
<210> 1063063	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063063	
auuuccuuaa acug <u>ugugga cug</u>	23
<210> 1063064	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063064	
auuucuacuc uu <u>aa</u>	14
<210> 1063065	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063065	
auuucuauuu uu <u>guagaag</u>	19
<210> 1063066	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063066	
auuucucaaa ugcacau	17
<210> 1063067	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063067	
auuucucaaa ugcacaucuc a	21
<210> 1063068	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063068	
auuucuccca gcucuagaca	20
<210> 1063069	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063069	
auuucucucu gaccu	16
<210> 1063070	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063070	
auuucuuaca ggcacaaa	18
<210> 1063071	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063071	
auuucuuuau guaaucuau	19
<210> 1063072	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063072	
auuucuuugc c	11
<210> 1063073	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063073	
auuucuuugu uauca	15
<210> 1063074	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1063074	
auuugaagca ucacauaaa	19
<210> 1063075	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063075	
auuugaccac ggacucca	18
<210> 1063076	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063076	
caaaauaaaa guauacc	17
<210> 1063077	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063077	
caaauacaug gauaacacau uu	22
<210> 1063078	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063078	
caaauagaau uugagcauca	20
<210> 1063079	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063079	
caaaauuucc agaga	15
<210> 1063080	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063080	
caaaauuuua uaagcua	17
<210> 1063081	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063081	
caaaucagcc augugcug	18
<210> 1063082	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063082	
caaaucagug ugaggaggua g	21

<210> 1063083	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063083	
caaaugaccc aaaga	15
<210> 1063084	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063084	
caaaugagau c	11
<210> 1063085	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063085	
caaaugcaca ucucau	16
<210> 1063086	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063086	
caaaugccac acauca	16
<210> 1063087	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063087	
caaaugccca agggaa	16
<210> 1063088	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063088	
caaaugcuuu uccuca	16
<210> 1063089	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063089	
caaauggaag acaca	15
<210> 1063090	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063090	
caaauggaca uaagacaga	19
<210> 1063091	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063091	
caaauguauc caucuugaa	19
<210> 1063092	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063092	
caaauguuuu gacauga	17
<210> 1063093	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063093	
caaaauaagg cauaa	15
<210> 1063094	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063094	
caaaauaggu uuuguaca	18
<210> 1063095	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063095	
caaaaucaug gugcacugag c	21
<210> 1063096	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063096	
caaaauucuac ugaacacuuc a	21
<210> 1063097	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063097	
caaaauugcag acugug	16
<210> 1063098	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063098	
caaaauucac a	11
<210> 1063099	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1063099	
caacaaagcc aacagucaa	19
<210> 1063100	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063100	
uggaaaauagu gauuucca	18
<210> 1063101	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063101	
uggaacaccu ccu	13
<210> 1063102	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063102	
uggaacagau ucacacuguc	20
<210> 1063103	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063103	
uggaacaguc uuccc	15
<210> 1063104	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063104	
uggaaccaac acuaacauau aa	23
<210> 1063105	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063105	
uggaacucuaa ggaaau	16
<210> 1063106	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063106	
uggaacucag uguga	15
<210> 1063107	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063107	
uggaagacag agaccuccug cc	22

<210> 1063108	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063108	
uggaagaccc cac	13
<210> 1063109	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063109	
uggaagaggg gacaggucc	19
<210> 1063110	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063110	
uggaagcaca gcuuc	15
<210> 1063111	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063111	
uggaagcucu gaaguca	17
<210> 1063112	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063112	
uggaagcugu caua	14
<210> 1063113	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063113	
uggaagcugu cauaaaaa	18
<210> 1063114	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063114	
uggaagggucc aa	12
<210> 1063115	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063115	
uggaagugug ggucugug	18
<210> 1063116	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063116	
uggaauaaag ucacagaauu	20
<210> 1063117	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063117	
uggaauaacu cuguggcauu	20
<210> 1063118	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063118	
uggaauacau uucuccuuug aua	23
<210> 1063119	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063119	
uggaaugcug uau	13
<210> 1063120	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063120	
uggaaugcuu cuucucaggc	20
<210> 1063121	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063121	
uggaauaggua ggauau	16
<210> 1063122	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063122	
uggaauuaca ggcacaua	18
<210> 1063123	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063123	
uggaauugug cug	13
<210> 1063124	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1063124	
uggaauuugc aagucauggc	20
<210> 1063125	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063125	
uggaauuuuu cauuga	16
<210> 1063126	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063126	
uggacaaacc gagugcaaug	20
<210> 1063127	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063127	
uggacaauca ugaaauaugc au	22
<210> 1063128	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063128	
uggacacguc ggacagc	17
<210> 1063129	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063129	
uggacauaag acaga	15
<210> 1063130	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063130	
uggaccaaua gggcugagcu cu	22
<210> 1063131	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063131	
uggaccacug cauga	15
<210> 1063132	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063132	
uggaccagga agcccugaau cc	22

<210> 1063133	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063133	
uggaccccau cugu	14
<210> 1063134	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063134	
uggaccuaug uccuaagga	19
<210> 1063135	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063135	
uggaccuguc acgauuguca uca	23
<210> 1063136	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063136	
uggacucagu uuucuu	16
<210> 1063137	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063137	
uggacucugc acau	14
<210> 1063138	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063138	
uggacugaua aucucu	16
<210> 1063139	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063139	
uggacuggga g	11
<210> 1063140	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063140	
uggacuguca uagaa	15
<210> 1063141	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063141	
uggagaaacu guagucuca	19
<210> 1063142	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063142	
uggagaaaua aaaauaccuc uu	22
<210> 1063143	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063143	
uggagaaccu cau	13
<210> 1063144	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063144	
uggagagaac ugaau	15
<210> 1063145	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063145	
uggagauagg gaa	13
<210> 1063146	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063146	
uggagcccag gaguuugagg cug	23
<210> 1063147	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063147	
uggagcugcc ugau	14
<210> 1063148	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063148	
uggaggaaag ugauaucc	18
<210> 1063149	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1063149	
uggaggacua gaaccugga	19
<210> 1063150	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063150	
uggaggccgg aaucucagcc	20
<210> 1063151	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063151	
uggaggcugc aguga	15
<210> 1063152	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063152	
uggaggcugc agugagcug	19
<210> 1063153	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063153	
uggaggcugu cuucucaggc	20
<210> 1063154	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063154	
uggagggaca ugacua	16
<210> 1063155	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063155	
uggaggggug uggcuccuuc	20
<210> 1063156	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063156	
uggaggucac auucaggaag	20
<210> 1063157	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063157	
uggaguauug gggucu	16

<210> 1063158	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063158	
uggaguccga ugauucuc	18
<210> 1063159	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063159	
uggauagucu gucca	15
<210> 1063160	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063160	
uggauauuau ucuuguag	18
<210> 1063161	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063161	
uggaucagau gaacuc	16
<210> 1063162	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063162	
uggaucaguc cuuugaucag	20
<210> 1063163	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063163	
uggaucuacc agca	14
<210> 1063164	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063164	
uggaucuacc agcau	15
<210> 1063165	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063165	
uggaucuacc ccagga	16
<210> 1063166	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063166	
uggaucuguc caagga	16
<210> 1063167	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063167	
uggaucugug ag	12
<210> 1063168	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063168	
uggaugcagc cucacagucc	20
<210> 1063169	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063169	
uggauguggg gucccc	16
<210> 1063170	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063170	
uggauuuga aguga	15
<210> 1063171	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063171	
uggauucaga aua	13
<210> 1063172	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063172	
uggauucauu acagcuuaau caa	23
<210> 1063173	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063173	
uggauucgug acaac	15
<210> 1063174	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1063174	
uggauucuu ccacacagaa	20
<210> 1063175	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063175	
uggauuuggg uuggaaguga ggg	23
<210> 1063176	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063176	
uggauuuuac auguggccca a	21
<210> 1063177	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063177	
uggauuuugu caa	13
<210> 1063178	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063178	
uggcaaacuu cagacugaa	19
<210> 1063179	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063179	
uggcaaggac acagauga	18
<210> 1063180	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063180	
uggcaauuuc acugaugua	19
<210> 1063181	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063181	
uggcacacac cuguaguucc	19
<210> 1063182	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063182	
uggcacacug gg	12

<210> 1063183	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063183	
uggcacaucc uaugcaau	18
<210> 1063184	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063184	
uggcacauga caacuuugcc agc	23
<210> 1063185	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063185	
uggcaccagc ag	12
<210> 1063186	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063186	
uggcacugcu gugcugugcc caa	23
<210> 1063187	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063187	
uggcacuuau aaccaaa	17
<210> 1063188	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063188	
uggcacuuug	10
<210> 1063189	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063189	
uggcagccag uacc	14
<210> 1063190	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063190	
uggcagcgcc ucaucucaa c	21
<210> 1063191	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063191	
uggcagcgcg gggagcc	17
<210> 1063192	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063192	
uggcagcuca gag	13
<210> 1063193	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063193	
uggcagcucu ccag	14
<210> 1063194	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063194	
uggcagcucu ccagucag	18
<210> 1063195	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063195	
uggcauacgc cuguagucc	19
<210> 1063196	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063196	
uggcauccca guggcc	16
<210> 1063197	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063197	
uggcaugccu uccag	15
<210> 1063198	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063198	
uggcaugccu uccagca	17
<210> 1063199	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1063199	
uggcauuccu ucugaccac	19
<210> 1063200	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063200	
uggccaaaga ccaa	14
<210> 1063201	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063201	
uggccacaga ggacucacu	19
<210> 1063202	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063202	
uggccaggcu gcacacauuc u	21
<210> 1063203	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063203	
uggccauucc aacagcuc	18
<210> 1063204	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063204	
uggcccaaca caauucuuc	19
<210> 1063205	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063205	
uggcccacgc acu	13
<210> 1063206	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063206	
uggcccacgc acuucg	16
<210> 1063207	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063207	
uggcccagag aagccaa	17

<210> 1063208	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063208	
uggcccagcc ggccucucug gcc	23
<210> 1063209	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063209	
uggcccucug uguu	14
<210> 1063210	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063210	
uggcccuuc aacaugucu uu	22
<210> 1063211	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063211	
uggccgaucg gggcacugca gg	22
<210> 1063212	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063212	
uggccggcug gaaa	14
<210> 1063213	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063213	
uggccuaaaa augcaacuu	19
<210> 1063214	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063214	
uggccuaguc ccuuc	15
<210> 1063215	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063215	
uggccuavg acauavgg	18
<210> 1063216	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063216	
uggccuaugc acauauggac uc	22
<210> 1063217	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063217	
uggccuccca acuca	15
<210> 1063218	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063218	
uggccuggca cac	13
<210> 1063219	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063219	
uggccugggg caggucacuu uac	23
<210> 1063220	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063220	
uggccugggg cuucug	16
<210> 1063221	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063221	
cauucugacu cauauc	17
<210> 1063222	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063222	
cauucugcaa gcacau	18
<210> 1063223	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063223	
cauucuggaa aagcaaa	17
<210> 1063224	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1063224	
cauucugugg ccagccaaa	19
<210> 1063225	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063225	
cauucuuuguu uuaagugccu uua	23
<210> 1063226	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063226	
cauucuuuuua ua	12
<210> 1063227	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063227	
cauugaaaga gaaccaguuu	20
<210> 1063228	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063228	
cauugaacaa	10
<210> 1063229	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063229	
cauugaaugu agagaaugua gcc	23
<210> 1063230	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063230	
cauugacuga uggugaaa	18
<210> 1063231	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063231	
cauugaucug ggau	14
<210> 1063232	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063232	
cauugcaagc uca	13

<210> 1063233	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063233	
cauugcaagc uucuuuuagu ug	22
<210> 1063234	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063234	
cauugccuuu ucuagccc	18
<210> 1063235	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063235	
cauugcuuuc cacug	15
<210> 1063236	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063236	
cauuggaccu guucaaaaa	19
<210> 1063237	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063237	
cauuggaccu uuccugagga a	21
<210> 1063238	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063238	
cauuggcuaa ugcac	16
<210> 1063239	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063239	
cauuguaguu aaU	13
<210> 1063240	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063240	
cauuuaaaaa aaaucccu	18
<210> 1063241	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063241	
cauuuaaaau uuacccuu	18
<210> 1063242	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063242	
cauuuacugu g	11
<210> 1063243	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063243	
cauuuacugu ggc	13
<210> 1063244	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063244	
cauuuacugu ggcuucua	19
<210> 1063245	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063245	
cauuuacugu ggcuucuaa	20
<210> 1063246	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063246	
cauuuagaac uugca	15
<210> 1063247	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063247	
cauuuagcac auacua	16
<210> 1063248	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063248	
cauuuaguuu gauuauucag ug	22
<210> 1063249	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1063249	
cauuuauagc aua	13
<210> 1063250	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063250	
cauuuauccc ucaa	14
<210> 1063251	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063251	
cauuuau gau uuaauaaa a	21
<210> 1063252	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063252	
cauuuauuau uucaauguga	20
<210> 1063253	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063253	
cauuucauug uaugaugugu ug	22
<210> 1063254	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063254	
cauuuccaaa uucacaa	17
<210> 1063255	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063255	
cauuuccaac accacagaca	20
<210> 1063256	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063256	
cauuucuacu cu	12
<210> 1063257	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063257	
cauuucugag aucaaa	16

<210> 1063258	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063258	
cauuugaaa cuauga	16
<210> 1063259	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063259	
cauuugaguu gcccaucuug	20
<210> 1063260	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063260	
cauuugcacc uac	13
<210> 1063261	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063261	
cauuugcacc uaccu	15
<210> 1063262	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063262	
cauuugcacu auu	13
<210> 1063263	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063263	
cauuugcauu ugcu	14
<210> 1063264	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063264	
cauuugcuua cuuugcau	18
<210> 1063265	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063265	
cauuugcuua cuuugcauuu gug	23
<210> 1063266	
<211> 11	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063266	
cauuugugcc c	11
<210> 1063267	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063267	
cauuuguguc aaugg	15
<210> 1063268	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063268	
cauuugugug ugugca	16
<210> 1063269	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063269	
cauuuguucc auga	14
<210> 1063270	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063270	
cauuuuaccc uggcucaau cc	22
<210> 1063271	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063271	
cauuuuauaa gcuacauguu	20
<210> 1063272	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063272	
cauuuucacu uuu	13
<210> 1063273	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063273	
cauuuucugc cacccaa	17
<210> 1063274	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1063274	
cauuuugcaa aaau	14
<210> 1063275	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063275	
cauuuugcaa aaauuccag	19
<210> 1063276	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063276	
cauuuugccc uuccauag	18
<210> 1063277	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063277	
cauuuugcuc aac	13
<210> 1063278	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063278	
cauuuuggaa guuuucagga cu	22
<210> 1063279	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063279	
cauuuugggg ugaagauuca g	21
<210> 1063280	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063280	
cauuuuuaaa augca	15
<210> 1063281	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063281	
cauuuuugaa accaaa	16
<210> 1063282	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063282	
cauuuuugug cuuuuau	17

<210> 1063283	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063283	
cauuuuuuuca gucauauaa	19
<210> 1063284	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063284	
cauuuuuuuuu cagcagacua u	21
<210> 1063285	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063285	
ccaaaaaaag uucag	15
<210> 1063286	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063286	
ccaaaaaaaau acugccaga	19
<210> 1063287	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063287	
ccaaaaaagu uacaa	15
<210> 1063288	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063288	
ccaaaaaggg auccguacau	20
<210> 1063289	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063289	
ccaaaaauau gguugau	17
<210> 1063290	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063290	
ccaaaaccag aa	12
<210> 1063291	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063291	
ccaaaacucc ugcc	14
<210> 1063292	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063292	
ccaaaagcac uua	13
<210> 1063293	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063293	
ccaaaauaaa accagcuc	18
<210> 1063294	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063294	
ccaaaauccc cuucucauca cu	22
<210> 1063295	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063295	
ccaaaccgau gaggcaugu ca	22
<210> 1063296	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063296	
ccaaaccucc aaaacuc	17
<210> 1063297	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063297	
ccaaaccucc acugcug	17
<210> 1063298	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063298	
ccaaacucug ccag	14
<210> 1063299	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1063299	
ccaaacucug ccagc	15
<210> 1063300	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063300	
ccaaacuuga caguaaa	17
<210> 1063301	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063301	
ccaaagacca auuuuca	17
<210> 1063302	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063302	
ccaaagccaa uaacacacag	20
<210> 1063303	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063303	
ccaaagccag accagaag	18
<210> 1063304	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063304	
ccaaaggcau aagaccu	18
<210> 1063305	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063305	
ccaaaggggc	10
<210> 1063306	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063306	
ccaaagguca uccuuaau	18
<210> 1063307	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063307	
ccaaaguaaa uguc	14

<210> 1063308	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063308	
ccaaagugcu gggauua	17
<210> 1063309	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063309	
ccaaaguggu auag	14
<210> 1063310	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063310	
ccaaaguuug cucaagga	18
<210> 1063311	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063311	
ccaaauaaac ucca	14
<210> 1063312	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063312	
ccaaauauuc cagagac	17
<210> 1063313	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063313	
ccaaugaga uc	12
<210> 1063314	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063314	
ccaaugcau ggugcaguu	19
<210> 1063315	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063315	
ccaaauuacg ugua	14
<210> 1063316	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063316	
ccaaauugca gc	12
<210> 1063317	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063317	
ccaaauuugu auuuuaa	16
<210> 1063318	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063318	
ccaacagcac	10
<210> 1063319	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063319	
ccaacagcac ccucu	15
<210> 1063320	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063320	
ccaacaggag cugggauccu aa	22
<210> 1063321	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063321	
ccaacaugaa aacaauucuu a	21
<210> 1063322	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063322	
ccaacaugug cuca	14
<210> 1063323	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063323	
ccaaccuccu gacc	14
<210> 1063324	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1063324	
ccaacucuug cag	13
<210> 1063325	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063325	
ccaacuuccu guugauguuc a	21
<210> 1063326	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063326	
ccaacuugua aaucaccac cuc	23
<210> 1063327	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063327	
ccaacuugu ggaugucuuc cu	22
<210> 1063328	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063328	
ccaagaaaug caaa	14
<210> 1063329	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063329	
ccaagauga gaagaug	18
<210> 1063330	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063330	
ccaagagucu gaugauuu	18
<210> 1063331	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063331	
ccaagccccc uccuu	15
<210> 1063332	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063332	
ccaaggagau gaagca	16

<210> 1063333	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063333	
ccaaggaggg ugag	14
<210> 1063334	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063334	
ccaaggaggg ugagugcaag	20
<210> 1063335	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063335	
ccaaguagcu ag	12
<210> 1063336	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063336	
ccaagucaug ugcau	15
<210> 1063337	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063337	
ccaaguuuau auac	14
<210> 1063338	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063338	
ccaauaaagc cuucaaacuc cc	22
<210> 1063339	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063339	
ccaauaccuc cu	12
<210> 1063340	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063340	
ccaauaccuc cuccagauca g	21
<210> 1063341	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063341	
ccaauaggca uuugauu	17
<210> 1063342	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063342	
ccaaucauuu uaau	14
<210> 1063343	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063343	
ccaauccugg acaugaa	17
<210> 1063344	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063344	
ccaaugcaug cag	13
<210> 1063345	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063345	
ccaaugcugu cugguugcgc cau	23
<210> 1063346	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063346	
ccaaugcuua cugcgcu	17
<210> 1063347	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063347	
ccaauggcaa caucuug	17
<210> 1063348	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063348	
ccaauggcaa caucuugcaa aa	22
<210> 1063349	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1063349	
ccaauuuuacu ugcca	15
<210> 1063350	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063350	
ccaauuuuucu ggaauacaug aaa	23
<210> 1063351	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063351	
ccacaaaacu gac	13
<210> 1063352	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063352	
ccacaaagag auuauuu	17
<210> 1063353	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063353	
ccacaaauag u	11
<210> 1063354	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063354	
ccacaaauca guauauggc uuu	23
<210> 1063355	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063355	
ccacaaauacu gaa	13
<210> 1063356	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063356	
ccacacacac acacaugc	18
<210> 1063357	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063357	
ccacacacac acacaugcau	20

<210> 1063358	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063358	
ccacacagca gcagu	15
<210> 1063359	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063359	
ccacaccgag acaccaccu	19
<210> 1063360	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063360	
aaacugccuu ggcuucaggg g	21
<210> 1063361	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063361	
aaacugcugu ccaaacaug c	21
<210> 1063362	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063362	
aaacugugca cc	12
<210> 1063363	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063363	
aaacuuaaca uucau	15
<210> 1063364	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063364	
aaacuucuuu aaa	13
<210> 1063365	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063365	
aaacuuggaa uucucucac	19
<210> 1063366	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063366	
aaacuuucac accccagac	19
<210> 1063367	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063367	
aaacuuucua a	11
<210> 1063368	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063368	
aaacuuugau aggaugugga u	21
<210> 1063369	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063369	
aaagaaaaaa agu	13
<210> 1063370	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063370	
aaagaaacac gcacu	15
<210> 1063371	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063371	
aaagaaacuu uauucaa	17
<210> 1063372	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063372	
aaagaaccaa aag	13
<210> 1063373	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063373	
aaagaagaaa ccuuca	16
<210> 1063374	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1063374	
aaagaaggaa uucuaggcau cc	22
<210> 1063375	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063375	
aaagaagguu uca	13
<210> 1063376	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063376	
aaagacaauu cuuuauacaa	20
<210> 1063377	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063377	
aaagacccaa cauucuaa	19
<210> 1063378	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063378	
aaagaccuga gaac	14
<210> 1063379	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063379	
aaagacuaug aggaaua	17
<210> 1063380	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063380	
aaagacugag cucaaggu	18
<210> 1063381	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063381	
aaagacugca uuua	14
<210> 1063382	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063382	
aaagacugua caaaguagaa	20

<210> 1063383	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063383	
aaagacugua g	11
<210> 1063384	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063384	
aaagagacug gagcaucuga c	21
<210> 1063385	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063385	
aaagagaguc gcaucuca	18
<210> 1063386	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063386	
aaagagcaac aauccaucuc u	21
<210> 1063387	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063387	
aaagagccug gagaag	16
<210> 1063388	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063388	
aaagaguagg aagac	15
<210> 1063389	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063389	
aaagauaauc ucucagcuuu uaa	23
<210> 1063390	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063390	
aaagauacag uua	13
<210> 1063391	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063391	
aaagaugacc uuugucuca	19
<210> 1063392	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063392	
aaagaugagc uuuuuaggc u	21
<210> 1063393	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063393	
aaagauguuu gucagauau	19
<210> 1063394	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063394	
aaagauuuu uagauuuugu	20
<210> 1063395	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063395	
aaagcaacag acuucucuaa	19
<210> 1063396	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063396	
aaagcaauaa ccuc	14
<210> 1063397	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063397	
aaagcacagg ugg	13
<210> 1063398	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063398	
aaagcacagu gu	12
<210> 1063399	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1063399	
aaagcacccu guaucacaga c	21
<210> 1063400	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063400	
aaagcacuga c	11
<210> 1063401	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063401	
aaagcacuga ccugucaugc	20
<210> 1063402	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063402	
aaagcagcau cu	12
<210> 1063403	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063403	
aaagcagcuc aaaggcaca	19
<210> 1063404	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063404	
aaagcaggga cuugaac	17
<210> 1063405	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063405	
aaagcaggga cuugaaccc	19
<210> 1063406	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063406	
aaagcaggug cccag	15
<210> 1063407	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063407	
aaagcagugg cuccauuggu	20

<210> 1063408	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063408	
aaagcaucug agcuaacuua u	21
<210> 1063409	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063409	
aaagcauuac auuuccaaaau	20
<210> 1063410	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063410	
aaagccacac ucugggcucc ag	22
<210> 1063411	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063411	
aaagccacca cauuuag	17
<210> 1063412	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063412	
aaagccacca gacugacaaa u	21
<210> 1063413	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063413	
aaagcccauu cauuc	15
<210> 1063414	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063414	
aaagcccuuc cau	13
<210> 1063415	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063415	
aaagccucag ccauucacug c	21
<210> 1063416	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063416	
aaagccucca guccaagga	19
<210> 1063417	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063417	
aaagccuccu caucccg	17
<210> 1063418	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063418	
aaagccugcc ucuucca	17
<210> 1063419	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063419	
aaagccuuca aacuccc	17
<210> 1063420	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063420	
aaagccuuca uugccuu	17
<210> 1063421	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063421	
aaagcguuug cauuugc	17
<210> 1063422	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063422	
aaagcuaaag uaucugu	17
<210> 1063423	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063423	
aaagcucacu aagaagcuug aa	22
<210> 1063424	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1063424	
aaagcuuccc c	11
<210> 1063425	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063425	
aaagcuuugu gcagau	16
<210> 1063426	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063426	
aaaggaaaug auug	14
<210> 1063427	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063427	
aaaggaagac aga	13
<210> 1063428	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063428	
aaaggaaucc acuc	14
<210> 1063429	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063429	
aaaggacacc uuuuaacuca c	21
<210> 1063430	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063430	
aaaggacucu ccaaa	15
<210> 1063431	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063431	
aaaggacuug acuu	14
<210> 1063432	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063432	
aaaggagaac uauccaaa	18

<210> 1063433	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063433	
aaaggaugca cagaguug	18
<210> 1063434	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063434	
aaaggcaguu c	11
<210> 1063435	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063435	
aaaggcauaa gaccuaagc cu	22
<210> 1063436	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063436	
aaaggccagu	10
<210> 1063437	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063437	
aaaggccccc uacgccauc aa	22
<210> 1063438	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063438	
aaaggcucag ucua	15
<210> 1063439	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063439	
aaaggcuucc ccaccacac u	22
<210> 1063440	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063440	
aaagggaagu cuagaguucc u	21
<210> 1063441	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063441	
aaagggauag ucaaaa	16
<210> 1063442	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063442	
aaagggccau guuuca	16
<210> 1063443	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063443	
aaagguauua aaauauguu gcu	23
<210> 1063444	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063444	
aaagguccaa uaaaaugccu c	21
<210> 1063445	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063445	
aaagguccaa uaaaaugccu caa	23
<210> 1063446	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063446	
aaagguucac ucucac	16
<210> 1063447	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063447	
aaagguugac aaauaaugug cu	22
<210> 1063448	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063448	
aaagguugag auguaa	16
<210> 1063449	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1063449	
aaaguaaggu gca	13
<210> 1063450	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063450	
aaaguacaaa aauu	14
<210> 1063451	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063451	
aaaguauaac ugaguu	16
<210> 1063452	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063452	
aaaguaucac cagggugc	18
<210> 1063453	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063453	
aaaguaucua ca	12
<210> 1063454	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063454	
aaaguauuau cagaugcu	18
<210> 1063455	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063455	
aaaguauucu ucucuuccu	19
<210> 1063456	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063456	
aaagucuggc uaugcucaca g	21
<210> 1063457	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063457	
aaagugacau uugu	14

<210> 1063458	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063458	
aaagugacua uucag	15
<210> 1063459	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063459	
cugccauccu cacc	14
<210> 1063460	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063460	
cugccaugcc agcuu	15
<210> 1063461	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063461	
cugccauuca cuucauauc ca	22
<210> 1063462	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063462	
cugccauuuc ugagauca	18
<210> 1063463	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063463	
cugccccaaa caaauaugca	20
<210> 1063464	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063464	
cugccccaaa caaauaugca a	21
<210> 1063465	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063465	
cugccccugg cucugaccga a	21
<210> 1063466	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063466	
cugccccugu ucucuuccac ucu	23
<210> 1063467	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063467	
cugccccggga agguccaccag ca	22
<210> 1063468	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063468	
cugccccgucu cucucccaug ga	22
<210> 1063469	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063469	
cugcccugac augcac	16
<210> 1063470	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063470	
cugccuccuc uucaa	15
<210> 1063471	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063471	
cugccucuga gau	13
<210> 1063472	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063472	
cugccugaag ucacac	16
<210> 1063473	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063473	
cugccugaag ucacaca	17
<210> 1063474	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1063474	
cugccuggag uccuuga	17
<210> 1063475	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063475	
cugccuggua uaucca	16
<210> 1063476	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063476	
cugccuguaa cu	12
<210> 1063477	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063477	
cugccuugaa gccacuga	18
<210> 1063478	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063478	
cugcgacuga uga	13
<210> 1063479	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063479	
cugcggcugu guag	14
<210> 1063480	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063480	
cugcgucgaa gcuuugaagg cc	22
<210> 1063481	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063481	
cugcuacaac uucag	15
<210> 1063482	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063482	
cugcuaccuc ac	12

<210> 1063483	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063483	
cugcucaggg cugg	14
<210> 1063484	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063484	
cugcuccacc cuu	13
<210> 1063485	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063485	
cugcuccagu gcagg	15
<210> 1063486	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063486	
cugcuccagu gcagga	16
<210> 1063487	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063487	
cugcucccaa auaaacucca g	21
<210> 1063488	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063488	
cugcuccccc ugguggugg	19
<210> 1063489	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063489	
cugcucggcc gucuucac	18
<210> 1063490	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063490	
cugcucguug ccugccacug agca	24
<210> 1063491	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063491	
cugcucugag gcuuccagag a	21
<210> 1063492	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063492	
cugcugaaac acaaaaua	18
<210> 1063493	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063493	
cugcugacag uguu	14
<210> 1063494	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063494	
cugcugaccu ccac	14
<210> 1063495	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063495	
cugcugagag ggcugcug	18
<210> 1063496	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063496	
cugcugagag ggcugcugac ca	22
<210> 1063497	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063497	
cugcugagag ggcugcugac cau	23
<210> 1063498	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063498	
cugcugagug caccacuu	18
<210> 1063499	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1063499	
cugcugaucu caguuuccug gc	22
<210> 1063500	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063500	
cugcuggaga aaaaacacac ucc	23
<210> 1063501	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063501	
cugcuggcag aaagcaaag uga	23
<210> 1063502	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063502	
cugcuggcug cucccc	16
<210> 1063503	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063503	
cugcuguuca uguuacuca	19
<210> 1063504	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063504	
cugcucaaa uauuuc	16
<210> 1063505	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063505	
cugcuucaca aaccuugcu	19
<210> 1063506	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063506	
cugcuuccag ugaggcu	17
<210> 1063507	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063507	
cugcuucuuu ucacuucaga gc	22

<210> 1063508	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063508	
cugcuugaac ccagg	15
<210> 1063509	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063509	
cugcuugggu ggagaagcca u	21
<210> 1063510	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063510	
cugcuugggu ggagaagcca uu	22
<210> 1063511	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063511	
cugcuuuacu uugcca	17
<210> 1063512	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063512	
ccauagagac uuugu	15
<210> 1063513	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063513	
ccauagcaag auugcuuaaa	20
<210> 1063514	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063514	
ccauaggac ccuucucac	19
<210> 1063515	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063515	
ccauaggac ccuucucac c	21
<210> 1063516	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063516	
ccaauaucuac ccagaa	16
<210> 1063517	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063517	
ccaauauucau guaaaca	17
<210> 1063518	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063518	
ccaucaaaca c	11
<210> 1063519	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063519	
ccauccaggu uc	12
<210> 1063520	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063520	
ccaucuccug gacuggga	18
<210> 1063521	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063521	
ccaucuccug gacugggag	19
<210> 1063522	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063522	
ccauccuacc aaugcaugc	19
<210> 1063523	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063523	
ccauccucac augugacaaa	20
<210> 1063524	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1063524	
ccauccucac c	11
<210> 1063525	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063525	
ccauccuugu gaaccccaaa gug	23
<210> 1063526	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063526	
ccaucguuuu cuucacuguc	20
<210> 1063527	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063527	
ccaucucuac aaaaagcau	19
<210> 1063528	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063528	
ccaucucuac ugaaaguaca aa	22
<210> 1063529	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063529	
ccaucucuuu acc	13
<210> 1063530	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063530	
ccaucugcuu aca	13
<210> 1063531	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063531	
ccaucugcuu acaauuccc	19
<210> 1063532	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063532	
ccaucugggc uucacag	17

<210> 1063533	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063533	
ccaucuuuuug ugagauguuaa uu	22
<210> 1063534	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063534	
ccaucuuuuug ugagauguuaa uug	23
<210> 1063535	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063535	
ccaugaaaau gcaacaacau gua	23
<210> 1063536	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063536	
ccaugaacac guuuuuucac	20
<210> 1063537	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063537	
ccaugaagac aggau	15
<210> 1063538	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063538	
ccaugaccca ggcug	15
<210> 1063539	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063539	
ccaugccacc	10
<210> 1063540	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063540	
ccaugccauc ucaaccucuu c	21
<210> 1063541	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063541	
ccaugcugac cugugu	16
<210> 1063542	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063542	
ccaugcugcc cguucuca	19
<210> 1063543	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063543	
ccauggacac ucca	14
<210> 1063544	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063544	
ccauggaccc aaauuuu	17
<210> 1063545	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063545	
ccauggagac aagggauc uc	22
<210> 1063546	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063546	
ccauggaucc ugaa	14
<210> 1063547	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063547	
ccauggcacc uucagacuu	19
<210> 1063548	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063548	
ccauggggaa gggau	15
<210> 1063549	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1063549	
ccauggggguc cuaccaauag a	21
<210> 1063550	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063550	
ccauguacau gaagaa	16
<210> 1063551	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063551	
ccaugucuuu ggacaaccu g	21
<210> 1063552	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063552	
ccauguguga gugugugcaa	20
<210> 1063553	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063553	
ccaugugugu gcaag	15
<210> 1063554	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063554	
ccaugugugu gcaagugugu gca	23
<210> 1063555	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063555	
ccaauaaagu cgagcuuuuc uaa	23
<210> 1063556	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063556	
ccaauagaag auauu	15
<210> 1063557	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063557	
ccaaucaucu ucau	14

<210> 1063558	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063558	
ccauuccauu uaucuuuc	18
<210> 1063559	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063559	
ccauucucug a	11
<210> 1063560	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063560	
ccauucugga agugacuuug gc	22
<210> 1063561	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063561	
ccauugaauu ugccuuccuc a	21
<210> 1063562	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063562	
ccauuggugu ugaca	15
<210> 1063563	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063563	
ccauuguuucc ugcgcugcaa	20
<210> 1063564	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063564	
ccauuguuuug aaacaa	16
<210> 1063565	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063565	
ccauuugugu gugugcaagu	20
<210> 1063566	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063566	
ccaauuguug gggcaguggu a	21
<210> 1063567	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063567	
ccaauuugca aaau	14
<210> 1063568	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063568	
ccaauuugga aguuuucag	19
<210> 1063569	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063569	
cccaaacaug cacuucc	17
<210> 1063570	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063570	
cccaaagugc ugagauuau	19
<210> 1063571	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063571	
cccaacagca cuuagguuuu ccu	23
<210> 1063572	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063572	
cccaagaggu caaggcugca gug	23
<210> 1063573	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063573	
cccaagcaaa aucauggaau g	21
<210> 1063574	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1063574	
cccaagggaa a	11
<210> 1063575	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063575	
cccaagugaa aucaaagg	18
<210> 1063576	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063576	
cccaaguucc acugcu	16
<210> 1063577	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063577	
cccaaguugu ggugcug	17
<210> 1063578	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063578	
cccauauuu accagac	17
<210> 1063579	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063579	
cccauggca acaucuugca aa	22
<210> 1063580	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063580	
cccauuuac uugccau	17
<210> 1063581	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063581	
cccacacucc auggagucug ga	22
<210> 1063582	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063582	
cccacagugg aaa	13

<210> 1063583	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063583	
cccaccauca ugucu	15
<210> 1063584	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063584	
cccacccaac uaaau	15
<210> 1063585	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063585	
cccacccagu c	11
<210> 1063586	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063586	
cccacccccc ucucugc	17
<210> 1063587	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063587	
cccaccuggc cacc	14
<210> 1063588	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063588	
cccaccuucu ucagccaccu cu	22
<210> 1063589	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063589	
cccacgcugg agugcagug	19
<210> 1063590	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063590	
cccacugagu uugcuguuug ca	22
<210> 1063591	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063591	
cccacugccu cagguu	16
<210> 1063592	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063592	
cccacugcuc ugguua	16
<210> 1063593	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063593	
cccacugcuu cua	13
<210> 1063594	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063594	
cccacuggga gcacuuugua	20
<210> 1063595	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063595	
cccacuuggc aucauucac	19
<210> 1063596	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063596	
cccagacagc uc	12
<210> 1063597	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063597	
cccagagagg guggugaccu	20
<210> 1063598	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063598	
cccagaggcu cagcacuuug g	21
<210> 1063599	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1063599	
cccagagucc ucuaugaa	18
<210> 1063600	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063600	
cccagauagc uggcugggug g	21
<210> 1063601	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063601	
cccagauccu ca	12
<210> 1063602	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063602	
cccagcacuu ug	12
<210> 1063603	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063603	
cccagcacuu ugg	13
<210> 1063604	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063604	
cccagcagga cagugacccc a	21
<210> 1063605	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063605	
cccagccaaa ccugucuga	20
<210> 1063606	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063606	
cccagccauc ugcccagggg ugc	23
<210> 1063607	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063607	
cccagccccc acagugcugu c	21

<210> 1063608	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063608	
cccagccccc ucugacccau g	21
<210> 1063609	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063609	
cccagcuaac ucugac	16
<210> 1063610	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063610	
cccagcuacu uuaac	15
<210> 1063611	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063611	
cccagcucug guccauagag	20
<210> 1063612	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063612	
cccagcuggg cucugcca	18
<210> 1063613	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063613	
cccaggaacu gggcca	16
<210> 1063614	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063614	
cccaggaggu ggagguugca gug	23
<210> 1063615	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063615	
cccaggaggu ggcuauggcc a	21
<210> 1063616	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063616	
cccaggagug uggcca	16
<210> 1063617	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063617	
cccaggauca gauugcaug	19
<210> 1063618	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063618	
cccaggccag uaagggaaau aga	23
<210> 1063619	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063619	
cccaggccca gaccuucuag ga	22
<210> 1063620	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063620	
cccaggccgg gguggagca	19
<210> 1063621	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063621	
cccaggcugg agugcaaug	19
<210> 1063622	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063622	
cccaggcugg gcaag	15
<210> 1063623	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063623	
cccaggcuuu ugaaaaaca	19
<210> 1063624	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1063624	
cccagggacu uccuc	15
<210> 1063625	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063625	
cccagggguug aggggaccaa	20
<210> 1063626	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063626	
cccaguucac ugcacuuug	19
<210> 1063627	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063627	
cccagagcuu ccac	14
<210> 1063628	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063628	
cccacacac acuucc	16
<210> 1063629	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063629	
cccacacuc augcuacugc caa	23
<210> 1063630	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063630	
cccacccuug uga	13
<210> 1063631	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063631	
cccacucua caa	13
<210> 1063632	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063632	
cccacuggg agu	13

<210> 1063633	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063633	
cccaugaggu acagcaga	18
<210> 1063634	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063634	
cccaugggaa gggucca	17
<210> 1063635	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063635	
cccaugugug agug	14
<210> 1063636	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063636	
cccauuguuc cugcgcugca a	21
<210> 1063637	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063637	
cccauuucaa uuccugu	17
<210> 1063638	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063638	
cccaagggcc uggccugagc ug	22
<210> 1063639	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063639	
cccaagggcu ccagac	16
<210> 1063640	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063640	
cccaaugcac acaaaaca	18
<210> 1063641	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063641	
cccaauuuac uugcca	16
<210> 1063642	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063642	
cccacaagug ccacugcccg	20
<210> 1063643	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063643	
cccacacccu ggaggauuuc au	22
<210> 1063644	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063644	
cccacaccgu guaaa	15
<210> 1063645	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063645	
cccacacuga ccuguguucc cu	22
<210> 1063646	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063646	
cccacagcag gugcugagca aag	23
<210> 1063647	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063647	
cccacaugug acacauaugc acc	23
<210> 1063648	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063648	
cccaccagca auacaaaga	19
<210> 1063649	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1063649	
cccacccaca ugug	14
<210> 1063650	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063650	
cccacccaca ugugaca	17
<210> 1063651	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063651	
cccaccccac aaaucc	16
<210> 1063652	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063652	
cccacccucc uuucaccaca u	21
<210> 1063653	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063653	
cccacccugg gacc	14
<210> 1063654	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063654	
cccaccuguc aaacaaagc	19
<210> 1063655	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063655	
cccacgacug cccggcaggg u	21
<210> 1063656	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063656	
cccacguagg gcggcacuca	20
<210> 1063657	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063657	
cccacguagg gcggcacuca c	21

<210> 1063658	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063658	
cccacugaga uuu	13
<210> 1063659	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063659	
cccacugcuc auuu	14
<210> 1063660	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063660	
cccagaaaag gacagaa	17
<210> 1063661	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063661	
cccagaaauag cuuu	14
<210> 1063662	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063662	
cccagaccuu uuauccacuu ac	22
<210> 1063663	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063663	
cccagagcag ga	12
<210> 1063664	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063664	
cccagaggua acagaacag	19
<210> 1063665	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063665	
cccagagugu gaaacuuccu a	21
<210> 1063666	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063666	
cccagauguu uuacgucugg gag	23
<210> 1063667	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063667	
cccagauugc aa	12
<210> 1063668	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063668	
cccagauuuc cu	12
<210> 1063669	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063669	
cccagccccu ccaaagguc	19
<210> 1063670	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063670	
cccagccucu aggg	14
<210> 1063671	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063671	
cccagcuacc ucaaccaa	18
<210> 1063672	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063672	
cccagcuacu caggagguug	20
<210> 1063673	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063673	
cccagcuacu cg	12
<210> 1063674	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1063674	
cccagcuacu cgga	15
<210> 1063675	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063675	
cccagcuacu uga	13
<210> 1063676	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063676	
cccagcucc caagaaa	17
<210> 1063677	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063677	
cccagcucuc g	11
<210> 1063678	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063678	
cccagcuuaa uggcucauga c	21
<210> 1063679	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063679	
cccagcuugg gcccagcug	19
<210> 1063680	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063680	
cccaggagca gcauc	15
<210> 1063681	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063681	
cccaggaggu cgaccccaaa gcc	23
<210> 1063682	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063682	
cccaggagua cac	13

<210> 1063683	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063683	
cccaggcacc ugcauuu	17
<210> 1063684	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063684	
cccaggcauc ugcuuuacu	19
<210> 1063685	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063685	
cccaggcugg agugcaaugg	20
<210> 1063686	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063686	
cccaggcuuu ugaaaaacaa ac	22
<210> 1063687	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063687	
cccagggaag ccaaaag	17
<210> 1063688	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063688	
cccagggaga ggccau	16
<210> 1063689	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063689	
cccaggguag cccgccug	18
<210> 1063690	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063690	
cccagguggu uaggagagg gu	22
<210> 1063691	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063691	
cccagguuuc uggucucuag gcu	23
<210> 1063692	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063692	
cccagucugg aaugcagug	19
<210> 1063693	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063693	
cccagugcca agcac	15
<210> 1063694	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063694	
cccagugugu	10
<210> 1063695	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063695	
cccagugugu uucu	14
<210> 1063696	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063696	
cccagugugu uucugaucug a	21
<210> 1063697	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063697	
cccaguuagc acca	14
<210> 1063698	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063698	
cccaguucan ugcacuuuga u	21
<210> 1063699	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1063699	
cccauauucug ugaaa	15
<210> 1063700	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063700	
cccauauucug ugaaaug	17
<210> 1063701	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063701	
cccaucaucc ca	12
<210> 1063702	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063702	
cccaucauuc augcuacugc ca	22
<210> 1063703	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063703	
cccauccagu gucu	14
<210> 1063704	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063704	
cccauccauc ugcuuacaau uc	22
<210> 1063705	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063705	
cccaucuaug ag	12
<210> 1063706	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063706	
cccaucucua cugaa	15
<210> 1063707	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063707	
cccaucuugu uucacacuag uca	23

<210> 1063708	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063708	
cccaugaguc cuugaa	16
<210> 1063709	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063709	
cccauggaca cucca	15
<210> 1063710	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063710	
cccauggaga cagaaaguag aau	23
<210> 1063711	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063711	
cccauggcuu uagcuaccuc a	21
<210> 1063712	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063712	
cccauguauu uaucucuauu uaa	23
<210> 1063713	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063713	
cccauuccua uuucuaa	17
<210> 1063714	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063714	
cccauucua acagagcag	19
<210> 1063715	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063715	
cccauuggac acguggugca uuu	23
<210> 1063716	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063716	
cccauuucaa uuccugugau u	21
<210> 1063717	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063717	
cccauuuugc aaaa	14
<210> 1063718	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063718	
ccccacacuc acu	13
<210> 1063719	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063719	
ccccacacug accuguguuc cc	22
<210> 1063720	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063720	
ccccaccacu guuggucca	19
<210> 1063721	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063721	
ccccacgagg gucaggacug uga	23
<210> 1063722	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063722	
ccccacugac a	11
<210> 1063723	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063723	
ccccagaacc uguccuugca cac	23
<210> 1063724	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1063724	
ccccagagcu guuu	14
<210> 1063725	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063725	
ccccagaggc cucucucuc	19
<210> 1063726	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063726	
ccccagaggc ucagcacuu	19
<210> 1063727	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063727	
ccccagaggc ucagcacuuu	20
<210> 1063728	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063728	
ccccagaucu gcucc	15
<210> 1063729	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063729	
ccccagcuca au	12
<210> 1063730	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063730	
ccccaguucu gcucc	15
<210> 1063731	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063731	
ccccaucugu gaau	14
<210> 1063732	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063732	
ccccaugccu gucca	15

<210> 1063733	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063733	
cccccaaaaua agaagggaug	20
<210> 1063734	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063734	
cccccauugu ggucacagga a	21
<210> 1063735	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063735	
cccccauugu ggucacagga ag	22
<210> 1063736	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063736	
ccccccagug gac	13
<210> 1063737	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063737	
ccccuccug caag	14
<210> 1063738	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063738	
ccccugcau uc	12
<210> 1063739	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063739	
ccccggaaca agc	13
<210> 1063740	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063740	
ccccgucaca gccuc	15
<210> 1063741	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063741	
ccccgucgag gggcucucag c	21
<210> 1063742	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063742	
ccccgugagg augucacuca	20
<210> 1063743	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063743	
aaguugcacc aacuuugaa	19
<210> 1063744	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063744	
aaguugcuga ugaacuc	17
<210> 1063745	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063745	
aaguugcuga ugaacucuua	20
<210> 1063746	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063746	
aaguuguggu gcugaca	17
<210> 1063747	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063747	
aaguuguuga uguu	14
<210> 1063748	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063748	
aaguuuacaa ucaaaggaa	19
<210> 1063749	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1063749	
aaguuuauhc auacagua	18
<210> 1063750	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063750	
aaguuucaca u	11
<210> 1063751	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063751	
aaguuucauc agucaaugag ga	22
<210> 1063752	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063752	
aaguuucuca gcucccau	18
<210> 1063753	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063753	
aaguuugaga uca	13
<210> 1063754	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063754	
aaguuuguca cuaaacucuc a	21
<210> 1063755	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063755	
aaguuuuaua cuugau	16
<210> 1063756	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063756	
aaguuuucag gac	13
<210> 1063757	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063757	
aaguuuugac aucaaugau	19

<210> 1063758	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063758	
aauaaaaaug gcucagaugc ca	22
<210> 1063759	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063759	
aauaaaacug u	11
<210> 1063760	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063760	
aauaaaauga aaucuaa	18
<210> 1063761	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063761	
aauaaaaauu aacuca	16
<210> 1063762	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063762	
aauaaaaauu aggaccaa	18
<210> 1063763	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063763	
aauaaacugc uuugcaa	17
<210> 1063764	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063764	
aauaaacugu guuuacucag	20
<210> 1063765	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063765	
aauaagacc ugaga	15
<210> 1063766	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063766	
aa metaaggag cccacugagg	20
<210> 1063767	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063767	
aa metaagccc uugaaccagc	20
<210> 1063768	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063768	
aa metaaguau agguuuu	17
<210> 1063769	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063769	
aa metaauaua cuqua	15
<210> 1063770	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063770	
aa metaaugua cauuua	16
<210> 1063771	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063771	
aa metaaugug cuua	14
<210> 1063772	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063772	
aa metaauugc uccu	14
<210> 1063773	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063773	
aa metaacaaca gaucugcag	19
<210> 1063774	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1063774	
aauaacacug uc	12
<210> 1063775	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063775	
aauaaccacu uaaa	14
<210> 1063776	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063776	
aauaacuaaa agguaugcaa uca	23
<210> 1063777	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063777	
aauaacuuau aucauca	17
<210> 1063778	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063778	
aauaacuuuu cuaaagccuu a	21
<210> 1063779	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063779	
aauaagauuu aa	12
<210> 1063780	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063780	
aauaauaaau cuggu	15
<210> 1063781	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063781	
aauaauaccu aagc	14
<210> 1063782	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063782	
aauaauauua gcuu	14

<210> 1063783	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063783	
aauaaucacg cuuuccugaa	20
<210> 1063784	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063784	
aauaaugagu uagaacuauu a	21
<210> 1063785	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063785	
aauaaugagu uagaacuauu aa	22
<210> 1063786	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063786	
aauaauguac aucu	14
<210> 1063787	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063787	
aauaauugau uuca	14
<210> 1063788	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063788	
aauacaaaca augga	15
<210> 1063789	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063789	
aaucagaac ccuuucc	17
<210> 1063790	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063790	
aaucagggc augcauu	17
<210> 1063791	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063791	
aauacagucu uccauuugca a	21
<210> 1063792	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063792	
aauacauaaa guaugugcau auuu	24
<210> 1063793	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063793	
aauacaugca ucuca	15
<210> 1063794	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063794	
aauacaugcu gcuaauucaa	20
<210> 1063795	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063795	
aauaccagug aaccaaag	18
<210> 1063796	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063796	
aauacuaauu uuauacugua	20
<210> 1063797	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063797	
aauacucaaa agagag	16
<210> 1063798	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063798	
aauacuccua agac	14
<210> 1063799	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1063799	
aauacugcca gaugcugaug u	21
<210> 1063800	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063800	
aauagaacag agaa	14
<210> 1063801	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063801	
aauagcauac aucauggug ugu	23
<210> 1063802	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063802	
aauagccaau cau	13
<210> 1063803	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063803	
aauagccuaa uacaacaugu a	21
<210> 1063804	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063804	
aauaggcauu ugau	14
<210> 1063805	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063805	
aauagugguu gccaa	15
<210> 1063806	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063806	
aauaguuuac augu	14
<210> 1063807	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063807	
aauaguuuac auguag	16

<210> 1063808	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063808	
aaauaguuuug auccuaaa	18
<210> 1063809	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063809	
aaauaguuuug auccuaaa	19
<210> 1063810	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063810	
aaauauaaaag gcaaaugugu ac	22
<210> 1063811	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063811	
aaauauaaaau uguguucua aa	22
<210> 1063812	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063812	
aaauauaaau gcacacagu	19
<210> 1063813	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063813	
aaauauacca ucca	14
<210> 1063814	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063814	
aaauauagagg gcuuaugauu ca	22
<210> 1063815	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063815	
aaauauaugca uccugguga a	21
<210> 1063816	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063816	
aauaucugaa auguga	16
<210> 1063817	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063817	
aaauaucuuga aacauagag	19
<210> 1063818	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063818	
aaauaugccuu uuugaagca	19
<210> 1063819	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063819	
aaauauggugu acauucu	17
<210> 1063820	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063820	
aaauuuagaa gccugcag	18
<210> 1063821	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063821	
aaauuuauca cgcagaucac uaa	23
<210> 1063822	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063822	
aaauuucuau augaauua	19
<210> 1063823	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063823	
aaauuugucc auuguccaau ccu	23
<210> 1063824	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1063824	
aaauuuuaaa cagcagugu	19
<210> 1063825	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063825	
aaauuuuauu accucug	17
<210> 1063826	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063826	
aaauuuugac aggcuuau	18
<210> 1063827	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063827	
aaauuuugcu gacagcug	18
<210> 1063828	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063828	
aaauuuugua gaag	14
<210> 1063829	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063829	
aaauuuuua uacagcaua caa	23
<210> 1063830	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063830	
aaauuuugu aacuauaca	20
<210> 1063831	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063831	
aaauuuuuu ugugcaa	17
<210> 1063832	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063832	
aaauuuuuu ugugcaua	19

<210> 1063833	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063833	
aaauuuuuuc uguaguguga a	21
<210> 1063834	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063834	
aaauuuuuug gucauugua	19
<210> 1063835	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063835	
aaucaaagca a	11
<210> 1063836	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063836	
aaucaaagca gau	13
<210> 1063837	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063837	
aaucaaauag cau	13
<210> 1063838	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063838	
aaucaaauau gcaaagcacu	20
<210> 1063839	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063839	
aaucaacauu uc	12
<210> 1063840	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063840	
aaucaagggc aa	12
<210> 1063841	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063841	
aaucaauaaa gaccacuuua c	21
<210> 1063842	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063842	
aaucacaaug uaaauauu	18
<210> 1063843	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063843	
aaucacacag ccaagcca	18
<210> 1063844	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063844	
aaucacacgu cuggcuucac aga	23
<210> 1063845	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063845	
aaucacucag ugau	14
<210> 1063846	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063846	
aaucacucag ugauu	15
<210> 1063847	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063847	
aaucacuuuu gaagcaaua	19
<210> 1063848	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063848	
aaucagaacu guuggca	17
<210> 1063849	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1063849	
aaucagaucg agcu	14
<210> 1063850	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063850	
aaucagcugc uacuacuccu	20
<210> 1063851	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063851	
aaucagucua uccacagaga	20
<210> 1063852	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063852	
aaucagugcu ccu	13
<210> 1063853	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063853	
aaucauacuu agcaaa	16
<210> 1063854	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063854	
aaucauagcc aagauccau cu	22
<210> 1063855	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063855	
aaucaucuau aaagaagaac uug	23
<210> 1063856	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063856	
aaucaucuau aaagaagaac uugc	24
<210> 1063857	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063857	
aaucaugaga uccuuuaau cc	22

<210> 1063858	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063858	
aauccacugu gacu	14
<210> 1063859	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063859	
aauccagcua cgaauauag	19
<210> 1063860	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063860	
aauccaggcg ugguggcaca	20
<210> 1063861	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063861	
aauccaggcg ugguggcaca c	21
<210> 1063862	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063862	
aauccauucu uaaaguacuu guua	24
<210> 1063863	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063863	
aaucccagca cuuu	14
<210> 1063864	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063864	
aaucccagcu accuca	16
<210> 1063865	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063865	
aauccccacc cugggcu	17
<210> 1063866	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063866	
aauccccacc cugggcucu	19
<210> 1063867	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063867	
aaucccuagu cuucaagcag	20
<210> 1063868	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063868	
aaucccuccu ucau	14
<210> 1063869	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063869	
aaucccuggc aaagga	17
<210> 1063870	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063870	
aauccuaaaau aauguua	17
<210> 1063871	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063871	
aauccuagca cuu	13
<210> 1063872	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063872	
aauccuucca ugaa	14
<210> 1063873	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063873	
aauccuuuac uguuaguca	19
<210> 1063874	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1063874	
aaucuuuuua aaucuugaua	20
<210> 1063875	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063875	
aaucuaccaa cgaaagacgu gau	23
<210> 1063876	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063876	
aaucuaugua uauacauuuu	20
<210> 1063877	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063877	
aaucucagcc agccu	15
<210> 1063878	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063878	
aaucucagcc agccucca	18
<210> 1063879	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063879	
aaucucucca uucccg	16
<210> 1063880	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063880	
aaucucugaa uuugagau	18
<210> 1063881	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063881	
aaucugacca aaa	13
<210> 1063882	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063882	
aaucugacca aaac	14

<210> 1063883	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063883	
aaucugagag gccacagugc aau	23
<210> 1063884	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063884	
aaucugagua gagcagccac aa	22
<210> 1063885	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063885	
aaucuggacc ccaucuguga au	22
<210> 1063886	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063886	
aaucuguauc ugua	14
<210> 1063887	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063887	
acaucuuggu cagauuug	18
<210> 1063888	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063888	
acaucuuggu cagauuugaa cuc	23
<210> 1063889	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063889	
acaucuuuca c	11
<210> 1063890	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063890	
acaucuuuca cacuuc	16
<210> 1063891	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063891	
acaucuuuca cacuuccacc a	21
<210> 1063892	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063892	
acaucuuuca cauu	14
<210> 1063893	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063893	
acaucuuuuu cauucugca	19
<210> 1063894	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063894	
acaugaaucc cacccacaug uga	23
<210> 1063895	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063895	
acaugacaac uuugc	15
<210> 1063896	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063896	
acaugaucuu cuuuauaa	18
<210> 1063897	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063897	
acaugcacac cuccc	15
<210> 1063898	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063898	
acaugcacuc agc	13
<210> 1063899	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1063899	
acaugcacuc agcucuuggc u	21
<210> 1063900	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063900	
acaugccaag cacu	14
<210> 1063901	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063901	
acaugccaag cacugu	16
<210> 1063902	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063902	
acaugcucuaa ugacucu	17
<210> 1063903	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063903	
acaugcuugc auuaua	16
<210> 1063904	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063904	
acauggaacg cuuuca	16
<210> 1063905	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063905	
acauggaaua acauguua	18
<210> 1063906	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063906	
acauggccuu ggagggcau	19
<210> 1063907	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063907	
acauggcuuaa agaagguuuc a	21

<210> 1063908	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063908	
acauggcuug ccacag	16
<210> 1063909	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063909	
acaugggagc	10
<210> 1063910	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063910	
acauggugaa accucaucuc	20
<210> 1063911	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063911	
acaugugacu c	11
<210> 1063912	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063912	
acaugugacu ggcag	15
<210> 1063913	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063913	
acauguguag ccugugcaug	20
<210> 1063914	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063914	
acauuacagg gaaugccuga g	21
<210> 1063915	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063915	
acauuacuuc aaacugagau c	21
<210> 1063916	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063916	
acauuagccu augug	15
<210> 1063917	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063917	
acauuauucgg gagcaguguc uu	22
<210> 1063918	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063918	
acauuauugcc uuaa	14
<210> 1063919	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063919	
acauucacac agaga	15
<210> 1063920	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063920	
acauuccaaugcauugcuua	20
<210> 1063921	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063921	
acauucucug accuacuc	18
<210> 1063922	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063922	
acauucucug accuacucga	20
<210> 1063923	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063923	
acauucuguu aauc	14
<210> 1063924	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1063924	
acauucuuuc ugauuuuuuu c	21
<210> 1063925	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063925	
acauugaaca a	11
<210> 1063926	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063926	
acauugauug gcuaauu	17
<210> 1063927	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063927	
acauugauug gcuaauuaa	19
<210> 1063928	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063928	
acauugcuuu acuguc	16
<210> 1063929	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063929	
acauuggagc cugggc au	18
<210> 1063930	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063930	
acauuggguc cugggucuuu cau	23
<210> 1063931	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063931	
acauugugcc uu	12
<210> 1063932	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063932	
acauuguguu ccacuuucag cug	23

<210> 1063933	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063933	
acauuuauca aucaguauaa	20
<210> 1063934	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063934	
acauuuauugu aauuuuuuuu aca	23
<210> 1063935	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063935	
acauuuuccu gugcug	16
<210> 1063936	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063936	
acauuuuccuc agucaag	17
<210> 1063937	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063937	
acauuuuguuc caug	14
<210> 1063938	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063938	
acauuuuacc cacacacag	19
<210> 1063939	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063939	
acauuuugcc aaaauuuua a	21
<210> 1063940	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063940	
acauuuuuua gugcugcauu uaa	23
<210> 1063941	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063941	
acauuuuuuc agucauauaa a	21
<210> 1063942	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063942	
accaaaacug ugcagag	17
<210> 1063943	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063943	
accaaagaga cuggagcauc uga	23
<210> 1063944	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063944	
accaaaggcc aggguca	17
<210> 1063945	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063945	
accaaaucac uga	14
<210> 1063946	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063946	
accaaauugcu uuuccuca	18
<210> 1063947	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063947	
accaaauuug uau	13
<210> 1063948	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063948	
accaacuuuc ug	12
<210> 1063949	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1063949	
accaagcucu guccaa	16
<210> 1063950	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063950	
accaaggaac aggaaac	17
<210> 1063951	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063951	
accaaggacc ccucaccuug c	21
<210> 1063952	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063952	
accaaggggu gggccacagc cau	23
<210> 1063953	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063953	
accaaguuau aaaucaaugu cac	23
<210> 1063954	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063954	
accaauaaag ccuuc	15
<210> 1063955	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063955	
accaauaccu ccu	13
<210> 1063956	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063956	
accaauagcu uua	13
<210> 1063957	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063957	
accacaauc ugaaugugcc	20

<210> 1063958	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063958	
accacaaggc uguugcau	18
<210> 1063959	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063959	
accacacaga caggguuu	18
<210> 1063960	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063960	
accacaccaa accuc	15
<210> 1063961	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063961	
accacacgcc cccacaggcu c	21
<210> 1063962	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063962	
accacacuuu ccgcuuucac	20
<210> 1063963	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063963	
accacagguu caugcca	17
<210> 1063964	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063964	
accacagugu cug	13
<210> 1063965	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063965	
accacaugcc a	11
<210> 1063966	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063966	
accacaugug cacau	15
<210> 1063967	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063967	
accacaugug cacaugca	18
<210> 1063968	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063968	
accacuacau gcagccca	18
<210> 1063969	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063969	
accacucagg ccaacaagcc a	21
<210> 1063970	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063970	
accacucuuc cugaguucag	20
<210> 1063971	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063971	
accacucuuc cugaguucag u	21
<210> 1063972	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063972	
accacugcac ccagcuaa	18
<210> 1063973	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063973	
accacuuauac acau	14
<210> 1063974	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1063974	
accacuucag cuga	14
<210> 1063975	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063975	
accagaaccu ggaca	15
<210> 1063976	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063976	
accagacacg uacaaa	16
<210> 1063977	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063977	
accagacggg ucaccagcc	19
<210> 1063978	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063978	
accagagaag ggcuuggacu caa	23
<210> 1063979	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063979	
accagagaua auaugagaa	19
<210> 1063980	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063980	
accagagcau uuc	13
<210> 1063981	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063981	
accagagcau uucca	15
<210> 1063982	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063982	
accagauguc gcccuacuca	20

<210> 1063983	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063983	
accagauuug cua	13
<210> 1063984	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063984	
accagccaaua cuuauucuc	18
<210> 1063985	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063985	
accagcccac ccc	13
<210> 1063986	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063986	
accagcgugu gacuacuc	18
<210> 1063987	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063987	
accaggacuc ccuccucacc	20
<210> 1063988	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063988	
accaggcugc ucag	14
<210> 1063989	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063989	
accagggguug accccagagg	20
<210> 1063990	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063990	
accaguguag ccu	13
<210> 1063991	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063991	
accagugucc ccuccacugu ca	22
<210> 1063992	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063992	
accagugucc ccuccacugu cac	23
<210> 1063993	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063993	
accaguguua uuaaugacaa a	21
<210> 1063994	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063994	
accaguuaug ugaau	15
<210> 1063995	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063995	
accaguugga gcagaugccu c	21
<210> 1063996	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063996	
accauacaca cugu	14
<210> 1063997	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063997	
accaucugca u	11
<210> 1063998	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1063998	
accaugaaga caggau	16
<210> 1063999	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1063999	
accaugagac cacuguuaua aa	22
<210> 1064000	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064000	
accaugauua accacuucag	20
<210> 1064001	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064001	
accaugguga auuaaucacu u	21
<210> 1064002	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064002	
accauguaca uga	13
<210> 1064003	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064003	
accaugucac ugug	14
<210> 1064004	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064004	
accuuuacu ccuccugagc u	21
<210> 1064005	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064005	
accuuuagca uuugucaa	18
<210> 1064006	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064006	
accuuucagg uuuuuuuuuc	20
<210> 1064007	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064007	
accuuuugua uccacu	16

<210> 1064008	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064008	
accuuuuuuu aaggaaa	17
<210> 1064009	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064009	
acccaagggc	10
<210> 1064010	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064010	
acccaauagu uguugauu	18
<210> 1064011	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064011	
acccaugau ucagc	15
<210> 1064012	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064012	
accacaugu gacacauaug c	21
<210> 1064013	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064013	
accacaugu gacacauaug cac	23
<210> 1064014	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064014	
accaccacc augcc	15
<210> 1064015	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064015	
accaccaug ucug	14
<210> 1064016	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064016	
accaccuca gc	12
<210> 1064017	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064017	
accacuuu cugcacauaa	20
<210> 1064018	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064018	
accacuaac aaag	14
<210> 1064019	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064019	
accagagaa ccugcuuac	20
<210> 1064020	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064020	
accagauuu ccuaa	15
<210> 1064021	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064021	
accagauuu ccuaacucu	19
<210> 1064022	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064022	
accagccuc uaggga	16
<210> 1064023	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064023	
accaggacu uccauuugcu	20
<210> 1064024	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1064024	
accagggcug gagugcaau	19
<210> 1064025	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064025	
accaguauu ccu	14
<210> 1064026	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064026	
accagucag aguugucac au	22
<210> 1064027	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064027	
accuauccua ccaaugcag ca	22
<210> 1064028	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064028	
accuagggc ucugacagaa ag	22
<210> 1064029	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064029	
accuauagc cau	13
<210> 1064030	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064030	
accuauuuc gcuauaaaua aa	22
<210> 1064031	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064031	
agaaaaaac uuc	14
<210> 1064032	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064032	
agaaaaaga ga	12

<210> 1064033	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064033	
agaaaaaucu uuguuacucu gua	23
<210> 1064034	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064034	
agaaaaauua auu	13
<210> 1064035	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064035	
agaaaacguc uugcuuggga	20
<210> 1064036	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064036	
agaaaacugu uaaua	15
<210> 1064037	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064037	
agaaaagaca ug	12
<210> 1064038	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064038	
agaaaagcag uggcuc	16
<210> 1064039	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064039	
agaaaaguag guuuacauu	19
<210> 1064040	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064040	
agaaaagugg gccagu	16
<210> 1064041	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064041	
agaaaagugg gccagugu	18
<210> 1064042	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064042	
agaaaaugag acaaaa	16
<210> 1064043	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064043	
agaaaaugau ugcuaa	16
<210> 1064044	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064044	
agaaaauugc acaa	14
<210> 1064045	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064045	
agaaacacua aagcauucaa u	21
<210> 1064046	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064046	
agaaacugag accaaagaa	19
<210> 1064047	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064047	
agaaacugcu cua	13
<210> 1064048	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064048	
agaaagaaac aaccugc	17
<210> 1064049	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1064049	
agaaagacua ucuaa	15
<210> 1064050	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064050	
agaaagacua uuca	14
<210> 1064051	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064051	
agaaagacuu aucaacauuu gu	22
<210> 1064052	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064052	
agaaagcacg ugucucagac ugc	23
<210> 1064053	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064053	
agaaagcacu gac	13
<210> 1064054	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064054	
agaaagcauc cuaaauauau c	21
<210> 1064055	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064055	
agaaagccuc ag	12
<210> 1064056	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064056	
agaaagccuu cauaa	15
<210> 1064057	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064057	
agaaagcuca ucuc	14

<210> 1064058	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064058	
agaaaggaga acuaucacaa ac	22
<210> 1064059	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064059	
agaaaggcau ga	12
<210> 1064060	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064060	
agaaaggggc ccaguc	16
<210> 1064061	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064061	
agaaaguacu ucuu	14
<210> 1064062	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064062	
agaaaguucu uaaacuca	18
<210> 1064063	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064063	
agaaauaaua ugca	14
<210> 1064064	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064064	
agaaauaaua ugcau	15
<210> 1064065	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064065	
agaaauagug ug	12
<210> 1064066	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064066	
agaaaucaua guuuaaa	17
<210> 1064067	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064067	
agaaauacuag aagacugu	18
<210> 1064068	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064068	
agaaauagaga ucag	14
<210> 1064069	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064069	
agaaauugcug cc	12
<210> 1064070	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064070	
agaaauuaag uaucug	16
<210> 1064071	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064071	
agaaauuaag uaucugacau cu	22
<210> 1064072	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064072	
agaaauucca ggaaauucug cac	23
<210> 1064073	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064073	
agaaauuccu gua	13
<210> 1064074	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1064074	
agaacaaagg acagaguaug aa	22
<210> 1064075	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064075	
agaacaacua cugug	15
<210> 1064076	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064076	
agaacaagac cccgucucua	20
<210> 1064077	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064077	
agaacaguaa cugccau	17
<210> 1064078	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064078	
agaaccagag cucagaga	18
<210> 1064079	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064079	
agaacccaga uuucc	15
<210> 1064080	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064080	
agaacccaga uuuccua	17
<210> 1064081	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064081	
agaaccgagc aaag	14
<210> 1064082	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064082	
agaaccugga cauuggccag	20

<210> 1064083	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064083	
agaaccugga gagcuagaac cua	23
<210> 1064084	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064084	
agaaccuggc agguuagaac cua	23
<210> 1064085	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064085	
agaaccuugu gccuggcuca g	21
<210> 1064086	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064086	
agaacgagac uccaccuc	18
<210> 1064087	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064087	
agaacgagac uccaccucaa	20
<210> 1064088	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064088	
agaacuaaga ugaucaucuc c	21
<210> 1064089	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064089	
agaacucugc c	11
<210> 1064090	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064090	
agaacuugca gcugauguu	19
<210> 1064091	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064091	
agaacuuggc acacucuc	18
<210> 1064092	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064092	
agaagaaacc uucauccua	19
<210> 1064093	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064093	
agaagaaacg ucuaugugua caga	24
<210> 1064094	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064094	
agaagacauc cugagcagug	20
<210> 1064095	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064095	
agaagacuau auuguacac	19
<210> 1064096	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064096	
agaagagaca ggag	14
<210> 1064097	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064097	
agaagagacu ggga	14
<210> 1064098	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064098	
agaagaggag aaa	13
<210> 1064099	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1064099	
agaagaugaa uga	13
<210> 1064100	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064100	
agaagaugau cag	13
<210> 1064101	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064101	
agaagauuuu augcugcu	18
<210> 1064102	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064102	
agaagcagcu cuu	13
<210> 1064103	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064103	
agaagcauac aacuuu	16
<210> 1064104	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064104	
agaagccagc uuu	13
<210> 1064105	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064105	
agaagccagu gcggcagguu ca	22
<210> 1064106	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064106	
agaagccuca cugcaagcac ugc	23
<210> 1064107	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064107	
agaagcuguu guacauuuau	20

<210> 1064108	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064108	
agaagcuuuaa gugggcag	18
<210> 1064109	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064109	
agaaggcucu ucugacua	18
<210> 1064110	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064110	
agaagggcag cuccacaggg c	21
<210> 1064111	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064111	
agaagggcag cuccacaggg ca	22
<210> 1064112	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064112	
agaagguugu gauga	15
<210> 1064113	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064113	
agaagguugu gaugaa	16
<210> 1064114	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064114	
agaagguugu gaugaagaa	19
<210> 1064115	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064115	
agaagugaaa aucuacacuc ca	22
<210> 1064116	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064116	
agaagugauu agaggcagau cug	23
<210> 1064117	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064117	
agaaguuuuu guacuguaa	19
<210> 1064118	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064118	
agaauacccc ucaacucau	19
<210> 1064119	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064119	
agaauagcuu uga	14
<210> 1064120	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064120	
agaauaguuc ccuagucu	18
<210> 1064121	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064121	
agaauauacu aaa	13
<210> 1064122	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064122	
agaauaucug gga	13
<210> 1064123	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064123	
agaauauuuu uuaccucug	19
<210> 1064124	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1064124	
agaaucacuu gaa	13
<210> 1064125	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064125	
agaaucaguc uauccacaga ga	22
<210> 1064126	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064126	
agaaucauuu auacaaag	18
<210> 1064127	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064127	
agaauccagu uugcauuac uuu	23
<210> 1064128	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064128	
agaauccua agccuagcug g	21
<210> 1064129	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064129	
agaauccug gcaaaggga	19
<210> 1064130	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064130	
agaaucuguu accagagg	18
<210> 1064131	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064131	
agaaugcca gugacc	16
<210> 1064132	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064132	
agaaucuga aaccaagg	18

<210> 1064133	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064133	
agaauggaac uca	13
<210> 1064134	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064134	
agaauggaag gugga	15
<210> 1064135	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064135	
agaaugucug aucuaa	16
<210> 1064136	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064136	
agaauuaaca cauga	15
<210> 1064137	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064137	
agaauuagug gcac	14
<210> 1064138	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064138	
agaauuccuu uucuaacucu ccc	23
<210> 1064139	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064139	
agaauucuua cauguu	16
<210> 1064140	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064140	
agaauuuaaa acgcaugugc a	21
<210> 1064141	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064141	
agaauuuuuu caauuccucu g	21
<210> 1064142	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064142	
agacaaacug ca	12
<210> 1064143	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064143	
agacaaagua auuccuc	17
<210> 1064144	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064144	
agacaaauac ucaugugu	18
<210> 1064145	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064145	
agacaacacu ggga	14
<210> 1064146	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064146	
agacaacagc ccugucuc	18
<210> 1064147	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064147	
agacaacccu gcaaaggacu gu	22
<210> 1064148	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064148	
agacacaggc ccggcuc	17
<210> 1064149	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1064149	
agacaccaga gcgaugcag ag	22
<210> 1064150	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064150	
agacacuaau uaucu	15
<210> 1064151	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064151	
agacacucucc acuuggcauc auu	23
<210> 1064152	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064152	
agacagaaaa cauguu	16
<210> 1064153	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064153	
agacagaaag cagaacagug au	22
<210> 1064154	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064154	
agacagacaa cacuggga	18
<210> 1064155	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064155	
agacagaguu uucacucuua	20
<210> 1064156	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064156	
agacagauuu aaagcacau	19
<210> 1064157	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064157	
agacagauuu aaagcacaug	20

<210> 1064158	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064158	
agacagcuuc ucauc	15
<210> 1064159	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064159	
agacaggaag guggugcuu	19
<210> 1064160	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064160	
agacaggccc aagaga	16
<210> 1064161	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064161	
agacaggguu ucacugugu	19
<210> 1064162	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064162	
agacaggguu uugccaug	18
<210> 1064163	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064163	
agacaggguu uugccaugu	19
<210> 1064164	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064164	
agacaguccc ugccaaugga cua	23
<210> 1064165	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064165	
agacaguggg aaa	13
<210> 1064166	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064166	
agacauaaca aaac	14
<210> 1064167	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064167	
agacauacua accagca	17
<210> 1064168	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064168	
agacauacuc cuuccau	17
<210> 1064169	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064169	
agacaucauc aa	12
<210> 1064170	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064170	
agacauccug agcagug	17
<210> 1064171	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064171	
agacaugaac caag	14
<210> 1064172	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064172	
agacaugaau gcacac	16
<210> 1064173	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064173	
agacaugagu gcgugcuc	18
<210> 1064174	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1064174	
agacaugagu gcgugcucag u	21
<210> 1064175	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064175	
agacauaggag acuccugc	18
<210> 1064176	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064176	
agcugggccug uaa	13
<210> 1064177	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064177	
agcuggggacu acaggcac	18
<210> 1064178	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064178	
agcuggggagc acaggcacug ca	22
<210> 1064179	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064179	
agcuggggaua aucacauuau cau	23
<210> 1064180	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064180	
agcuggggcuc ugcaauu	17
<210> 1064181	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064181	
agcugggggac cugguacccu cc	22
<210> 1064182	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064182	
agcuggggga cac	13

<210> 1064183	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064183	
agcuggggga cacuuu	16
<210> 1064184	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064184	
agcugggggc caugagcucc	20
<210> 1064185	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064185	
agcugguggc aauaaa	16
<210> 1064186	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064186	
agcugguggc aauaaaauu a	21
<210> 1064187	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064187	
agcugguugg agagcuag	18
<210> 1064188	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064188	
agcuguagua gcccuucug u	21
<210> 1064189	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064189	
agcuguggcc agcuuguua	19
<210> 1064190	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064190	
agcuguucug ucccuug	17
<210> 1064191	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064191	
agcuguugcc ucagu	15
<210> 1064192	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064192	
agcuguuuau ggccuca	17
<210> 1064193	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064193	
agcuguuuau ggccucag	18
<210> 1064194	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064194	
agcuuaagaa uuu	13
<210> 1064195	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064195	
agcuuagagc cuccc	15
<210> 1064196	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064196	
agcuuagcca augugggagc ag	22
<210> 1064197	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064197	
agcuucagaa guuuggcaau a	21
<210> 1064198	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064198	
agcuucccgaa guaacugaga uu	22
<210> 1064199	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1064199	
agcuucucuc cacugaa	17
<210> 1064200	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064200	
agcuucucug ugaa	14
<210> 1064201	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064201	
agcuucuguc cug	13
<210> 1064202	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064202	
agcuugauc cag	13
<210> 1064203	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064203	
agcuugcgca uucua	16
<210> 1064204	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064204	
agcuuggaaa cugg	14
<210> 1064205	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064205	
agcuuuacaa auauguca	18
<210> 1064206	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064206	
agcuucugc uaucaaaga	19
<210> 1064207	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064207	
agcuuugaaa auucag	16

<210> 1064208	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064208	
agcuuuggua aucucugu	18
<210> 1064209	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064209	
agcuuuucaa aauuggacuu aa	22
<210> 1064210	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064210	
agcuuuugcu ucau	14
<210> 1064211	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064211	
aggaaaaaca aacua	15
<210> 1064212	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064212	
aggaaaagcg gacaucagc	19
<210> 1064213	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064213	
aggaaaagcg gacaucagcu	20
<210> 1064214	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064214	
aggaaacaac agcu	14
<210> 1064215	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064215	
aggaaacaau aua	13
<210> 1064216	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064216	
aggaaacaau auaa	14
<210> 1064217	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064217	
aggaaacagu ua	12
<210> 1064218	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064218	
aggaaacuug ca	12
<210> 1064219	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064219	
aggaaacuug cauacagaga ca	22
<210> 1064220	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064220	
aggaaauacc aaaugcauug	20
<210> 1064221	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064221	
aggaaaucua auaugcaaag ca	22
<210> 1064222	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064222	
aggaacacuc cuu	13
<210> 1064223	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064223	
aggaacacug cac	13
<210> 1064224	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1064224	
aggaacauac uucag	15
<210> 1064225	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064225	
aggaagacgu gugg	14
<210> 1064226	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064226	
aggaagcauu caga	14
<210> 1064227	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064227	
aggaagcuag guugaaa	17
<210> 1064228	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064228	
aggaagcuca gacugguuga	20
<210> 1064229	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064229	
aggaagcucc acuguca	17
<210> 1064230	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064230	
aggaagcucc acugucaccc uc	22
<210> 1064231	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064231	
aggaagcucc aguu	14
<210> 1064232	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064232	
aggaaggcag agaccu	16

<210> 1064233	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064233	
aggaaggugg ugcuu	15
<210> 1064234	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064234	
aggaaguaug guuuua	16
<210> 1064235	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064235	
aggaauauuu gca	13
<210> 1064236	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064236	
aggaaucaug uca	13
<210> 1064237	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064237	
aggaauuggc auguguaugu	20
<210> 1064238	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064238	
aggacaaagu gccca	15
<210> 1064239	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064239	
aggacaaggg aaaug	15
<210> 1064240	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064240	
aggacaccuu uuaacucacc uc	22
<210> 1064241	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064241	
aggacaggga ggugaccca g	21
<210> 1064242	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064242	
aggacagugg cagacag	17
<210> 1064243	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064243	
aggacauccc cccgccaaaa	20
<210> 1064244	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064244	
aggacaugga caa	13
<210> 1064245	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064245	
aggaccacuc cug	13
<210> 1064246	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064246	
aggaccaggc aaugugacuu	20
<210> 1064247	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064247	
aggaccugg gaccac	16
<210> 1064248	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064248	
aggacuguag aaa	13
<210> 1064249	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1064249	
aggacuguuu uauaaacugc u	21
<210> 1064250	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064250	
aggacuugug ucucugugc	19
<210> 1064251	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064251	
aggacuuuua uugugaa	17
<210> 1064252	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064252	
aggagaaagg ggcccca	17
<210> 1064253	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064253	
aggagaaggg gaag	14
<210> 1064254	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064254	
aggagaauca cuug	14
<210> 1064255	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064255	
aggagacuuu acauggaugc c	21
<210> 1064256	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064256	
aggagaggca acaggaggca uuc	23
<210> 1064257	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064257	
aggagagggg cacagggg	18

<210> 1064258	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064258	
aggagagggg cagaacagcc gc	22
<210> 1064259	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064259	
aggagcagug cag	13
<210> 1064260	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064260	
aggagcagug caggcaca	18
<210> 1064261	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064261	
aggagcggcc agaagaucua	20
<210> 1064262	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064262	
aggagcucac ugug	14
<210> 1064263	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064263	
aggaggagaa aucucacuuu uc	22
<210> 1064264	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064264	
aggaggcccc uggcca	17
<210> 1064265	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064265	
aggagggaug cugccugagu ca	22
<210> 1064266	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064266	
aggagggcac ugga	14
<210> 1064267	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064267	
aggagggcag caggu	16
<210> 1064268	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064268	
aggagggccc uaccug	16
<210> 1064269	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064269	
aggagguuug gggucugcc	19
<210> 1064270	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064270	
aggagguuug gggucugcca cc	22
<210> 1064271	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064271	
aggaguacac cccaacagca c	21
<210> 1064272	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064272	
aggagucccu gccau	15
<210> 1064273	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064273	
aggaguggga aaacacugcc au	22
<210> 1064274	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1064274	
aggaguucac ugaucua	17
<210> 1064275	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064275	
aggaguucac uucaucuuc	19
<210> 1064276	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064276	
aggaguuccu uga	13
<210> 1064277	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064277	
aggauaagag ggauu	15
<210> 1064278	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064278	
aggauaucuu ggcu	14
<210> 1064279	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064279	
aggauaugca gu	12
<210> 1064280	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064280	
aggauauuuu cuuccaa	17
<210> 1064281	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064281	
aggaucaagu cacucaucuc ag	22
<210> 1064282	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064282	
aggauaaaag ugaccauguu u	21

<210> 1064283	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064283	
aggaugaaug uauggcacu	20
<210> 1064284	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064284	
aggaugagca uuuaaggcaa g	21
<210> 1064285	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064285	
aggaugccca cuucc	15
<210> 1064286	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064286	
aggauggcaa agag	14
<210> 1064287	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064287	
aggaugggaa ggaggg	16
<210> 1064288	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064288	
aggaugggca cugc	14
<210> 1064289	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064289	
aggauguuuu uauga	16
<210> 1064290	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064290	
aggauuaaaa gccau	15
<210> 1064291	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064291	
aggauuaaug guccugugau g	21
<210> 1064292	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064292	
aggauugacc uuugcac	17
<210> 1064293	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064293	
aggauuuggg gcagaggac a	21
<210> 1064294	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064294	
aggauuuuga uccaa	15
<210> 1064295	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064295	
aggcaaagac agg	13
<210> 1064296	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064296	
aggcaaaggc ucucac	16
<210> 1064297	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064297	
aggcaaaggc ucucacucca g	21
<210> 1064298	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064298	
aggcaaauac aaua	14
<210> 1064299	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1064299	
aggcaaaugc ccaagggaa	19
<210> 1064300	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064300	
aggcaaaugu guac	14
<210> 1064301	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064301	
aggcaaccag aggaa	15
<210> 1064302	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064302	
aggcaacugc auu	13
<210> 1064303	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064303	
aggcacauac cacugc	16
<210> 1064304	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064304	
aggcaccuua guggcuuu	18
<210> 1064305	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064305	
aggcagaaag caaaa	15
<210> 1064306	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064306	
aggcagagaa ucauacuuag	20
<210> 1064307	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064307	
aggcagcagu gugag	15

<210> 1064308	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064308	
aggcagcuga cacaucu	17
<210> 1064309	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064309	
aggcagcugu ugcaguga	18
<210> 1064310	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064310	
aggcaggaga aucacu	16
<210> 1064311	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064311	
aggcauaguu uuua	14
<210> 1064312	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064312	
aggcaugagg gaucacaggg cc	22
<210> 1064313	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064313	
aggcauucug gagu	14
<210> 1064314	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064314	
aggcauugca caggga	16
<210> 1064315	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064315	
aggccaagca uuu	13
<210> 1064316	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064316	
aggccaagca uuucuagcag uga	23
<210> 1064317	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064317	
aggccacaug ucac	14
<210> 1064318	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064318	
aggccagagg gagugacaga g	21
<210> 1064319	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064319	
aggccagcaa gcucuu	16
<210> 1064320	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064320	
aggccagcac caucucu	17
<210> 1064321	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064321	
cacacacacc acaca	15
<210> 1064322	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064322	
cacacagaaa auauacugua aa	22
<210> 1064323	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064323	
cacacagcua aca	13
<210> 1064324	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1064324	
cacacccagc ccacuucugc ca	22
<210> 1064325	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064325	
cacaccuagc aucucau	17
<210> 1064326	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064326	
cacaccuuau auuuacguau ga	22
<210> 1064327	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064327	
cacacgccuc ccacuggggu c	21
<210> 1064328	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064328	
cacacgugug cacaca	16
<210> 1064329	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064329	
cacacguacu uaaa	14
<210> 1064330	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064330	
cacacuccaa gauaug	16
<210> 1064331	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064331	
cacacugagc ugagggg	17
<210> 1064332	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064332	
cacacugagg aacucacaau	20

<210> 1064333	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064333	
cacacugagg caggggaag	18
<210> 1064334	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064334	
cacacugggu gcccaagcuc aga	23
<210> 1064335	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064335	
cacacuguac ucugca	16
<210> 1064336	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064336	
cacacuuccu gucc	14
<210> 1064337	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064337	
cacacuugga ugca	14
<210> 1064338	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064338	
cacagaaaga cugagcuca	19
<210> 1064339	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064339	
cacagacagg gu	12
<210> 1064340	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064340	
cacagacca caagag	16
<210> 1064341	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064341	
cacagagcag gacugcacag	20
<210> 1064342	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064342	
cacagaggac ucacuug	17
<210> 1064343	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064343	
cacagaggac ucacuugcc	19
<210> 1064344	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064344	
cacagaggau cugcuu	16
<210> 1064345	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064345	
cacagaggcu gcc	13
<210> 1064346	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064346	
cacagaguug uuac	14
<210> 1064347	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064347	
cacagauccc cccacaaag	19
<210> 1064348	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064348	
cacagaugug ugauuc	16
<210> 1064349	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1064349	
cacagcagca guuac	15
<210> 1064350	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064350	
cacagcaggu gcugag	16
<210> 1064351	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064351	
cacagcauca uuuugcau	18
<210> 1064352	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064352	
cacagcauca uuuugcauuc a	21
<210> 1064353	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064353	
cacagccaaa c	11
<210> 1064354	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064354	
cacagccucc ccugcca	17
<210> 1064355	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064355	
cacagcgaga cuccgucuca	20
<210> 1064356	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064356	
cacagcuaca cagaucacag cu	22
<210> 1064357	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064357	
cacagcugaa cuuguugaga	20

<210> 1064358
 <211> 23
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1064358
 cacagcugag agacuuuuua uca 23
 <210> 1064359
 <211> 20
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1064359
 cacagcugcu ggagacuccu 20
 <210> 1064360
 <211> 14
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1064360
 cacagcuuuu uacc 14
 <210> 1064361
 <211> 23
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1064361
 cacaggauga aggcaaugcc auc 23
 <210> 1064362
 <211> 16
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1064362
 cacaggcagc auuuag 16
 <210> 1064363
 <211> 15
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1064363
 cacagggacu gaaaa 15
 <210> 1064364
 <211> 22
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1064364
 cacagggcga gacuccgucu ca 22
 <210> 1064365
 <211> 16
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1064365
 cacagucaca uuccaa 16
 <210> 1064366
 <211> 11

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064366	
cacagugucu g	11
<210> 1064367	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064367	
cacaguuagg uagcuuuu	18
<210> 1064368	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064368	
cacauacaca cauauguca	19
<210> 1064369	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064369	
cacauacaug uaa	13
<210> 1064370	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064370	
cacauacaug uaaaauaugu c	21
<210> 1064371	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064371	
cacauacuug agacugu	17
<210> 1064372	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064372	
cacauagcac ag	12
<210> 1064373	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064373	
cacauaguag guacccaauu caa	23
<210> 1064374	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1064374	
cacauaugga cuc	13
<210> 1064375	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064375	
cacaucaagc gauga	15
<210> 1064376	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064376	
cacauccuau gcaauauauc	20
<210> 1064377	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064377	
cacauccucu gucuauuuga g	21
<210> 1064378	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064378	
cacaucuaac cucauc	16
<210> 1064379	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064379	
cacaugaaucau caua	14
<210> 1064380	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064380	
cacaugaaucau ccacccacau gug	23
<210> 1064381	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064381	
cacaugacca cauagca	17
<210> 1064382	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064382	
cacaugcaca cacac	15

<210> 1064383	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064383	
cacaugccaa gcacugug	18
<210> 1064384	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064384	
cacauggccu augcacau	18
<210> 1064385	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064385	
cacauggccu augcacauau g	21
<210> 1064386	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064386	
cacaugucag uaccuuc	17
<210> 1064387	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064387	
cacaugugca caug	14
<210> 1064388	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064388	
cacaugugca caugcac	17
<210> 1064389	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064389	
cacauguua acuaau	16
<210> 1064390	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064390	
cacauucgag uguuuca	17
<210> 1064391	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064391	
cacauucua acacaugucc uug	23
<210> 1064392	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064392	
cacauucua ga	12
<210> 1064393	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064393	
cacauuuaca aaauacaca	20
<210> 1064394	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064394	
cacauuugau ucug	14
<210> 1064395	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064395	
caccaaaaag ggauc	15
<210> 1064396	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064396	
caccaaagcu ggc	13
<210> 1064397	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064397	
caccaacauu gcuugugcca ca	22
<210> 1064398	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064398	
caccaacca gagaaccugc u	21
<210> 1064399	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1064399	
caccaauaaa gccuuc	16
<210> 1064400	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064400	
caccaauauu ucucagaca	19
<210> 1064401	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064401	
caccaauccc cgccacag	18
<210> 1064402	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064402	
caccacacau aca	13
<210> 1064403	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064403	
caccacaugu gcac	14
<210> 1064404	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064404	
caccagaggc ugcagaaggc c	21
<210> 1064405	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064405	
caccagcacc aacac	15
<210> 1064406	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064406	
caccagcagc cug	13
<210> 1064407	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064407	
caccagccau acuuaucucu c	21

<210> 1064408	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064408	
caccaguucc uuucaa	16
<210> 1064409	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064409	
caccaguugg agcagaugcc uc	22
<210> 1064410	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064410	
caccauccua uugcaa	16
<210> 1064411	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064411	
caccaucucu uuaccuccu	19
<210> 1064412	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064412	
caccaugacc cucuuccuca u	21
<210> 1064413	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064413	
caccauuuuc cugccuca	18
<210> 1064414	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064414	
caccagcaa aga	13
<210> 1064415	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064415	
caccagcuc agcauuucca cac	23
<210> 1064416	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064416	
cacccagucc ucccagcgc cau	23
<210> 1064417	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064417	
cacccaugaa ucaaa	15
<210> 1064418	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064418	
cacccaugaa ucaaaga	17
<210> 1064419	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064419	
cacccaugca ccu	13
<210> 1064420	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064420	
cacccaaca gc	12
<210> 1064421	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064421	
cacccaugc uguugauugc ua	22
<210> 1064422	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064422	
cacccccag aaccuguccu ugc	23
<210> 1064423	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064423	
caccccgccu gccucau	18
<210> 1064424	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1064424	
caccuccccc cgccacuccu ga	22
<210> 1064425	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064425	
caccuccuu ucaccacaug ug	22
<210> 1064426	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064426	
caccucgcu cacauacagg au	22
<210> 1064427	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064427	
caccucggag gauuucacu c	21
<210> 1064428	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064428	
caccgacccc accaccuggu u	21
<210> 1064429	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064429	
caccuaaugu uuauagcca ga	22
<210> 1064430	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064430	
caccuagacu gua	13
<210> 1064431	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064431	
caccuagcau cucau	15
<210> 1064432	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064432	
caccuagcuu ua	12

<210> 1064433	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064433	
caccuauuuu agaggggaacu ua	22
<210> 1064434	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064434	
caccucacug aa	12
<210> 1064435	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064435	
caccuccuca u	11
<210> 1064436	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064436	
caccucugca caa	13
<210> 1064437	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064437	
caccucugca caagcu	16
<210> 1064438	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064438	
caccucuguu ucc	13
<210> 1064439	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064439	
caccugacag cuuuu	15
<210> 1064440	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064440	
caccugacca aucag	15
<210> 1064441	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064441	
caccugguuc cggcucugca c	21
<210> 1064442	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064442	
caccugugag uuua	14
<210> 1064443	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064443	
caccuuagug gcuuuu	16
<210> 1064444	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064444	
caccuuugca ggcaugcaug ug	22
<210> 1064445	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064445	
cacgaacugg ccu	13
<210> 1064446	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064446	
cacgaucucg acucacugca ac	22
<210> 1064447	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064447	
cacgccugua auccca	16
<210> 1064448	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064448	
cacgccugua aucccagcac uu	22
<210> 1064449	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1064449	
cacggcaaaa ugucauu	17
<210> 1064450	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064450	
cacggccacu ggccaucucc	20
<210> 1064451	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064451	
cacgggacug acgca	15
<210> 1064452	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064452	
cacggucugu ucuugaagca	20
<210> 1064453	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064453	
cacgucuggc uucacaga	18
<210> 1064454	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064454	
cacguggagg aaugcuccc	19
<210> 1064455	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064455	
cacguguccu gua	13
<210> 1064456	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064456	
cacuaaaaga ucgcag	16
<210> 1064457	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064457	
cacuaaagca uucaau	16

<210> 1064458	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064458	
cacuaacaaa cucuga	16
<210> 1064459	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064459	
cacuaauggg gcggugag	18
<210> 1064460	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064460	
cacuaccaca uua	13
<210> 1064461	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064461	
cacuagacug ugcc	14
<210> 1064462	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064462	
cacuagggucc caccagga	18
<210> 1064463	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064463	
cacuauaaug uaagcucuac	20
<210> 1064464	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064464	
cacuaucugg gugcauga	18
<210> 1064465	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064465	
cacuaucugg gugcaugauc uu	22
<210> 1064466	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064466	
cagucagagu ugugcaca	18
<210> 1064467	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064467	
cagucaucuu gacc	14
<210> 1064468	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064468	
cagucaucuu gacca	15
<210> 1064469	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064469	
caguccaagg aa	12
<210> 1064470	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064470	
caguccacug c	11
<210> 1064471	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064471	
caguccacug cuga	14
<210> 1064472	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064472	
caguccauag cagaga	16
<210> 1064473	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064473	
cagucccuuaa aaacacag	18
<210> 1064474	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1064474	
caguccuggg agaaccucag gcu	23
<210> 1064475	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064475	
caguccuucc ac	12
<210> 1064476	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064476	
cagucuauau guuuguauaa	20
<210> 1064477	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064477	
cagugaaaga caagcugca	19
<210> 1064478	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064478	
cagugaaaga caagcugcaa au	22
<210> 1064479	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064479	
cagugaacca aaga	14
<210> 1064480	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064480	
cagugaauga uucaguguua a	21
<210> 1064481	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064481	
cagugacucc acucugag	18
<210> 1064482	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064482	
cagugagaaa aagcuccu	18

<210> 1064483	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064483	
cagugagaag ccagcuu	17
<210> 1064484	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064484	
cagugagcca agaucac	17
<210> 1064485	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064485	
cagugagccg agauugugc	19
<210> 1064486	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064486	
cagugagccg ucauc	15
<210> 1064487	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064487	
cagugagcuu ggaaaggac	19
<210> 1064488	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064488	
cagugagucu cuucaga	17
<210> 1064489	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064489	
cagugauaug gcagaa	16
<210> 1064490	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064490	
cagugaucuc cau	13
<210> 1064491	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064491	
cagugaugcu ggaugcuccu	20
<210> 1064492	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064492	
cagugaugcu gugcuau	17
<210> 1064493	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064493	
cagugcaaca gcacugg	17
<210> 1064494	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064494	
cagugcauuu gcc	13
<210> 1064495	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064495	
cagugcauuu gccuu	15
<210> 1064496	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064496	
cagugccagc aaugacauca ca	22
<210> 1064497	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064497	
cagugcccua ggc	13
<210> 1064498	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064498	
cagugccuuc cauaa	15
<210> 1064499	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1064499	
cagugccuuc cauaau	16
<210> 1064500	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064500	
cagugcuccu guaagucaaa	20
<210> 1064501	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064501	
cagugcugua cuuga	15
<210> 1064502	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064502	
cagugcugua cuugaugaca ga	22
<210> 1064503	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064503	
cagugcuuca gccugag	17
<210> 1064504	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064504	
caguggaacu aaga	14
<210> 1064505	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064505	
caguggacac cau	13
<210> 1064506	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064506	
caguggcuuc aucugucaa	19
<210> 1064507	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064507	
caguggugaa gaaaacuccu	20

<210> 1064508	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064508	
caguguacau gga	13
<210> 1064509	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064509	
caguguccaa agcag	15
<210> 1064510	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064510	
cagugucuuc cauaa	15
<210> 1064511	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064511	
caguguggcc cagggaagcc aa	22
<210> 1064512	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064512	
caguguguuu cugaucugau	20
<210> 1064513	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064513	
caguguugcc c	11
<210> 1064514	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064514	
caguguuuac a	11
<210> 1064515	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064515	
caguguuugc aaugguguu	19
<210> 1064516	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064516	
caguuacaga aaguggugc	19
<210> 1064517	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064517	
caguuccuuu caaugg	16
<210> 1064518	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064518	
caguuggauu uauucugcca aac	23
<210> 1064519	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064519	
caguuucccu aucuc	15
<210> 1064520	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064520	
caguuuguca caugaa	16
<210> 1064521	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064521	
caguuuuuauc uuuaaucucc u	21
<210> 1064522	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064522	
caguuuuucca uga	14
<210> 1064523	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064523	
cauaaaaaua aaucaguuca	20
<210> 1064524	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1064524	
cauaaaaugu uaag	14
<210> 1064525	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064525	
cauaaacacc caugaau	17
<210> 1064526	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064526	
cauaaacacc caugaaucaa ag	22
<210> 1064527	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064527	
cauaaaccuc aaguuaauca	20
<210> 1064528	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064528	
cauaaaguau gugcau	16
<210> 1064529	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064529	
cauaaaguau gugcaua	17
<210> 1064530	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064530	
cauaaagugu cuauaa	16
<210> 1064531	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064531	
cauaacaaaa aga	13
<210> 1064532	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064532	
cauaaccccg gaagccaaa	19

<210> 1064533	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064533	
cauaaccgcu gauucucag	19
<210> 1064534	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064534	
cauaagugca ugacauau	18
<210> 1064535	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064535	
cauaaguuua cugaauuc aag	23
<210> 1064536	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064536	
cauaauaaa aucugu	16
<210> 1064537	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064537	
cauaauauuu cuuaaa	16
<210> 1064538	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064538	
cauaaucugu ac	12
<210> 1064539	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064539	
cauaaucugu acaa	14
<210> 1064540	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064540	
cauaauuuugu acauauguaa aa	22
<210> 1064541	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064541	
cauacaauua uuuuuacagu ucu	23
<210> 1064542	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064542	
cauacaauuc caaacaca	18
<210> 1064543	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064543	
cauacacaca cacgcgugca ca	22
<210> 1064544	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064544	
cauacacagc cugg	14
<210> 1064545	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064545	
cauacacuua uuggaa	16
<210> 1064546	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064546	
cauaccaaug aaaaaaugua ua	22
<210> 1064547	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064547	
cauaccugu uacca	15
<210> 1064548	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064548	
cauaccuggc ccuggccuu g	21
<210> 1064549	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1064549	
cauacgggau gauauugcag cu	22
<210> 1064550	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064550	
cauacuuuau ucu	13
<210> 1064551	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064551	
cauagaaauu acacccaaag a	21
<210> 1064552	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064552	
cauagagauu uau	13
<210> 1064553	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064553	
cauagaguuc agacuuu	17
<210> 1064554	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064554	
cauagcaaga cacaucuu	19
<210> 1064555	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064555	
cauagcaaga uugcuua	17
<210> 1064556	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064556	
cauagcagug cuuga	15
<210> 1064557	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064557	
cauagccaag aucccaucu	19

<210> 1064558	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064558	
cauagcuuga uaaagggc	18
<210> 1064559	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064559	
cauaggccau gaaa	14
<210> 1064560	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064560	
cauaggcuga cuuuugcaga ugg	23
<210> 1064561	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064561	
cauagggccu ccuua	15
<210> 1064562	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064562	
cauaguagua ugaugau	17
<210> 1064563	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064563	
cauaguucuc uuuaag	16
<210> 1064564	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064564	
cauaguugug caugccug	18
<210> 1064565	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064565	
cauauaaagc acuauaca	18
<210> 1064566	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064566	
cauaaaugu uguuuuuu	19
<210> 1064567	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064567	
cauaauaccag ca	12
<210> 1064568	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064568	
cauaucaaaa agu	13
<210> 1064569	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064569	
cauaucaguc ucu	13
<210> 1064570	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064570	
cauauccaac augu	14
<210> 1064571	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064571	
cauauccuga gccau	15
<210> 1064572	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064572	
cauaugaacu g	11
<210> 1064573	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064573	
cauaugaccu caug	14
<210> 1064574	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1064574	
cauauggacu cugcacauga	20
<210> 1064575	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064575	
cauauguacc auguaca	17
<210> 1064576	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064576	
cauaugugaa uauggacuca	20
<210> 1064577	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064577	
cauaauuguua uuau	14
<210> 1064578	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064578	
caucaacaag aguugucuug ucc	23
<210> 1064579	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064579	
caucaagaau ggggaucaca	20
<210> 1064580	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064580	
caucaagaau ggggaucaca gaga	24
<210> 1064581	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064581	
caucaaggca cugccuga	18
<210> 1064582	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064582	
caucaaugcu gaguaaaua	19

<210> 1064583	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064583	
caucacacaa cucagc	16
<210> 1064584	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064584	
caucacagga cacggg	16
<210> 1064585	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064585	
caucacccac agccgcagcu gua	23
<210> 1064586	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064586	
caucacuagc caugauaacu	20
<210> 1064587	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064587	
caucacugaa augc	14
<210> 1064588	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064588	
caucagcaua cccuuu	15
<210> 1064589	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064589	
caucagcugc ugaaacaaca	20
<210> 1064590	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064590	
caucagucaa ugaau	15
<210> 1064591	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064591	
caucaucagu ggagcca	17
<210> 1064592	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064592	
caucauccca g	11
<210> 1064593	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064593	
caucaucucc ugccuuccu	19
<210> 1064594	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064594	
caucauggau ucauuacagc u	21
<210> 1064595	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064595	
caucauuucc auu	13
<210> 1064596	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064596	
cauccaaca uaaaagcca	19
<210> 1064597	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064597	
cauccaaugc ucaagaa	17
<210> 1064598	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064598	
cauccaaugc ucaagaaac	19
<210> 1064599	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1064599	
cauccacugu gcca	14
<210> 1064600	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064600	
cauccaucau caugug	16
<210> 1064601	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064601	
cauccauuuu uuuggcaucu g	21
<210> 1064602	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064602	
caucccagcu gcuccca	17
<210> 1064603	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064603	
caucccagga ucg	13
<210> 1064604	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064604	
cauccccaac ugcgacugug ac	22
<210> 1064605	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064605	
cauccccugg acuggga	17
<210> 1064606	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064606	
caucccucgg gugugcuau	19
<210> 1064607	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064607	
cauccucagg uggucaggcg	20

<210> 1064608	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064608	
cauccuccac aaugca	17
<210> 1064609	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064609	
cauccugacc uugcacaaa	19
<210> 1064610	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064610	
cauccuggcc acaugguga	20
<210> 1064611	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064611	
cccgaggguu gggugggcc	19
<210> 1064612	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064612	
cccgggcugc cugg	14
<210> 1064613	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064613	
cccgucaugu uccucaaag ca	22
<210> 1064614	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064614	
cccuaaacca aaaa	14
<210> 1064615	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064615	
cccuaaau cuugacuac	17
<210> 1064616	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064616	
cccuaaccuc ugagucacc	19
<210> 1064617	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064617	
cccuaaguuu uau	13
<210> 1064618	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064618	
cccuacaugg a	11
<210> 1064619	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064619	
cccuagucua uuca	14
<210> 1064620	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064620	
cccuaucucg aacauggaac uca	23
<210> 1064621	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064621	
cccuaugugg gugggacca	19
<210> 1064622	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064622	
cccuauugcu gcuugaggca a	21
<210> 1064623	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064623	
cccucaacac cucugcaciaa gcu	23
<210> 1064624	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1064624	
cccucacugu ugaau	15
<210> 1064625	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064625	
cccucagagu gcaa	14
<210> 1064626	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064626	
cccuccagac aaugcc	16
<210> 1064627	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064627	
cccucccacu gccaaagaac uu	22
<210> 1064628	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064628	
cccuccuacc cugc	14
<210> 1064629	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064629	
cccuccucca gaccauucag	20
<210> 1064630	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064630	
cccuccugua aa	12
<210> 1064631	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064631	
cccuccuua ucc	13
<210> 1064632	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064632	
cccucgcuca gagggauccu	20

<210> 1064633	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064633	
cccucguuaa ucacaggauc	20
<210> 1064634	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064634	
cccucucccg ccagacu	17
<210> 1064635	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064635	
cccucucuug cacc	14
<210> 1064636	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064636	
cccucugcug aucuc	15
<210> 1064637	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064637	
cccucuuaac gcagcacuua ga	22
<210> 1064638	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064638	
cccucuugaa ucucugaau	19
<210> 1064639	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064639	
cccucuugau guggugaggc ag	22
<210> 1064640	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064640	
cccucuuguu uucacuucac uuu	23
<210> 1064641	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064641	
cccucuuuca cuucaua	17
<210> 1064642	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064642	
cccucuuuuc ugaucugcag uuu	23
<210> 1064643	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064643	
cccugacaug cacac	15
<210> 1064644	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064644	
cccugcccug accuc	15
<210> 1064645	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064645	
cccugcucag uaaagcacuu	20
<210> 1064646	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064646	
cccugcucca c	11
<210> 1064647	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064647	
cccuggcuga ccccaaagag	20
<210> 1064648	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064648	
cccuggcugc ccugg	15
<210> 1064649	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1064649	
cccugggacc acag	14
<210> 1064650	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064650	
cccugggugaa ggau	14
<210> 1064651	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064651	
cccuguacaa u	11
<210> 1064652	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064652	
cccuguaccu gugcacg	17
<210> 1064653	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064653	
cccugucuaa aaauuca	17
<210> 1064654	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064654	
cccugucucu agcca	15
<210> 1064655	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064655	
cccuuaagga caa	13
<210> 1064656	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064656	
cccuuaucaac cagcug	16
<210> 1064657	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064657	
cccuucacac aacu	14

<210> 1064658	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064658	
cccuuccagu gcc	14
<210> 1064659	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064659	
cccuuccuac agauaguca	19
<210> 1064660	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064660	
cccuugagga aacaacag	18
<210> 1064661	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064661	
cccuuggcug ugagg	15
<210> 1064662	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064662	
cccuuuccag auauucaa	18
<210> 1064663	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064663	
cccuuuguga cuu	13
<210> 1064664	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064664	
cccuuuucug uauguccuu	19
<210> 1064665	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064665	
cccuuuuggg ccuagaauc uga	23
<210> 1064666	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064666	
ccgaaaaauc cucuuccu	18
<210> 1064667	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064667	
ccgaaguaug agggaa	16
<210> 1064668	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064668	
ccgaagucuu cc au	14
<210> 1064669	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064669	
ccgaaugugc agg	13
<210> 1064670	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064670	
ccgacaaccg augcucca	18
<210> 1064671	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064671	
ccgacuccac uuuca	15
<210> 1064672	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064672	
ccgacugcua gggagugguc u	21
<210> 1064673	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064673	
ccgaggacau gaa	13
<210> 1064674	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1064674	
ccgaguaacu gagauu	16
<210> 1064675	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064675	
ccgagugcaa ugaauga	17
<210> 1064676	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064676	
ccgcaaacca cacugga	17
<210> 1064677	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064677	
ccgcaccaau aaagccuuc	19
<210> 1064678	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064678	
ccgcagaagc agac	14
<210> 1064679	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064679	
ccgccuccaa augccaac	18
<210> 1064680	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064680	
ccgcgugauc aaagccacac ucu	23
<210> 1064681	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064681	
ccggaagcca aa	12
<210> 1064682	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064682	
ccggacuccu gccgcaguga u	21

<210> 1064683	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064683	
ccggaugcuu cuccauga	18
<210> 1064684	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064684	
ccggccacca gau	13
<210> 1064685	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064685	
ccggccuccu gucccucau	19
<210> 1064686	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064686	
ccggcugcgu gg	12
<210> 1064687	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064687	
ccgggagacu cugaa	15
<210> 1064688	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064688	
ccgggucauc uguaccucug	20
<210> 1064689	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064689	
ccguaacaac ug	12
<210> 1064690	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064690	
ccgucucaag ga	12
<210> 1064691	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064691	
ccgucuguac uaaaaa	16
<210> 1064692	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064692	
ccgucugugg cuuucagccu cu	22
<210> 1064693	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064693	
ccgugaggau gucacucag	19
<210> 1064694	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064694	
ccguggcuaa gagugucc	18
<210> 1064695	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064695	
ccuaaaaagu uccau	15
<210> 1064696	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064696	
ccuaaaagca cac	13
<210> 1064697	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064697	
ccuaaaaauuu gccc	14
<210> 1064698	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064698	
ccuaaacuau augccaaua	18
<210> 1064699	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1064699	
ccuaaaucua guuggcuucu aa	22
<210> 1064700	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064700	
ccuaaccuca uuccc	15
<210> 1064701	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064701	
ccuaacuggc uuacuucc	18
<210> 1064702	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064702	
ccuaagccau gggagacacu gau	23
<210> 1064703	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064703	
ccuaaggau ucua	15
<210> 1064704	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064704	
ccuaaggau ucucagga	18
<210> 1064705	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064705	
ccuaaucagg cugagguguc	20
<210> 1064706	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064706	
ccuaaugaau gcauaaaa	18
<210> 1064707	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064707	
ccuaaugcug cagauu	16

<210> 1064708	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064708	
ccuacaaggc uggcagugac a	21
<210> 1064709	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064709	
ccuacaaggc uggcagugac aga	23
<210> 1064710	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064710	
ccuacagagg ucucugc	17
<210> 1064711	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064711	
ccuaccacug ucuucuucag	20
<210> 1064712	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064712	
ccuacugaau gcucu	15
<210> 1064713	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064713	
ccuacugcug a	11
<210> 1064714	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064714	
ccuacuguuc ggacaaaaaa agu	23
<210> 1064715	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064715	
ccuacuuuga cuuuuu	16
<210> 1064716	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064716	
ccuacuuuga cuuuuugca	19
<210> 1064717	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064717	
ccuagagcac acugu	15
<210> 1064718	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064718	
ccuagcaacc uccacauguu	20
<210> 1064719	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064719	
ccuagcaagg caugaugua acc	23
<210> 1064720	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064720	
ccuagcacac acuuuug	17
<210> 1064721	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064721	
ccuagcccuu cucucau	17
<210> 1064722	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064722	
ccuagccucg cucuuggca	19
<210> 1064723	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064723	
ccuaggaauu cccagcccaa a	21
<210> 1064724	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1064724	
ccuaggagua uccucau	17
<210> 1064725	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064725	
ccuagucuaac uugaggcugc aa	23
<210> 1064726	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064726	
ccuagucuaa uca	13
<210> 1064727	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064727	
ccuaaaua uua	13
<210> 1064728	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064728	
ccuaauagucc cagcuacua	20
<210> 1064729	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064729	
ccuaauaugca cuu	13
<210> 1064730	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064730	
ccuaauaugua guauaaaga	19
<210> 1064731	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064731	
ccuaucagaa guuucucagc ucc	23
<210> 1064732	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064732	
ccuaucuaac ccuccaugg cac	23

<210> 1064733	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064733	
ccuauguggg ugaggaccaca ga	22
<210> 1064734	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064734	
ccuauguuuu uguucaaagc cag	23
<210> 1064735	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064735	
ccucaaaaug acagccau	18
<210> 1064736	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064736	
ccucaaaca cac	13
<210> 1064737	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064737	
ccucaaagca cac	13
<210> 1064738	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064738	
ccucaaaguc ugcaa	15
<210> 1064739	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064739	
ccucaaauga cccaaagacc	20
<210> 1064740	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064740	
ccucaacca ugccaaaaa	20
<210> 1064741	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064741	
ccucaagggc caggacuu	18
<210> 1064742	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064742	
ccucaagggg ccauc	15
<210> 1064743	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064743	
ccucacacug ggacuugca	19
<210> 1064744	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064744	
ccucacagaa gcugcuuaac cca	23
<210> 1064745	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064745	
ccucacagag ugcauuguga	20
<210> 1064746	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064746	
ccucacagag ugcauuguga ggg	23
<210> 1064747	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064747	
ccucacaucu u	11
<210> 1064748	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064748	
ccucacaucu uuca	14
<210> 1064749	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1064749	
ccucacaucu uucacac	17
<210> 1064750	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064750	
ccucaccaac ccagagaa	18
<210> 1064751	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064751	
ccucacugcu guagacauuu gc	22
<210> 1064752	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064752	
ccucacugcu guagacauuu gcu	23
<210> 1064753	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064753	
ccucagagug caa	13
<210> 1064754	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064754	
ccucagagug caag	14
<210> 1064755	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064755	
ccucagggga cuuga	15
<210> 1064756	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064756	
gaaaucuaga agacugu	17
<210> 1064757	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064757	
gaaaucaug aaaucau	19

<210> 1064758	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064758	
gaaaugcaga guca	14
<210> 1064759	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064759	
gaaauuacuu c	11
<210> 1064760	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064760	
gaaauuuuuu ucauguuucu	20
<210> 1064761	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064761	
gaacaaagug agacagucca	20
<210> 1064762	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064762	
gaacaacuag gcuucagcau au	22
<210> 1064763	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064763	
gaacaaucaa agcacuu	17
<210> 1064764	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064764	
gaacacaagg ucauu	15
<210> 1064765	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064765	
gaacaccucc ucaa	14
<210> 1064766	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064766	
gaacacgcuu ucac	14
<210> 1064767	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064767	
gaacacguuu uuucacuaau aa	22
<210> 1064768	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064768	
gaacagaagg augaag	17
<210> 1064769	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064769	
gaacagaagg gcuaacuca	19
<210> 1064770	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064770	
gaacagucca uugaa	15
<210> 1064771	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064771	
gaacagugcu ugcca	15
<210> 1064772	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064772	
gaacauagaa cucugg	16
<210> 1064773	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064773	
gaacaucauc aaggca	16
<210> 1064774	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1064774	
gaacauuccu uagucucaag ggc	23
<210> 1064775	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064775	
gaacauugca uauaa	15
<210> 1064776	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064776	
gaacauugca uauaacuu	18
<210> 1064777	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064777	
gaaccaauau uugua	15
<210> 1064778	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064778	
gaaccacguc ugcuaa	16
<210> 1064779	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064779	
gaaccaggca acuuggga	18
<210> 1064780	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064780	
gaaccucag gucaagag	20
<210> 1064781	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064781	
gaaccuggg ccauccucac a	21
<210> 1064782	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064782	
gaaccugug cug	13

<210> 1064783	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064783	
gaacccuugu ccucc	15
<210> 1064784	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064784	
gaaccgagca auuuucugcu a	21
<210> 1064785	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064785	
gaaccuggaa cuugga	16
<210> 1064786	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064786	
gaaccugucc uugcac	16
<210> 1064787	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064787	
gaacgcgugu guaca	15
<210> 1064788	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064788	
gaacgguaaa uuucugu	17
<210> 1064789	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064789	
gaacguuuuu ccuguucua	20
<210> 1064790	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064790	
gaacuagaac cug	13
<210> 1064791	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064791	
gaacuagacu ccc	13
<210> 1064792	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064792	
gaacucauuc cugccugucu cc	22
<210> 1064793	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064793	
gaacucugag ca	12
<210> 1064794	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064794	
gaacucuuca aucucuugca c	21
<210> 1064795	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064795	
gaacugaaaa caagccau	18
<210> 1064796	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064796	
gaacugacag gcagccugga ca	22
<210> 1064797	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064797	
gaacugcagu cagcau	16
<210> 1064798	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064798	
gaacugcaua uguuucg	17
<210> 1064799	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1064799	
gaacugggac cuuuaguggu	20
<210> 1064800	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064800	
gaacugggua cuugug	16
<210> 1064801	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064801	
gaacugucca gagag	15
<210> 1064802	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064802	
gaacuugcac aa	12
<210> 1064803	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064803	
gaacuugcac aaa	13
<210> 1064804	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064804	
gaacuuggca cacucuc	17
<210> 1064805	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064805	
gaagaaauuc ugca	14
<210> 1064806	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064806	
gaagaacaua gaa	13
<210> 1064807	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064807	
gaagaaccu caggucaca	19

<210> 1064808	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064808	
gaagaacuug cau	13
<210> 1064809	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064809	
gaagaagucu aagagugaag	20
<210> 1064810	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064810	
gaagaaucug uuuc	14
<210> 1064811	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064811	
gaagaaucug uuuccca	17
<210> 1064812	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064812	
gaagaaugag caaga	15
<210> 1064813	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064813	
gaagacaaug gcuuacucca gga	23
<210> 1064814	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064814	
gaagacaaug uga	13
<210> 1064815	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064815	
gaagaccaag acacagauca c	21
<210> 1064816	
<211> 11	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064816	
gaagaccagc u	11
<210> 1064817	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064817	
gaagagacca agac	14
<210> 1064818	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064818	
gaagagaucc uucu	14
<210> 1064819	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064819	
gaagagaucc uucuguaa	18
<210> 1064820	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064820	
gaagagccuu gcggaagguu cua	23
<210> 1064821	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064821	
gaagaguggg uuucacaag	19
<210> 1064822	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064822	
gaagaguggg uuucacaagu ga	22
<210> 1064823	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064823	
gaagauaacu ugagaccgu	20
<210> 1064824	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1064824	
gaagauauaa cuauugccca	20
<210> 1064825	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064825	
gaagaucaua uacgugaaaa u	21
<210> 1064826	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064826	
gaagauggau ugguguaaaa g	21
<210> 1064827	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064827	
gaagauguuu caaaaaaucu	20
<210> 1064828	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064828	
gaagauugaa ccuggcuga a	21
<210> 1064829	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064829	
gaagcaacc aauguuca	19
<210> 1064830	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064830	
gaagcagugc cuucc	15
<210> 1064831	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064831	
gaagcaucgc uccucuccag	20
<210> 1064832	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064832	
gaagccacua uuacugggac	20

<210> 1064833	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064833	
gaagccacug aagcugggau	20
<210> 1064834	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064834	
gaagccagcu uuccuca	17
<210> 1064835	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064835	
gaagccggag gguguuuau	20
<210> 1064836	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064836	
gaagccgugc ccug	14
<210> 1064837	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064837	
gaagccuuag ccaggaggcc agg	23
<210> 1064838	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064838	
gaagcuccac ugu	13
<210> 1064839	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064839	
gaagcuccac uguc	14
<210> 1064840	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064840	
gaagcuccac uguca	15
<210> 1064841	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064841	
gaaggaagug aag	13
<210> 1064842	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064842	
gaaggaauua uuccc	15
<210> 1064843	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064843	
gaaggacugu gc	12
<210> 1064844	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064844	
gaaggaggcu uaggacuuuc ca	22
<210> 1064845	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064845	
gaaggaggga ga	12
<210> 1064846	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064846	
gaaggagggg aaccaga	17
<210> 1064847	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064847	
gaaggaguuc acug	14
<210> 1064848	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064848	
gaaggcagag ccac	14
<210> 1064849	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1064849	
gaaggcaugc cua	13
<210> 1064850	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064850	
gaaggccgag aagcaaga	18
<210> 1064851	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064851	
gaaggccugg ccca	14
<210> 1064852	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064852	
gaaggcucuu cugacu	16
<210> 1064853	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064853	
gaagggccag	10
<210> 1064854	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064854	
gaagggcuug gacucaagca aga	23
<210> 1064855	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064855	
gaagggguacc uugaacacug ggg	23
<210> 1064856	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064856	
gaaggucacc agca	14
<210> 1064857	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064857	
gaaggugggg acagggau	19

<210> 1064858	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064858	
gaagguggggg acaggggauga	20
<210> 1064859	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064859	
gaagguucuc ugugcu	16
<210> 1064860	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064860	
gaagguugug augaa	15
<210> 1064861	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064861	
gaaguaacau uugcc	15
<210> 1064862	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064862	
gaaguacuca ucauguua	19
<210> 1064863	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064863	
gaaguagaau uuguccaa	18
<210> 1064864	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064864	
gaaguagaau uuguccaaua ac	22
<210> 1064865	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064865	
gaaguagauu aagagccau	19
<210> 1064866	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064866	
gaaguagcug agaaaacuaa	20
<210> 1064867	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064867	
gaaguaggug uga	13
<210> 1064868	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064868	
gaaguaggug ugacuug	17
<210> 1064869	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064869	
gaaguauccu ucagccugaa a	21
<210> 1064870	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064870	
gaaguauuuu ccuccaggca	20
<210> 1064871	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064871	
gaagucacac agua	14
<210> 1064872	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064872	
gaagucagag agggugacaa	20
<210> 1064873	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064873	
gaaguccccu uccauccca	19
<210> 1064874	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1064874	
gaaguccuuc accucac	17
<210> 1064875	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064875	
gaagucuuag acuugaaa	18
<210> 1064876	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064876	
gaagugacuc ucac	14
<210> 1064877	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064877	
gaagugagcu gag	13
<210> 1064878	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064878	
gaaguuaaga accug	15
<210> 1064879	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064879	
gaaguuaggg augacuguga u	21
<210> 1064880	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064880	
gaaguugcag ugagcugaua	20
<210> 1064881	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064881	
gaaguugcu uuguacug	18
<210> 1064882	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064882	
gaaguuggc aa	13

<210> 1064883	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064883	
gaaguuuuga caucaaugau	20
<210> 1064884	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064884	
gaauaaaauu auuccuu	17
<210> 1064885	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064885	
gaauaaaauu gcacuuu	17
<210> 1064886	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064886	
gaauaaacag gaaaau	16
<210> 1064887	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064887	
gaauaaagcc cuugaacca	19
<210> 1064888	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064888	
gaauaaagcc ugcuuuuu	18
<210> 1064889	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064889	
gaauaaauac cuc	13
<210> 1064890	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064890	
gaauaaauac cucu	14
<210> 1064891	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064891	
gaauaaauug cuccuug	17
<210> 1064892	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064892	
gaauaacaug gugugcuucu ua	22
<210> 1064893	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064893	
gaauaaguca ug	12
<210> 1064894	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064894	
gaauaaauaca guaucuca	18
<210> 1064895	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064895	
gaauaaucuc cuguuua	17
<210> 1064896	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064896	
gaauaccagu guuauuaaug aca	23
<210> 1064897	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064897	
gaauaguguu ggaaaaugug caa	23
<210> 1064898	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064898	
gaauaguucc cuagucuau	19
<210> 1064899	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1064899	
gaauauaaac acuaauau	17
<210> 1064900	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064900	
gaauauaaua cuguau	16
<210> 1064901	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064901	
gaucaagcug ugagacagug gg	22
<210> 1064902	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064902	
gaucaaguca cucau	15
<210> 1064903	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064903	
gaucacgcca cugcacu	17
<210> 1064904	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064904	
gaucacgcca uugcacucca	20
<210> 1064905	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064905	
gaucacuggc aaugaa	16
<210> 1064906	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064906	
gaucacuucc uauaugcac	19
<210> 1064907	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064907	
gaucagauug cauguga	17

<210> 1064908	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064908	
gaucagccug ggcaaugug	19
<210> 1064909	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064909	
gaucauaggu auuucaaa	18
<210> 1064910	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064910	
gaucauaggu auuucaaaa	19
<210> 1064911	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064911	
gaucauauuu cacaauccug u	21
<210> 1064912	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064912	
gaucaucaag guga	14
<210> 1064913	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064913	
gaucauuaaa gccugaguuu gc	22
<210> 1064914	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064914	
gaucauugca aac	13
<210> 1064915	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064915	
gaucauuugu uggaugaau u	21
<210> 1064916	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064916	
gauccaaguu uacucaac	18
<210> 1064917	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064917	
gauccaaguu uacucaaccc ucu	23
<210> 1064918	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064918	
gauccaaugg aaucugaaa a	21
<210> 1064919	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064919	
gauccaccug ucucagccuc c	21
<210> 1064920	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064920	
gauccaguug cacua	15
<210> 1064921	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064921	
gaucccaucu cuccaauaac	20
<210> 1064922	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064922	
gaucccgugu ugcca	15
<210> 1064923	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064923	
gauccucacc cg	12
<210> 1064924	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1064924	
gauccucacc cgaaucucc	19
<210> 1064925	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064925	
gauccuccag gu	12
<210> 1064926	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064926	
gauccuccag gugc	14
<210> 1064927	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064927	
gauccuuccu cccaccuc	18
<210> 1064928	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064928	
gaucgccaac cuuucucc	18
<210> 1064929	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064929	
gaucuaccag cau	13
<210> 1064930	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064930	
gaucuaggaa gacuuugg	18
<210> 1064931	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064931	
gaucuagguu uaacucagau cac	23
<210> 1064932	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064932	
gaucuaucua uagucaa	17

<210> 1064933	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064933	
gaucucaauu ugcaguaauuc	20
<210> 1064934	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064934	
gaucucaauu ugcaguaauuc a	21
<210> 1064935	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064935	
gaucuccaua uguuaca	17
<210> 1064936	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064936	
gaucucccca cucua	15
<210> 1064937	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064937	
gaucugaaau cauu	14
<210> 1064938	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064938	
gaucugcagu uuugccu	18
<210> 1064939	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064939	
gaucugguuu gacuc	15
<210> 1064940	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064940	
gaucuguguu uuauugacau	20
<210> 1064941	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064941	
gaucuuaau uuugugauu gga	23
<210> 1064942	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064942	
gaucuugguc cugu	14
<210> 1064943	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064943	
gaucuuuacu acu	13
<210> 1064944	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064944	
gaucuuucua uuccaaa	17
<210> 1064945	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064945	
gaucuuucuu uccuu	15
<210> 1064946	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064946	
gaucuuugga caga	14
<210> 1064947	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064947	
gaugacgucc ucuca	15
<210> 1064948	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064948	
gaugacgucc ucucua	16
<210> 1064949	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1064949	
gaugauacac uaugaa	16
<210> 1064950	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064950	
gaugaucuac uca	13
<210> 1064951	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064951	
gaugaugacg uccuc	15
<210> 1064952	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064952	
gaugcaaugu gcuac	15
<210> 1064953	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064953	
gaugcccacu uccc	14
<210> 1064954	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064954	
gaugcuaaac cuua	14
<210> 1064955	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064955	
gaugcugccu gaguca	16
<210> 1064956	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064956	
gaugcuguuu gaca	14
<210> 1064957	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064957	
gauggaaguu gcagugag	18

<210> 1064958	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064958	
gauggaauaa agcccuugaa c	21
<210> 1064959	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064959	
gauggaauaa cucugug	17
<210> 1064960	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064960	
gauggaauau ucccuau cu	22
<210> 1064961	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064961	
gauggacca augcacaca a	21
<210> 1064962	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064962	
gauggagcgc accugc	16
<210> 1064963	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064963	
gauggcaaaa aca	13
<210> 1064964	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064964	
gauggcagga ugggcacugc c	21
<210> 1064965	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064965	
gauggcuuuu cccuuuuu	19
<210> 1064966	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064966	
gaugguggua aacauucucu	20
<210> 1064967	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064967	
gaugguuuca auaaaccuaa	20
<210> 1064968	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064968	
gaugucuucg uacaguucu	19
<210> 1064969	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064969	
gaugugaauu gccugcagag a	21
<210> 1064970	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064970	
gauguggcug aaccgagcug gag	23
<210> 1064971	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064971	
gauguucugg gacac	15
<210> 1064972	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064972	
gauguuugag gcuuucagaa	20
<210> 1064973	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064973	
gauguuuuac gucugggaga	20
<210> 1064974	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1064974	
gauuacaggu gugaacca	18
<210> 1064975	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064975	
gauuagcucu ggaccagccu	20
<210> 1064976	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064976	
gauuauuagc cagguaaugu ga	22
<210> 1064977	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064977	
gauucaaauc uaug	14
<210> 1064978	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064978	
gauucaauuc aacacuc	17
<210> 1064979	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064979	
gauucacaau gaaaugcucu c	21
<210> 1064980	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064980	
gauucacagu guga	14
<210> 1064981	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064981	
gauucacccc caaacaguga c	21
<210> 1064982	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064982	
gauucagggg ucuga	15

<210> 1064983	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064983	
gauucagugu uaaa	14
<210> 1064984	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064984	
gauucauuau uuuuccacuu ugu	23
<210> 1064985	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064985	
gauuccacuu uua	13
<210> 1064986	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064986	
gauuccaggc gaugugca	18
<210> 1064987	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064987	
gauucccacc aaggu	15
<210> 1064988	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064988	
gauuccgcac caauaaagcc uuc	23
<210> 1064989	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064989	
gauucuacca cacag	15
<210> 1064990	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064990	
gauucuucuc uuaauuucau	20
<210> 1064991	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064991	
gauucuuucc auuaugau	18
<210> 1064992	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064992	
gauugcaugu gacucugaag	20
<210> 1064993	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064993	
gauugcgcca ugcacucc	19
<210> 1064994	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064994	
gauugcgcca ugcacucca	20
<210> 1064995	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064995	
gauugcuuau caguag	16
<210> 1064996	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064996	
gauuggcuca ccca	14
<210> 1064997	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064997	
gauugugccc cugcacucca	20
<210> 1064998	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1064998	
gauuguuguu ugcca	15
<210> 1064999	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1064999	
gaaaaaaucc uagagauuug	20
<210> 1065000	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065000	
gaaaacacu ggga	14
<210> 1065001	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065001	
gaaaaauucu gccaaac	17
<210> 1065002	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065002	
gaaucagga uacucuguca ga	22
<210> 1065003	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065003	
gaaucuuuc aa	12
<210> 1065004	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065004	
gaauggggc agaggacag	20
<210> 1065005	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065005	
gaaaaauucu gugaau	16
<210> 1065006	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065006	
gaaaaaugc ugcu	14
<210> 1065007	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065007	
gaaugcaa ucugugu	17

<210> 1065008	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065008	
gauuuuguau ucagggguu	19
<210> 1065009	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065009	
gcaaaaagua uug	13
<210> 1065010	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065010	
gcaaaaccaa aua	13
<210> 1065011	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065011	
gcaaaauccu ggugaug	17
<210> 1065012	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065012	
gcaaaaauuau guuugccacu u	21
<210> 1065013	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065013	
gcaaaaauugg gcuguga	17
<210> 1065014	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065014	
gcaaacaggc agu	13
<210> 1065015	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065015	
gcaaacuuca gacugaa	17
<210> 1065016	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065016	
gcaaagacag gagg	14
<210> 1065017	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065017	
gcaaagagcc ag	12
<210> 1065018	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065018	
gcaaagagcc agca	14
<210> 1065019	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065019	
gcaaaggcug ggaccacgug aga	23
<210> 1065020	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065020	
gcaaagggag cagaa	15
<210> 1065021	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065021	
gcaaaggggg gaagggacau	20
<210> 1065022	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065022	
gcaaauuuu auaagcua	18
<210> 1065023	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065023	
gcaaauccua uguga	15
<210> 1065024	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1065024	
gcaaavgcug uauu	14
<210> 1065025	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065025	
gcaaaauugg ggguuucu	18
<210> 1065026	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065026	
gcaacaauuu augaauu	17
<210> 1065027	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065027	
gcaacagcca cuacauuac	19
<210> 1065028	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065028	
gcaacagcca cuacauuacu uc	22
<210> 1065029	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065029	
gcaacaguac uucaaacaga ac	22
<210> 1065030	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065030	
gcaacaucag uuuaa caaa ggg	23
<210> 1065031	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065031	
gcaacc caa u	11
<210> 1065032	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065032	
gcaaccacg uguaacuguc a	21

<210> 1065033	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065033	
gcaaccucca cauguucaac ua	22
<210> 1065034	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065034	
gcaacguagc uucuaccaug aa	22
<210> 1065035	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065035	
gcaacuggcu caaagaca	18
<210> 1065036	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065036	
gcaacuuguu cgugggu	17
<210> 1065037	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065037	
gcaagacugu ugcucaa	17
<210> 1065038	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065038	
gcaagacugu ugcucaaa	18
<210> 1065039	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065039	
gcaagagccc ccuugacac	19
<210> 1065040	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065040	
gcaagaugcg cacugcauuc cac	23
<210> 1065041	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065041	
gcaagcacau cugca	15
<210> 1065042	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065042	
gcaaggacgg ccuucuaa	17
<210> 1065043	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065043	
gcaaggggaa aaucuc	16
<210> 1065044	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065044	
gcaaggugac auu	13
<210> 1065045	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065045	
gcuccauuca aaguga	16
<210> 1065046	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065046	
gcuccauuca aagugag	17
<210> 1065047	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065047	
gcuccauugg uguugacaua	20
<210> 1065048	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065048	
gcucccauga cc	12
<210> 1065049	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1065049	
gcucccauuu cuacucu	17
<210> 1065050	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065050	
gcucccauuu cuacucuccc a	21
<210> 1065051	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065051	
gcuccccaag aaa	13
<210> 1065052	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065052	
gcucccggu ccug	14
<210> 1065053	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065053	
gcucccuccc aucccuu	17
<210> 1065054	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065054	
gcuccgugcu uguuugcuca c	21
<210> 1065055	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065055	
gcuccuau cu gugu	14
<210> 1065056	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065056	
gcuccucacu ucc	13
<210> 1065057	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065057	
gcuccucgag ggcaggac	19

<210> 1065058	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065058	
gcuccugugc uacuu	15
<210> 1065059	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065059	
gcuccuucuc ucuuacauug aa	22
<210> 1065060	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065060	
gcucguugcc ugccacugag	20
<210> 1065061	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065061	
gcucguuuucc ccacacaugc cua	23
<210> 1065062	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065062	
gcucuaaaaua gccaacaccc au	22
<210> 1065063	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065063	
gcucuaacaau gacauuuau au	22
<210> 1065064	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065064	
gcucuacgug gcaauuuuac uu	22
<210> 1065065	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065065	
gcucuagccu gggcaacaac a	21
<210> 1065066	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065066	
gcucuauuaa gauuuc	16
<210> 1065067	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065067	
gcucucccca aacuugcuu a	21
<210> 1065068	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065068	
gcucuccuuu gag	13
<210> 1065069	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065069	
gcucugauca uccacugu	18
<210> 1065070	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065070	
gcucugcaau uccccucgc u	21
<210> 1065071	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065071	
gcucugcagg cacc	14
<210> 1065072	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065072	
gcucugggag acuuugaag	19
<210> 1065073	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065073	
gcucugguga caccagcc	18
<210> 1065074	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1065074	
gcucugucuu cuuugc	16
<210> 1065075	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065075	
gcucuuaggu gcuucuuac uu	22
<210> 1065076	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065076	
gcucuucugu ggaccacugc a	21
<210> 1065077	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065077	
gcucuuguua uu	12
<210> 1065078	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065078	
gcucuuguuc uacugag	17
<210> 1065079	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065079	
gcucuuuggg gucag	15
<210> 1065080	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065080	
gcugaaaacu gcaacuagua	20
<210> 1065081	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065081	
gcugaacauu gcau	14
<210> 1065082	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065082	
gcugaacauu gcatau	16

<210> 1065083	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065083	
gcugaagaug gcau	14
<210> 1065084	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065084	
gcugaccucc acagc	15
<210> 1065085	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065085	
gcugagcacc agggga	16
<210> 1065086	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065086	
gcugagcuga acccau	16
<210> 1065087	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065087	
gcugaggcag aacugcu	17
<210> 1065088	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065088	
gcugaguagg gacucagg	19
<210> 1065089	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065089	
gcugagugca ccacuu	16
<210> 1065090	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065090	
gcugagugga cu	12
<210> 1065091	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065091	
gcugaugucc uca	13
<210> 1065092	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065092	
gcugcacauc acaacauuuu c	21
<210> 1065093	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065093	
gcugcaccca cccagg	16
<210> 1065094	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065094	
gcugcagguc aacagcuau	19
<210> 1065095	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065095	
gcugccagcu cuguauca	18
<210> 1065096	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065096	
gcugccucua ccugac	16
<210> 1065097	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065097	
gcugccucua ccugacacu	19
<210> 1065098	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065098	
gcugccuuug gaaguccaga g	21
<210> 1065099	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1065099	
gcugcuagca cuu	13
<210> 1065100	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065100	
gcugcuccag ugc	13
<210> 1065101	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065101	
gcugcuuaua guuugcu	17
<210> 1065102	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065102	
gcugcuuccu gucugagua	19
<210> 1065103	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065103	
gcuggaacag auucacacug u	21
<210> 1065104	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065104	
gcuggaagca ca	12
<210> 1065105	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065105	
gcuggaau cu gaa	13
<210> 1065106	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065106	
gcuggacuac ccacguucuc a	21
<210> 1065107	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065107	
gcuggagguu gagcucuucu u	21

<210> 1065108	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065108	
gcuggagugc aaugcacga	19
<210> 1065109	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065109	
gcuggagugc aguga	15
<210> 1065110	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065110	
gcuggagugc aguggcacga	20
<210> 1065111	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065111	
gcuggauuac aggcaugugc ca	22
<210> 1065112	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065112	
gcuggcaccg ccuucucua	19
<210> 1065113	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065113	
gcuggcaccu cuca	14
<210> 1065114	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065114	
gcuggcccag ccaaa	15
<210> 1065115	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065115	
gcuggcccgu gacag	15
<210> 1065116	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065116	
gcuggccucc uaugccuc	18
<210> 1065117	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065117	
gcuggcguca ugcaaaguca u	21
<210> 1065118	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065118	
gcuggcugca gug	13
<210> 1065119	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065119	
gcugggaaua agugccagg	19
<210> 1065120	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065120	
gcugggacug gccag	15
<210> 1065121	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065121	
gcugggcuuc agugg	15
<210> 1065122	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065122	
gcuggucucu gcugaaggu	19
<210> 1065123	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065123	
gcuggucuug gugaacacac au	22
<210> 1065124	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1065124	
gcuggugccc cacuga	16
<210> 1065125	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065125	
gcugugaggc ccuaggaca	19
<210> 1065126	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065126	
gcugugcgcu ccccc	15
<210> 1065127	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065127	
gcuguggcca gggug	15
<210> 1065128	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065128	
gcuguggguu uggugugg	19
<210> 1065129	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065129	
gcuguuauuc uccac	16
<210> 1065130	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065130	
gcuguucaca gccagacugg cac	23
<210> 1065131	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065131	
gcuguugcau gggcuaauga	20
<210> 1065132	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065132	
gcuguugcgc ucccaccuca gc	22

<210> 1065133	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065133	
gcuguuggcc ucugcaaag	19
<210> 1065134	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065134	
gcuguuuucu ucuau	15
<210> 1065135	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065135	
gcuuacauuu uuacaaua	18
<210> 1065136	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065136	
gcuuauacac uuacacuuu u	21
<210> 1065137	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065137	
gcuuauauuc au	12
<210> 1065138	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065138	
gcuuauuu ca	12
<210> 1065139	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065139	
gcuucaaac ccagg	15
<210> 1065140	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065140	
gcuucauaaa ugaagcagcu	20
<210> 1065141	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065141	
gcuucauccc acaaucuua	19
<210> 1065142	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065142	
gcuuccauga u	11
<210> 1065143	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065143	
gcuucccggc gucccuaccu ccu	23
<210> 1065144	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065144	
gcuucccuga cucau	15
<210> 1065145	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065145	
gcuuccgaca ccucu	15
<210> 1065146	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065146	
gcuuccuaac ugcu	14
<210> 1065147	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065147	
gcuucgcaaa auguuuca	18
<210> 1065148	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065148	
gcuucuaauua gccag	15
<210> 1065149	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1065149	
gcuucuccaa uucugcccaa	20
<210> 1065150	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065150	
gcuucuccau gagac	15
<210> 1065151	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065151	
gcuucuccau ggcca	15
<210> 1065152	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065152	
gcuucugcuu aaucugag	18
<210> 1065153	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065153	
gcuucuuau cuuuucac	18
<210> 1065154	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065154	
gcuucuuau cuuuucacaa au	22
<210> 1065155	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065155	
gcuugauuu uuccaaugg au	22
<210> 1065156	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065156	
gcuugaucaa uucccuugaa ua	22
<210> 1065157	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065157	
gcuugcaugc caaa	14

<210> 1065158	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065158	
gcuuggaaag gaccagu	17
<210> 1065159	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065159	
gcuuggacug aagggguucu ca	22
<210> 1065160	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065160	
gcuugggugg agaagccau	19
<210> 1065161	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065161	
gcuugggugg agaagccauu	20
<210> 1065162	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065162	
gcuugucucc uccucacucc cu	22
<210> 1065163	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065163	
gcuuguguuu uuaa	14
<210> 1065164	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065164	
gcuuguuuac agcacuacuc	20
<210> 1065165	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065165	
gcuuuacccu caggugcua	19
<210> 1065166	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065166	
gcuuuacuuu gccca	15
<210> 1065167	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065167	
gcuuuagcac agga	14
<210> 1065168	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065168	
gcuuuauuuu uuaaguauuu a	21
<210> 1065169	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065169	
gcuuucacuu ccu	13
<210> 1065170	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065170	
gcuuucagua uua	13
<210> 1065171	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065171	
gcuuucaguc uuc	13
<210> 1065172	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065172	
gcuuucaugu aaacugugca c	21
<210> 1065173	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065173	
gcuuucccgg acugcaagc	19
<210> 1065174	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1065174	
gcuuucucca uuqua	15
<210> 1065175	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065175	
gcuuugaaug cggcccaac	19
<210> 1065176	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065176	
gcuuugacuc acc	13
<210> 1065177	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065177	
gcuuugcccc ugagacaaa	19
<210> 1065178	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065178	
gcuuugugau uc	12
<210> 1065179	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065179	
gcuuuugaug aaa	13
<210> 1065180	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065180	
ggaaaacacu gcc	13
<210> 1065181	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065181	
ggaaaacggu ggaggccagg gc	22
<210> 1065182	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065182	
ggaaaagagc gcaucaggcc u	21

<210> 1065183	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065183	
ggaaaagugu aauagcauac au	22
<210> 1065184	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065184	
ggaaaaucuc agc	13
<210> 1065185	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065185	
ggaaaugug caaua	15
<210> 1065186	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065186	
ggaaacaaca gcuu	14
<210> 1065187	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065187	
ggaaaccaca gcugc	15
<210> 1065188	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065188	
ggaaacccuu agga	14
<210> 1065189	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065189	
ggaaacugga ugagguc	17
<210> 1065190	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065190	
gucagaggau ggccaguguc	20
<210> 1065191	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065191	
gucagaguag aag	13
<210> 1065192	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065192	
gucagauuug aacucuucuaa	20
<210> 1065193	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065193	
gucagcauca gcucaggg	18
<210> 1065194	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065194	
gucaggaaca gaaggauaa uga	23
<210> 1065195	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065195	
gucagguagu ugcaau	16
<210> 1065196	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065196	
gucagucaug auggca	16
<210> 1065197	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065197	
gucagucuga ugagaacucu ga	22
<210> 1065198	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065198	
gucagugccc aacuguuau	19
<210> 1065199	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1065199	
gucauagaaa	10
<210> 1065200	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065200	
gucauccugc caacu	15
<210> 1065201	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065201	
gucaucugua ccucug	16
<210> 1065202	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065202	
gucaugaugg caccacugca cuc	23
<210> 1065203	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065203	
gucauggcac caaag	15
<210> 1065204	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065204	
gucauggcac caaagccacc agac	24
<210> 1065205	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065205	
gucauguaug ugaaacaug ug	22
<210> 1065206	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065206	
gucaugucag cucc	14
<210> 1065207	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065207	
gucauguucc uucaag	16

<210> 1065208	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065208	
gucauuaucc uugcuauga	19
<210> 1065209	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065209	
gucauuuuua uaaaacuuug aa	22
<210> 1065210	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065210	
guccacgguc uguucuugaa g	21
<210> 1065211	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065211	
guccaguauu cuac	14
<210> 1065212	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065212	
guccaguugc agcug	15
<210> 1065213	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065213	
guccauggaa ugcuuugaaa	19
<210> 1065214	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065214	
guccauguaa uauucccau	19
<210> 1065215	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065215	
guccaugugg uucuucaaa	19
<210> 1065216	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065216	
guccaugugu gugcaagug	19
<210> 1065217	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065217	
guccauugaa ag	12
<210> 1065218	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065218	
guccauuuug cccuuccau	19
<210> 1065219	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065219	
gucccagaau gccuccugca ggg	23
<210> 1065220	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065220	
gucccaugac cca	13
<210> 1065221	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065221	
guccccacca auc	13
<210> 1065222	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065222	
gucccccugc uugucuca	19
<210> 1065223	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065223	
gucccccuc cau	13
<210> 1065224	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1065224	
gucccccucca cuguca	16
<210> 1065225	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065225	
gucccccucuu gaccgau	17
<210> 1065226	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065226	
gucccccugac ccagag	16
<210> 1065227	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065227	
gucccggggc uccacugaac	20
<210> 1065228	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065228	
gucccuaccu c	11
<210> 1065229	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065229	
gucccuauagg aagcaua	17
<210> 1065230	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065230	
gucccucaaa ugacccaaag a	21
<210> 1065231	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065231	
guccucuca ggc	13
<210> 1065232	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065232	
guccuguuu gcauaaugug ag	22

<210> 1065233	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065233	
guccuaagga cacacuaa	18
<210> 1065234	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065234	
guccucacau cuuucac	17
<210> 1065235	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065235	
guccucacuc ccagucc	17
<210> 1065236	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065236	
guccuccacg ccauuuccu	19
<210> 1065237	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065237	
guccucccau cucacacaug a	21
<210> 1065238	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065238	
guccucgagc aacu	14
<210> 1065239	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065239	
guccucuugc cuc	13
<210> 1065240	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065240	
guccugaccu gucuca	16
<210> 1065241	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065241	
guccuguguu uuucugcca	20
<210> 1065242	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065242	
guccuguuug cag	13
<210> 1065243	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065243	
guccuucag uuagcucagg ag	22
<210> 1065244	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065244	
guccuucacc ucac	14
<210> 1065245	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065245	
guccuugaug cuca	14
<210> 1065246	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065246	
guccuuuauug u	11
<210> 1065247	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065247	
gucgcacagu cucu	14
<210> 1065248	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065248	
gucgcaucuc agug	14
<210> 1065249	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1065249	
gucgcccuc ucacc	15
<210> 1065250	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065250	
gucgucagcu ggcacuguc	19
<210> 1065251	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065251	
gucuaaaauaa augaaguauu uc	22
<210> 1065252	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065252	
gucuaagagu gaagu	15
<210> 1065253	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065253	
gucuacucuu aagccauc	18
<210> 1065254	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065254	
gucuagguac uucaggg	17
<210> 1065255	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065255	
gucucaaacc aagcaaagga a	21
<210> 1065256	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065256	
gucucagucc augaa	15
<210> 1065257	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065257	
gucucagugg cuucauc	17

<210> 1065258	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065258	
gucucaguuu cacuu	15
<210> 1065259	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065259	
gucuccaacg gcaaggga	18
<210> 1065260	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065260	
gucuccucug cagcuca	17
<210> 1065261	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065261	
gucuccucuu aaaaaaauaa aa	22
<210> 1065262	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065262	
gucuccuuug cacugagggc cac	23
<210> 1065263	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065263	
gucucgaacu ccugg	15
<210> 1065264	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065264	
gucucgcuuu guugccc	17
<210> 1065265	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065265	
gucucuauaa uagaauucug u	21
<210> 1065266	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065266	
gucucugaag ugaaacugcu u	21
<210> 1065267	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065267	
gucugauugg cucac	15
<210> 1065268	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065268	
gucugauugg cucaccaag c	21
<210> 1065269	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065269	
gucugccagc cagcagcc	18
<210> 1065270	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065270	
gucugcccuu guca	14
<210> 1065271	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065271	
gucugggaga aaugacaga	20
<210> 1065272	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065272	
gucugggccca cucagg	16
<210> 1065273	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065273	
gucugucuuc aa	12
<210> 1065274	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1065274	
gucuguggcu uucag	15
<210> 1065275	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065275	
gucugugugc aagugu	16
<210> 1065276	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065276	
gucuguguuc gacucagccu	20
<210> 1065277	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065277	
gucuguuaca cuggag	16
<210> 1065278	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065278	
gucuuaauca ugagaua	17
<210> 1065279	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065279	
gucuuagaug uauau	15
<210> 1065280	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065280	
gucuuagcaa gaa	13
<210> 1065281	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065281	
gucuucaaca gcu	13
<210> 1065282	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065282	
gucuucaggg aagguca	17

<210> 1065283	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065283	
gucuucauua ag	12
<210> 1065284	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065284	
gucuucuuuu cauuguau	18
<210> 1065285	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065285	
gucuucccug aucaaguca	19
<210> 1065286	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065286	
gucuucguau ucccaw	16
<210> 1065287	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065287	
gucuucuuca ggg	13
<210> 1065288	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065288	
gucuucuuuu gauaua	16
<210> 1065289	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065289	
gucuugcaau ggcagcc	17
<210> 1065290	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065290	
gucuuggcuu uu	12
<210> 1065291	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065291	
gucuugugaa ggcag	15
<210> 1065292	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065292	
gucuuguuga uuuccuc	17
<210> 1065293	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065293	
gucuuucaca gcuccuccca	20
<210> 1065294	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065294	
gucuuucacu ga	12
<210> 1065295	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065295	
gucuuucuga caucagcaga gaa	23
<210> 1065296	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065296	
gucuuucuuu caaggaa	17
<210> 1065297	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065297	
gucuuugcau ggagacuug	19
<210> 1065298	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065298	
gucuuugcug uaaacuu	17
<210> 1065299	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1065299	
gucuuuguuc ugugau	16
<210> 1065300	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065300	
gugaaaccu gucucu	16
<210> 1065301	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065301	
gugaaacuaa cag	13
<210> 1065302	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065302	
gugaaacuca uauagacuu ccc	23
<210> 1065303	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065303	
gugaaacugg cac	13
<210> 1065304	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065304	
gugaaauaaa aguagaauaa	20
<210> 1065305	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065305	
gugaaauaag ccag	14
<210> 1065306	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065306	
gugaaaugcu ggcauuugc	19
<210> 1065307	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065307	
gugaaagua uagcugcu	18

<210> 1065308	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065308	
gugaaccaa gag	13
<210> 1065309	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065309	
gugaaccacc acaccagcc cac	23
<210> 1065310	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065310	
gugaaccca aagu	14
<210> 1065311	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065311	
gugaaccuua guaccua	17
<210> 1065312	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065312	
gugaacugug agggg	15
<210> 1065313	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065313	
gugacaacac uuguguuau	19
<210> 1065314	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065314	
gugacaaccg aguggcuguc auc	23
<210> 1065315	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065315	
gugacacauu gua	13
<210> 1065316	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065316	
gugacagacu ccugaggaca	20
<210> 1065317	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065317	
gugacagcuc ugccuguu	18
<210> 1065318	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065318	
gugacauuuc caugcauaa	19
<210> 1065319	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065319	
gugaccagca c	11
<210> 1065320	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065320	
gugaccucca cagc	14
<210> 1065321	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065321	
gugaccugcc aggcacacug ag	22
<210> 1065322	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065322	
gugacuugcc caguuucagg	20
<210> 1065323	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065323	
gugagaacua cucagggaau	20
<210> 1065324	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1065324	
gugagaacuc ugcccaggug	20
<210> 1065325	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065325	
gugagaauc aaacucuccu	20
<210> 1065326	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065326	
gugagacagc ucugcau	17
<210> 1065327	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065327	
gugagaugca gcug	14
<210> 1065328	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065328	
gugagcaaag ggcuca	16
<210> 1065329	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065329	
gugaggaugu cacucaga	18
<210> 1065330	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065330	
gugaggugcc cagcuag	17
<210> 1065331	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065331	
gugaguaaga gcuggugu	18
<210> 1065332	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065332	
gugagugugu gcaa	14

<210> 1065333	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065333	
gugaguuaca gcgagaggca g	21
<210> 1065334	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065334	
gugaguucuc agg	13
<210> 1065335	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065335	
uccuaaucau cca	13
<210> 1065336	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065336	
uccuacaagc uaaa	14
<210> 1065337	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065337	
uccuacagau agucaaa	17
<210> 1065338	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065338	
uccuacauua auuau	15
<210> 1065339	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065339	
uccuagcauu ugu	13
<210> 1065340	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065340	
uccuagccuu auccucuga	19
<210> 1065341	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065341	
uccuaggcca caccaucuc	19
<210> 1065342	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065342	
uccuaggcca caccaucucc	20
<210> 1065343	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065343	
uccuagggcc acugaag	17
<210> 1065344	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065344	
uccuagucua cuugaggc	18
<210> 1065345	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065345	
uccuagugaa agag	14
<210> 1065346	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065346	
uccuauaugc acuuu	15
<210> 1065347	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065347	
uccuauggca gagcauuc	19
<210> 1065348	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065348	
uccuauuguc auuaaa	16
<210> 1065349	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1065349	
uccuaauuuau aagagugccg ua	22
<210> 1065350	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065350	
uccucacacc acaaaucuga a	21
<210> 1065351	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065351	
uccucacuuc cau	13
<210> 1065352	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065352	
uccucagaga auuucuacca uu	22
<210> 1065353	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065353	
uccucagucc acug	14
<210> 1065354	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065354	
uccucagucc acugcuga	18
<210> 1065355	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065355	
uccucauauug gccaguguc a	21
<210> 1065356	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065356	
uccucaucag uccauacc	20
<210> 1065357	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065357	
uccucaucug ggggagugga au	22

<210> 1065358	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065358	
uccucaucug ggggagugga aua	23
<210> 1065359	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065359	
uccucauuag cauuuugcua a	21
<210> 1065360	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065360	
uccuccaugg gaga	14
<210> 1065361	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065361	
uccucguaug uguguuuac	19
<210> 1065362	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065362	
uccucuauga acuaugga	18
<210> 1065363	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065363	
uccucucaac caccuuucag	20
<210> 1065364	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065364	
uccucucaac caccuuucag aua	23
<210> 1065365	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065365	
uccucugaac aaaa	14
<210> 1065366	
<211> 11	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065366	
uccucugaca u	11
<210> 1065367	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065367	
uccucugauc uc	12
<210> 1065368	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065368	
uccucugccu cccauucuga cca	23
<210> 1065369	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065369	
uccucuggau ggcaccaga	19
<210> 1065370	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065370	
uccucugggu aggaaucagc aa	22
<210> 1065371	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065371	
uccucuguga ccaaug	16
<210> 1065372	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065372	
uccugaaauu ugagagacaa a	21
<210> 1065373	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065373	
uccugaccuc aaguaauc	18
<210> 1065374	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1065374	
uccugaccuc aaguaaucca ccu	23
<210> 1065375	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065375	
uccugaccuc gugauccac	19
<210> 1065376	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065376	
uccugcaccg agaga	15
<210> 1065377	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065377	
uccugccagg auuaaaag	18
<210> 1065378	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065378	
uccugccuuc ugucc	15
<210> 1065379	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065379	
uccugccuuc uguccu	16
<210> 1065380	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065380	
uccugcugcc auccuca	17
<210> 1065381	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065381	
uccugcuucu gauau	15
<210> 1065382	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065382	
uccuggcaa cauggugaa	19

<210> 1065383	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065383	
uccugggucug	10
<210> 1065384	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065384	
uccuggucug aacucccgcc ac	22
<210> 1065385	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065385	
uccugguuuaa auuugaauuu cag	23
<210> 1065386	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065386	
uccuguaaaa gauacugagg aa	22
<210> 1065387	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065387	
uccuguaagu caaauugugug cu	22
<210> 1065388	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065388	
uccuguauuc uacagcagau ac	22
<210> 1065389	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065389	
uccugucccu caucca	16
<210> 1065390	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065390	
uccugucccu cauccauag	19
<210> 1065391	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065391	
uccuguccuu uacac	15
<210> 1065392	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065392	
uccugucugc cag	13
<210> 1065393	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065393	
uccugugcuu ucccuga	17
<210> 1065394	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065394	
uccugugguc ucugaccagg	20
<210> 1065395	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065395	
uccuguguac ag	12
<210> 1065396	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065396	
uccuguuagc auaauguga	19
<210> 1065397	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065397	
uccuguucuc u	11
<210> 1065398	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065398	
uccuguugag augggggacu g	21
<210> 1065399	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1065399	
uccuguuugcc uuuaauacca aaa	23
<210> 1065400	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065400	
uccuguuuuuu cacauuuucc u	21
<210> 1065401	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065401	
uccuguuuuuu ugaugcuu	18
<210> 1065402	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065402	
uccuuaaaagg uagucaag	18
<210> 1065403	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065403	
uccuuaaacac ugagcuguca u	21
<210> 1065404	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065404	
uccuuacuaa gcuaagcaaa	20
<210> 1065405	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065405	
uccuuauugu uaaaaaca	18
<210> 1065406	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065406	
uccuucagc cuagcccu	18
<210> 1065407	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065407	
uccuucagcc uga	13

<210> 1065408	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065408	
uccuucauga ucaucaca	18
<210> 1065409	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065409	
uccuuccucc cacc	14
<210> 1065410	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065410	
uccuuccugu cuuccugc	18
<210> 1065411	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065411	
uccuuccuua ucac	14
<210> 1065412	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065412	
uccuugaaug uucucu	16
<210> 1065413	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065413	
uccuugauac uaaaaguuc	19
<210> 1065414	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065414	
uccuugauac ugcucau	17
<210> 1065415	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065415	
uccuugcuac ccagaaa	17
<210> 1065416	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065416	
uccuuggagg gacaugacua	20
<210> 1065417	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065417	
uccuugggag gccccacugg gg	22
<210> 1065418	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065418	
uccuuguaaa gacugua	17
<210> 1065419	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065419	
uccuugugaa cccca	15
<210> 1065420	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065420	
uccuuuuccc ucccuca	17
<210> 1065421	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065421	
uccuuuuccc ucccucaggc c	21
<210> 1065422	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065422	
uccuuugaac uuugaa	16
<210> 1065423	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065423	
ucgaacaauu cauau	15
<210> 1065424	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1065424	
ucgaaguuga ugcaa	15
<210> 1065425	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065425	
ucgacuguga ccuguggg	18
<210> 1065426	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065426	
ucgagaccac cuuggc	16
<210> 1065427	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065427	
ucgagcaacu gcugu	15
<210> 1065428	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065428	
ucgaguaacu uuaaaaaau cau	23
<210> 1065429	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065429	
ucgaucuccu gucacgugug g	21
<210> 1065430	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065430	
ucgauuauuc ccuguacaa	19
<210> 1065431	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065431	
ucgcaccuac ca	12
<210> 1065432	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065432	
ucgcaccuuu ccaa	14

<210> 1065433	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065433	
ucgcgccacu gcacu	15
<210> 1065434	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065434	
ucgcggcucu ccagggcucc c	21
<210> 1065435	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065435	
ucgcuccugu gucuugcaau gg	22
<210> 1065436	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065436	
ucgcuucagc caca	14
<210> 1065437	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065437	
ucggaguugg gggucc	16
<210> 1065438	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065438	
ucggccagag ucuguuuca	19
<210> 1065439	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065439	
ucgggaacag uguu	14
<210> 1065440	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065440	
ucgggaagag aggaguucua uga	23
<210> 1065441	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065441	
ucgggacuaa cccag	15
<210> 1065442	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065442	
ucggguccca gaugu	15
<210> 1065443	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065443	
ucguacaguu cuu	13
<210> 1065444	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065444	
ucguauaccc ugga	14
<210> 1065445	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065445	
ucgugacaac aug	13
<210> 1065446	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065446	
ucguggccuu ccc	13
<210> 1065447	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065447	
ucgugggaga gagacgugua cau	23
<210> 1065448	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065448	
ucgugggugu guguagccaa	20
<210> 1065449	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1065449	
ucgugguagg acuguagaa	19
<210> 1065450	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065450	
ucguuuugaau cacaguaua	19
<210> 1065451	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065451	
ucuaaaacug ccuucca	17
<210> 1065452	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065452	
ucuaaaaauag ccac	14
<210> 1065453	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065453	
ucuaaaaucu gcuag	15
<210> 1065454	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065454	
ucuaaacuuu aaauca	16
<210> 1065455	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065455	
ucuaaaggug gugaggcaau	20
<210> 1065456	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065456	
ucuaaaugaa gugcaauu	19
<210> 1065457	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065457	
ucuaaaugug gagaacugu a	21

<210> 1065458	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065458	
ucuaacucuc cc	12
<210> 1065459	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065459	
ucuaacugau agaacguuac u	21
<210> 1065460	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065460	
ucuaacugcu gu	12
<210> 1065461	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065461	
ucuaagagaa caaugugcua	20
<210> 1065462	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065462	
ucuaagguag uaacuuucca	20
<210> 1065463	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065463	
ucuaaguaaa accaca	16
<210> 1065464	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065464	
ucuaaguucc acuga	15
<210> 1065465	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065465	
ucuaaugucu uc	12
<210> 1065466	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065466	
ucuaaugugc auua	14
<210> 1065467	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065467	
ucuaaugugc auuaa	15
<210> 1065468	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065468	
ucuaaugugc auuaaa	16
<210> 1065469	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065469	
ucuacaaacu cccacuuguc a	21
<210> 1065470	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065470	
ucuacaauuu gccauug	17
<210> 1065471	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065471	
ucuacauagu cagcuacuuc uga	23
<210> 1065472	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065472	
ucuaccauga acagaaaa	18
<210> 1065473	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065473	
ucuaccccug cuaagga	17
<210> 1065474	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1065474	
ucuaccucag gcagcucaag	20
<210> 1065475	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065475	
ucuaccugcc acucac	16
<210> 1065476	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065476	
ucuacuaaca aucag	15
<210> 1065477	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065477	
ucuacuaaca aucagcuccu u	21
<210> 1065478	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065478	
ucuacucuua agccau	16
<210> 1065479	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065479	
ugaaaacaua uaaagcacua u	21
<210> 1065480	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065480	
ugaaaacauc uggaagggga u	21
<210> 1065481	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065481	
ugaaaaccuc uccuca	16
<210> 1065482	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065482	
ugaaaacuua gagagguaca a	21

<210> 1065483	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065483	
ugaaaagacu ccaaag	16
<210> 1065484	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065484	
ugaaaagaga ggauauguuc ac	22
<210> 1065485	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065485	
ugaaaaggggu guuagcuaaa gga	23
<210> 1065486	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065486	
ugaaaauaau uguuccaa	18
<210> 1065487	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065487	
ugaaaauuau uugaaaacau au	22
<210> 1065488	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065488	
ugaaacaugu ucuca	15
<210> 1065489	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065489	
ugaaacaugu ucucua	16
<210> 1065490	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065490	
ugaaacauuu gca	13
<210> 1065491	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065491	
ugaaaccagg ugg	13
<210> 1065492	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065492	
ugaaaccug ucucu	15
<210> 1065493	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065493	
ugaaacugag augugaacac auc	23
<210> 1065494	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065494	
ugaaacuggc acugaaau	18
<210> 1065495	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065495	
ugaaacuuag gaaggauccu cuu	23
<210> 1065496	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065496	
ugaaagcagg gacuugaac	19
<210> 1065497	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065497	
ugaaauaaca uggccuug	18
<210> 1065498	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065498	
ugaaauaaga aagugcga	18
<210> 1065499	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1065499	
ugaaauacca gug	13
<210> 1065500	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065500	
ugaaauacca gugaaccaa g	21
<210> 1065501	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065501	
ugaaauauac acacagc	17
<210> 1065502	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065502	
ugaaauauac acacagcagu a	21
<210> 1065503	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065503	
ugaaauaugc aucu	14
<210> 1065504	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065504	
ugaaugaaa acaug	15
<210> 1065505	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065505	
ugaaugcca gaaugacuuc ugac	24
<210> 1065506	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065506	
ugaaugcug gcuu	15
<210> 1065507	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065507	
ugaaauagg gccaa	16

<210> 1065508	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065508	
ugaaauuuua auugaa	16
<210> 1065509	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065509	
ugaacacugg gg	12
<210> 1065510	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065510	
ugaacagcca a	11
<210> 1065511	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065511	
ugaacauaaa gccu	14
<210> 1065512	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065512	
ugaacauuu uaggagacua a	21
<210> 1065513	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065513	
ugaacauucc a	11
<210> 1065514	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065514	
ugaacauucc ag	12
<210> 1065515	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065515	
ugaacauuu ucaaucagua ua	22
<210> 1065516	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065516	
ugaaccaaag aga	13
<210> 1065517	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065517	
ugaaccacau cuu	13
<210> 1065518	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065518	
ugaaccuucc aucucg	16
<210> 1065519	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065519	
ugaaccuugu uuaa	14
<210> 1065520	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065520	
ugaacuagcc aaucag	16
<210> 1065521	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065521	
ugaacucagc caagcacagu	20
<210> 1065522	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065522	
ugaacucugu aaaac	15
<210> 1065523	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065523	
ugaacugaag uuucacau	18
<210> 1065524	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1065524	
ugaacuuuuu aagaugaggc a	21
<210> 1065525	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065525	
ugaagaacug ac	12
<210> 1065526	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065526	
ugaagaacuu ggcacacucu c	21
<210> 1065527	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065527	
ugaagaaucu guuuc	15
<210> 1065528	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065528	
ugaagacaau gacu	14
<210> 1065529	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065529	
ugaagagucc ucugaauga	19
<210> 1065530	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065530	
ugaagaguga gagggcaug	19
<210> 1065531	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065531	
ugaagcaaac acauu	15
<210> 1065532	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065532	
ugaagcagga gaucacuu	19

<210> 1065533	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065533	
ugaagccaaa gccaa	15
<210> 1065534	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065534	
ugaagccaca gca	13
<210> 1065535	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065535	
ugaagccacu gaa	13
<210> 1065536	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065536	
ugaagcccuc caaaagcacu ua	22
<210> 1065537	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065537	
ugaagcugcc ugcuuuucac ug	22
<210> 1065538	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065538	
ugaaggaaca uuccuu	16
<210> 1065539	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065539	
ugaaggaaca uuccuuag	18
<210> 1065540	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065540	
ugaaggaggu gagggau	17
<210> 1065541	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065541	
ugaaggaguc cuugcauca	19
<210> 1065542	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065542	
ugaaggau cu ugcug	16
<210> 1065543	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065543	
ugaaggcaau gccauccuca a	21
<210> 1065544	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065544	
ugaaggguaa agaagu	16
<210> 1065545	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065545	
ugaaguaaug aauuuuuuug aua	23
<210> 1065546	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065546	
ugaaguacau auua	14
<210> 1065547	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065547	
ugaaguagug ugcagu	16
<210> 1065548	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065548	
ugaagucaca caguga	16
<210> 1065549	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1065549	
ugaagucaug cguuuauca cau	23
<210> 1065550	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065550	
ugaaguuaag aaccugaaua	20
<210> 1065551	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065551	
ugaauaaagu ugaagcuaa	19
<210> 1065552	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065552	
ugaauaaaau ugcccaaaau	20
<210> 1065553	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065553	
ugaauaaccu uuguguggug gg	22
<210> 1065554	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065554	
ugaauaacca cuu	13
<210> 1065555	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065555	
ugaauaacca cuuaaa	16
<210> 1065556	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065556	
ugaauacaaa gugaug	16
<210> 1065557	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065557	
ugaauauaaa cacuaa	17

<210> 1065558	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065558	
ugaauauaaa uuuguguucu ca	22
<210> 1065559	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065559	
ugaauaucag uuauu	15
<210> 1065560	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065560	
ugaauaugaa cggugagcau	20
<210> 1065561	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065561	
ugaauauuuu uauuucacua	20
<210> 1065562	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065562	
ugaaucacag uaua	14
<210> 1065563	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065563	
ugaaucacag uauacgcucc au	22
<210> 1065564	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065564	
ugaaucccuc uaucucuaaa gaa	23
<210> 1065565	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065565	
ugaaucuaaa agcuuuu	17
<210> 1065566	
<211> 11	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065566	
ugaaucuaca a	11
<210> 1065567	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065567	
ugaaucucua aucaa	15
<210> 1065568	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065568	
ugaaucuuca ca	12
<210> 1065569	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065569	
ugaaucuuuu ucagaaacag uga	23
<210> 1065570	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065570	
ugaaugaccu uguugcauga u	21
<210> 1065571	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065571	
ugaauggacu caaacugccu u	21
<210> 1065572	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065572	
ugaauggccu gccuu	15
<210> 1065573	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065573	
ugaauguagu aagu	14
<210> 1065574	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1065574	
ugaauuaauc aucua	15
<210> 1065575	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065575	
ugaauuagac uugua	15
<210> 1065576	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065576	
ugaauuagac uuguau	16
<210> 1065577	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065577	
ugaauuagcu cac	13
<210> 1065578	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065578	
ugaauucacc aagu	14
<210> 1065579	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065579	
ugaauucugg gaaucca	17
<210> 1065580	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065580	
ugaauucugu cauucaa	18
<210> 1065581	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065581	
ugaauucuua ugcuu	15
<210> 1065582	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065582	
ugaauugagg acua	14

<210> 1065583	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065583	
ugaauuggac cauccua	17
<210> 1065584	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065584	
ugaauuuuca aguaauu	17
<210> 1065585	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065585	
ugaauuuugu ugcu	14
<210> 1065586	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065586	
ugacaaccuc uu	12
<210> 1065587	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065587	
ugacaagcac ugcu	14
<210> 1065588	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065588	
ugacaaucaa cucu	14
<210> 1065589	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065589	
ugacacagca gc	12
<210> 1065590	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065590	
ugacacauau gca	13
<210> 1065591	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065591	
ugacacauau gcaccu	16
<210> 1065592	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065592	
ugacagaaca ag	12
<210> 1065593	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065593	
ugacagaaca cugu	14
<210> 1065594	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065594	
ugacagaacg agacucca	18
<210> 1065595	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065595	
ugacagaacg agacuccacc uc	22
<210> 1065596	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065596	
ugacagacac aggccc	16
<210> 1065597	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065597	
ugacagaucu cu	12
<210> 1065598	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065598	
ugacaggcag ccuggaca	18
<210> 1065599	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1065599	
ugacaguaaa ucucacaaau	20
<210> 1065600	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065600	
ugacauaaaa a	11
<210> 1065601	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065601	
ugacauacau ccaaca	16
<210> 1065602	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065602	
ugacaucacc acaguuuu	18
<210> 1065603	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065603	
ugacaucacu ugua	14
<210> 1065604	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065604	
ugacaucagc aaucacaga	18
<210> 1065605	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065605	
ugacaucccc acucacg	17
<210> 1065606	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065606	
ugacaucucu uugauguca	19
<210> 1065607	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065607	
ugacaugcac ucagc	15

<210> 1065608	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065608	
ugacauuaua ugcacua	17
<210> 1065609	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065609	
ugacauucac acagaga	17
<210> 1065610	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065610	
ugacauugcu uuacugcaa a	21
<210> 1065611	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065611	
ugacauuuau uuuucucaug aa	22
<210> 1065612	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065612	
ugacauuuug ccaaaauuau ua	22
<210> 1065613	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065613	
ugaccagcaa cuuguc	16
<210> 1065614	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065614	
ugaccauuuc aggggu	16
<210> 1065615	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065615	
ugaccacaa gaa	13
<210> 1065616	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065616	
ugacccaccc cugucuc	18
<210> 1065617	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065617	
ugaccucacu uuaggcagcu gua	23
<210> 1065618	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065618	
ugaccucagg ugau	14
<210> 1065619	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065619	
ugaccugcca ggcaca	16
<210> 1065620	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065620	
ugaccuguca ccgugagcag c	21
<210> 1065621	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065621	
ugaccuguga ccag	14
<210> 1065622	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065622	
ugaccuugau caag	14
<210> 1065623	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065623	
ugaccuuguu gcaugaugua uu	22
<210> 1065624	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1065624	
ugacgacagu gcau	14
<210> 1065625	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065625	
ugcccgagcu ggugca	16
<210> 1065626	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065626	
ugcccggggc agcugccaga gaa	23
<210> 1065627	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065627	
ugcccucaug gcc	13
<210> 1065628	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065628	
ugcccucucc agagcacugg	20
<210> 1065629	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065629	
ugcccucucc agagcacugg g	21
<210> 1065630	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065630	
ugcccugauc caaguuuac	19
<210> 1065631	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065631	
ugcccuggau ccaucag	17
<210> 1065632	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065632	
ugcccuggga uguccaca	18

<210> 1065633	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065633	
ugcccuguug uguauaugaa caa	23
<210> 1065634	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065634	
ugcccuuugu ggaaagucac ag	22
<210> 1065635	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065635	
ugccggcucu uuccuugcu	19
<210> 1065636	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065636	
ugccgucuaac cugagggg	18
<210> 1065637	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065637	
ugccuacucc aaaa	14
<210> 1065638	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065638	
ugccuagggc cug	13
<210> 1065639	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065639	
ugccuauagu cgcagcu	17
<210> 1065640	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065640	
ugccucacuu ccuaca	16
<210> 1065641	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065641	
ugccucagcc uccc	14
<210> 1065642	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065642	
ugccucauuu ccuugugcua a	21
<210> 1065643	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065643	
ugccuccacc accac	15
<210> 1065644	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065644	
ugccuccacc cccagaa	18
<210> 1065645	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065645	
ugccuccaga caugugc	17
<210> 1065646	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065646	
ugccuccauu cugaccuuu ca	22
<210> 1065647	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065647	
ugccuccuu caugaug	18
<210> 1065648	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065648	
ugccuccuu caugaugg	19
<210> 1065649	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1065649	
ugccucugcc ucugaca	17
<210> 1065650	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065650	
ugccucuuga augcagggac aaa	23
<210> 1065651	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065651	
ugccugagaa cacca	15
<210> 1065652	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065652	
ugccuggaca cugu	14
<210> 1065653	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065653	
ugccuggaca cuguac	16
<210> 1065654	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065654	
ugccuggcca ggcagaucug	20
<210> 1065655	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065655	
ugccuggcuc agag	14
<210> 1065656	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065656	
ugccuguaau caca	14
<210> 1065657	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065657	
ugccuguaau cccagc	16

<210> 1065658	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065658	
ugccugugcc uuugcca	18
<210> 1065659	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065659	
ugccugugug ggacugagau g	21
<210> 1065660	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065660	
ugccuucacc uccuc	15
<210> 1065661	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065661	
ugccuuccac gcugucucca gac	23
<210> 1065662	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065662	
ugccuuccca ggaguacac	19
<210> 1065663	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065663	
ugccuuccuc au	12
<210> 1065664	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065664	
ugccuuccc agacaaac	18
<210> 1065665	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065665	
ugccuuguga auuugcugcu a	21
<210> 1065666	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065666	
ugccuuuaaa ucugugau	18
<210> 1065667	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065667	
ugccuuuugc aaacuuua	18
<210> 1065668	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065668	
ugccuuuugc accccuc	17
<210> 1065669	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065669	
ugcgaaagac ccaca	15
<210> 1065670	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065670	
ugcgauaag cuuuuaau	18
<210> 1065671	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065671	
ugcgaccgug accagga	17
<210> 1065672	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065672	
ugcgaucugg guucacu	17
<210> 1065673	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065673	
ugcgccauug cacuc	15
<210> 1065674	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1065674	
ugcgccugac auucacacag aga	23
<210> 1065675	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065675	
ugcggcauuu aagccau	17
<210> 1065676	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065676	
ugcggccuuu ggcuucac	18
<210> 1065677	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065677	
ugcgucacug u	11
<210> 1065678	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065678	
ugcgucacug uga	13
<210> 1065679	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065679	
ugcgucgaag cuuug	15
<210> 1065680	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065680	
ugcgugcaug ugca	14
<210> 1065681	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065681	
ugcgugcaug ugcac	15
<210> 1065682	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065682	
ugcgugugcg ugcaugu	17

<210> 1065683	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065683	
ugcgugugug caa	13
<210> 1065684	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065684	
ugcgugugug caagu	15
<210> 1065685	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065685	
ugcguguuuc cugugcaagu cag	23
<210> 1065686	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065686	
ugcguucuuc auuca	15
<210> 1065687	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065687	
ugcuaaggag uucua	16
<210> 1065688	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065688	
ugcuaauaac agugcauau	19
<210> 1065689	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065689	
ugcuaaucuu cuuaugcaau	20
<210> 1065690	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065690	
ugcuaauuca aagcu	15
<210> 1065691	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065691	
ugcuaccgau gacuuuaua	19
<210> 1065692	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065692	
ugcuaccuca cugggg	16
<210> 1065693	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065693	
ugcuaccuca cugggggu	17
<210> 1065694	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065694	
ugcuacguuc cuauuguca	19
<210> 1065695	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065695	
ugcuagaaag gaagaca	17
<210> 1065696	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065696	
ugcuauuccc uggggcugcu gu	22
<210> 1065697	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065697	
ugcucaggcu ugaaugcau	20
<210> 1065698	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065698	
ugcucaggga auaauccaga aa	22
<210> 1065699	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1065699	
ugcucauauu gugauu	16
<210> 1065700	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065700	
ugcucauauu gugauuc	17
<210> 1065701	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065701	
ugcucauccc caccugucuu ca	22
<210> 1065702	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065702	
ugcuccagug cagg	14
<210> 1065703	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065703	
ugcucccugg uucugauga	19
<210> 1065704	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065704	
ugcuccuccu acccuu	16
<210> 1065705	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065705	
ugcuccuugg gcccuuuga	19
<210> 1065706	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065706	
ugcucgauua uucccuguac aa	22
<210> 1065707	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065707	
ugcucggccg ucuucac	17

<210> 1065708	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065708	
ugcucuccaa gucucagu	18
<210> 1065709	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065709	
ugcucugagg cuuccagaga	20
<210> 1065710	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065710	
ugcucugucu ucuuugccca c	21
<210> 1065711	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065711	
ugcucuuuca ucucugcu	18
<210> 1065712	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065712	
ugcugaacau ugcau	15
<210> 1065713	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065713	
ugcugaccuc ugg	13
<210> 1065714	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065714	
ugcugagcau guacu	15
<210> 1065715	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065715	
ugcugaucgu gcuaa	15
<210> 1065716	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065716	
ugcugauguc cucac	15
<210> 1065717	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065717	
ugcugcagcg gccacacugu a	21
<210> 1065718	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065718	
ugcugccauc cuca	14
<210> 1065719	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065719	
ugcugcucau cuga	14
<210> 1065720	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065720	
ugcugcuguu uaca	14
<210> 1065721	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065721	
ugcugcuucu cc au	14
<210> 1065722	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065722	
ugcuggaagu agaauuuguc ca	22
<210> 1065723	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065723	
ugcuggauca cagcugc	17
<210> 1065724	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1065724	
ugcuggcaga aagcaaaugu ga	22
<210> 1065725	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065725	
ugcuggcagu ggaacuaaga	20
<210> 1065726	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065726	
ugcuggcauu ugca	14
<210> 1065727	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065727	
ugcuggccug gaucuccc	18
<210> 1065728	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065728	
ugcugggaag acgccugagc uca	23
<210> 1065729	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065729	
ugcugggcuu ggcag	15
<210> 1065730	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065730	
ugcuguaaaa acugugg	17
<210> 1065731	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065731	
ugcuguaaaac uugua	15
<210> 1065732	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065732	
ugcuguacuu gaugac	16

<210> 1065733	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065733	
ugcuguagaa gauggcacuu a	21
<210> 1065734	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065734	
ugcuguagac auuugcuaug	20
<210> 1065735	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065735	
ugcuguaucc aucca	15
<210> 1065736	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065736	
ugcuguau gu cucg	14
<210> 1065737	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065737	
ugcuguguau cugau	15
<210> 1065738	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065738	
ugcuguucca c	11
<210> 1065739	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065739	
ugcuguuguu gaaauugaug	20
<210> 1065740	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065740	
ugcuuaaggu augguacaa	19
<210> 1065741	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065741	
ugcuuacuaa gcuuugccag cug	23
<210> 1065742	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065742	
ugcuuaguaa ugcuaac	16
<210> 1065743	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065743	
ugcuuaugac aucacu	16
<210> 1065744	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065744	
ugcuucauaa augaagcagc u	21
<210> 1065745	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065745	
ugcuucccau ccuacccu	18
<210> 1065746	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065746	
ugcuucucca uga	13
<210> 1065747	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065747	
ugcuucuuuaa aaugccau	19
<210> 1065748	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065748	
ugcuugaacc caag	14
<210> 1065749	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1065749	
ugcuugcacu uug	13
<210> 1065750	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065750	
ugcuugggug uaac	14
<210> 1065751	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065751	
ugcuuguguc ccuccugga u	21
<210> 1065752	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065752	
ugcuuguucc cu	12
<210> 1065753	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065753	
ugcuuguuuu cagcacua	18
<210> 1065754	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065754	
ugcuuuacuu ugcccag	17
<210> 1065755	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065755	
ugcuuuagaa guaaca	16
<210> 1065756	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065756	
ugcuuuccuu uuuuaaaaau gca	23
<210> 1065757	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065757	
ugcuuugacu cac	13

<210> 1065758	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065758	
ugcuuugcag gaa	13
<210> 1065759	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065759	
ugcuuugcag gaagugucua ga	22
<210> 1065760	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065760	
ugcuuugccc agcauuuua	19
<210> 1065761	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065761	
ugcuuuuacu ucucu	15
<210> 1065762	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065762	
uggaaaaagu cacauu	16
<210> 1065763	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065763	
uggaaaacag uauuuucca	19
<210> 1065764	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065764	
uggaaaacua caa	13
<210> 1065765	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065765	
uggaaaagca aaa	13
<210> 1065766	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065766	
uggaaaagca aaacuguag	19
<210> 1065767	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065767	
uggaaaugu gaccag	17
<210> 1065768	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065768	
uggaaaugu gcaa	14
<210> 1065769	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065769	
uggaaaugu gcaau	15
<210> 1065770	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065770	
uguuaaaaua acu	13
<210> 1065771	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065771	
uguuaauau uuacauauga	20
<210> 1065772	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065772	
uguuaaggaa acucu	15
<210> 1065773	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065773	
uguuaauauc uuga	14
<210> 1065774	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1065774	
uguuaauaug gugua	15
<210> 1065775	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065775	
uguuaauaug guguacauuc u	21
<210> 1065776	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065776	
uguuaauuau uuugacaa	18
<210> 1065777	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065777	
uguuaccguu caccagu	17
<210> 1065778	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065778	
uguuaccuac uuu	13
<210> 1065779	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065779	
uguuacugcc uaucagca	18
<210> 1065780	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065780	
uguuaauacu cugcacuacu c	21
<210> 1065781	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065781	
uguuauaugu guagcaagcu	20
<210> 1065782	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065782	
uguucaacua uuaauggauc au	22

<210> 1065783	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065783	
uguucaagag cacacuug	18
<210> 1065784	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065784	
uguucacuua uugacuau	18
<210> 1065785	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065785	
uguucagggc uguga	15
<210> 1065786	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065786	
uguucagggc ugugau	16
<210> 1065787	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065787	
uguucagugu cccgggc	17
<210> 1065788	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065788	
uguucauagc uucca	15
<210> 1065789	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065789	
uguucauguu acucauga	18
<210> 1065790	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065790	
uguuccaccu ucccucau	18
<210> 1065791	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065791	
uguuuccccu gugcag	16
<210> 1065792	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065792	
uguuuccccuu ccacugag	18
<210> 1065793	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065793	
uguuuccucc ccgaucaucu	20
<210> 1065794	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065794	
uguuuccuugu cacugguag	19
<210> 1065795	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065795	
uguuucuacac uca	13
<210> 1065796	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065796	
uguuucuacug agaa	14
<210> 1065797	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065797	
uguuucuauuc aucuca	16
<210> 1065798	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065798	
uguuucuuaau ugcacuc	17
<210> 1065799	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1065799	
uguucuugcu acc	13
<210> 1065800	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065800	
uguugacaug ugc	13
<210> 1065801	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065801	
uguugacaug ugcu	14
<210> 1065802	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065802	
uguugagacu gauucagagg a	21
<210> 1065803	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065803	
uguugagcca ggccuggguc u	21
<210> 1065804	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065804	
uguugaucac a	11
<210> 1065805	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065805	
uguugaucac aa	12
<210> 1065806	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065806	
uguugaugag gccucuugga c	21
<210> 1065807	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065807	
uguugauuga cugca	15

<210> 1065808	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065808	
uguugcaggc ugugg	15
<210> 1065809	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065809	
uguugcaugg a	11
<210> 1065810	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065810	
uguugcccag gcuggucuca a	21
<210> 1065811	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065811	
uguuggccaa agccaaagcu	20
<210> 1065812	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065812	
uguuguuuua ggaauacaua	20
<210> 1065813	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065813	
uguuuacaag gugacaa	17
<210> 1065814	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065814	
uguuuacagc acuacuc	17
<210> 1065815	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065815	
uguuuacagc acuacucug	19
<210> 1065816	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065816	
uguuuaccua aacuaauaugc	20
<210> 1065817	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065817	
uguuuauucc ugau	14
<210> 1065818	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065818	
uguuucaauu gcaucuccca	20
<210> 1065819	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065819	
uguuuccuag cacacacuu	19
<210> 1065820	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065820	
uguuuccuuu aauuuuuuac ua	22
<210> 1065821	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065821	
uguuucuguu auuaa	15
<210> 1065822	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065822	
uguuucuuua gc	12
<210> 1065823	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065823	
uguuugagcu cug	13
<210> 1065824	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1065824	
uguuugucag auaugau	17
<210> 1065825	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065825	
uguuugucau agggcaguug gaa	23
<210> 1065826	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065826	
uguuuuagau au	12
<210> 1065827	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065827	
uguuuuauuu uggu	14
<210> 1065828	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065828	
uguuuuuccau ga	12
<210> 1065829	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065829	
uguuuucgca ccuaccauca	20
<210> 1065830	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065830	
uguuuucucu ggaguauucu	20
<210> 1065831	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065831	
uguuuucucu ugag	14
<210> 1065832	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065832	
uguuuucuuug ccaaugaggu	20

<210> 1065833	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065833	
uguuuuugagc uuaaaa	16
<210> 1065834	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065834	
uguuuuuagua aagugugg	18
<210> 1065835	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065835	
uguuuuuuguu caaagccagc	20
<210> 1065836	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065836	
uguuuuuuuc caa	13
<210> 1065837	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065837	
uuaaaaaguc uucacuc	17
<210> 1065838	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065838	
uuaaaacaug caciaa	15
<210> 1065839	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065839	
uuaaaaggaa acugua	16
<210> 1065840	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065840	
uuaaaauaac u	11
<210> 1065841	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065841	
uuaaaauaca uuuggcc	17
<210> 1065842	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065842	
uuaaaaucua auucaaacua	20
<210> 1065843	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065843	
uuaaaaucug uca	13
<210> 1065844	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065844	
uuaaacaaaa acuag	15
<210> 1065845	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065845	
uuaaacaaaa uagaagcugu a	21
<210> 1065846	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065846	
uuaaacaccu ccuc	14
<210> 1065847	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065847	
uuaaacaggg cau	13
<210> 1065848	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065848	
uuaaacagug ucuaau	16
<210> 1065849	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1065849	
uuaaacaauug aaguaaug	18
<210> 1065850	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065850	
uuaaaccaug uaaa	14
<210> 1065851	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065851	
uuaaacucag gg	12
<210> 1065852	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065852	
uuaaacugug ua	12
<210> 1065853	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065853	
uuaaacugug uggacuguga	20
<210> 1065854	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065854	
uuaaacuuac uuag	14
<210> 1065855	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065855	
uuaaagaaaa aaaaagucag	20
<210> 1065856	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065856	
uuaaagacgu uccuuuu	18
<210> 1065857	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065857	
uuaagccuc cuca	14

<210> 1065858	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065858	
uuaaaguaau gagcaugau	19
<210> 1065859	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065859	
uuaaaguucu caa	13
<210> 1065860	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065860	
uuaaauaaga uuaauucac a	21
<210> 1065861	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065861	
uuaaauauca gua	13
<210> 1065862	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065862	
uuaaucaaa aggg	14
<210> 1065863	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065863	
uuaaaucugu gaugaucu	19
<210> 1065864	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065864	
uuaauggcu uuaug	15
<210> 1065865	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065865	
uuaaauuuu cucaa	15
<210> 1065866	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065866	
uuaaaauugua aaugaa	16
<210> 1065867	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065867	
uuaaccagaa auccag	16
<210> 1065868	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065868	
uuaacucaca cugcccag	18
<210> 1065869	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065869	
uuaacucaga ucacuacugc a	21
<210> 1065870	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065870	
uuaacuccuc cugagcucu	19
<210> 1065871	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065871	
uuaacuuaaa agaacaugua u	21
<210> 1065872	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065872	
uuaacuuaac auucu	15
<210> 1065873	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065873	
uuaacuucca auuuacau	18
<210> 1065874	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1065874	
uuaagaacua gggaggggga aa	22
<210> 1065875	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065875	
uuaagacaug cacua	15
<210> 1065876	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065876	
uuaagaggca gggucucacu	20
<210> 1065877	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065877	
uuaaggaggc ugagagccca a	21
<210> 1065878	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065878	
uuaaggauuu uaugcuuuu	19
<210> 1065879	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065879	
uuaaggggca gcuu	14
<210> 1065880	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065880	
uuaaguaugu uauuuucugu ug	22
<210> 1065881	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065881	
uuaaguguaa cuggcaguuu ucc	23
<210> 1065882	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065882	
uuaaguugau ggugaugaaa	20

<210> 1065883	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065883	
uuuaguuuuuc augaau	16
<210> 1065884	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065884	
uuuauuuuag uaca	14
<210> 1065885	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065885	
uuuauuuuaga cagggg	16
<210> 1065886	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065886	
uuuauuuuuu aaaacaugca	20
<210> 1065887	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065887	
uuuauuuuuu cagaua	16
<210> 1065888	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065888	
uuuauuuuag aagcuuucag	20
<210> 1065889	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065889	
uuuaucauga aaauacuuau	20
<210> 1065890	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065890	
uuuaucauga augu	14
<210> 1065891	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065891	
uuaaucuuuc uuaccugag	20
<210> 1065892	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065892	
uuaaugacag agcca	15
<210> 1065893	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065893	
uuaaugagau ag	12
<210> 1065894	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065894	
uuaaugauaa uau	13
<210> 1065895	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065895	
uuaaugcaga gcuagaggac uu	22
<210> 1065896	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065896	
uuaaugccac aaaacugac	19
<210> 1065897	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065897	
uuauuuauuc auga	14
<210> 1065898	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065898	
uuauuucuca ugugauc	17
<210> 1065899	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1065899	
uuauuuugaa aacauaau cu gca	23
<210> 1065900	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065900	
uuauuuu uca guaua	15
<210> 1065901	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065901	
uuauuuu uca guaua au	17
<210> 1065902	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065902	
uuacaaaaca ugauuguuuu a cag	23
<210> 1065903	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065903	
uuacaaggug acaa	14
<210> 1065904	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065904	
uuacaaucau ugcu	14
<210> 1065905	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065905	
uuacacuggg agaggugcca g	21
<210> 1065906	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065906	
uuacagacau gagccu	16
<210> 1065907	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065907	
uuacagacau gagccucc	18

<210> 1065908	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065908	
uuacagagag gagaaacaca	20
<210> 1065909	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065909	
uuacagagag gagaaacaca ucu	23
<210> 1065910	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065910	
uuacagcacu acucu	15
<210> 1065911	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065911	
uuacagcuga gcaca	15
<210> 1065912	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065912	
uuacaggcac aaaau	15
<210> 1065913	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065913	
uuacagggaa ugccug	16
<210> 1065914	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065914	
uuacaguagg agcccagcuc uga	23
<210> 1065915	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065915	
uuacaguuua ucuaggca	19
<210> 1065916	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065916	
uucacgaagu guugcaugga	20
<210> 1065917	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065917	
uucacgccug uaucccagc	20
<210> 1065918	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065918	
uucacuuau cuguucucu	19
<210> 1065919	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065919	
uucacuuugu gauuau	16
<210> 1065920	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065920	
uucagaaaca gugagu	16
<210> 1065921	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065921	
uucagaauc cuucugagaa c	21
<210> 1065922	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065922	
uucagagacu ccugcaggca g	21
<210> 1065923	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065923	
uucagagagc uggua	15
<210> 1065924	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1065924	
uucagaggag caaccuau	19
<210> 1065925	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065925	
uucagauaac uguuauu	17
<210> 1065926	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065926	
uucagauggc aauuucac	18
<210> 1065927	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065927	
uucagcagac uaugaa	16
<210> 1065928	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065928	
uucagcagua acaggaaacc ac	22
<210> 1065929	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065929	
uucagccaag uga	13
<210> 1065930	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065930	
uucagccacc agc	13
<210> 1065931	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065931	
uucagccacc ucuc	14
<210> 1065932	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065932	
uucagcucca gcucaccagc	20

<210> 1065933	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065933	
uucagcucug caag	14
<210> 1065934	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065934	
uucagcuggu ugagg	15
<210> 1065935	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065935	
uucagcugua cauacucagu aa	22
<210> 1065936	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065936	
uucagggaa uucaggaa	18
<210> 1065937	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065937	
uucaguaugc aaa	13
<210> 1065938	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065938	
uucaguggcu accuacauac aa	22
<210> 1065939	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065939	
uucaguuuca g	11
<210> 1065940	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065940	
uucaguuuuu cucugcug	18
<210> 1065941	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065941	
uucauaaggu aaucauggc a	21
<210> 1065942	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065942	
uucauacccu guuacc	16
<210> 1065943	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065943	
uucauaaagc guc	13
<210> 1065944	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065944	
uucauaaacc agcaua	17
<210> 1065945	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065945	
uucauaugac auucaugccu g	21
<210> 1065946	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065946	
uucauaaugu ggcacaagca aa	22
<210> 1065947	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065947	
uucaucagac uccugugcaa cu	22
<210> 1065948	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065948	
uucaucccac aaucu	15
<210> 1065949	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1065949	
uucaucucuu g	11
<210> 1065950	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065950	
uucauggugc acugagcu	18
<210> 1065951	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065951	
uucauguuac ucau	14
<210> 1065952	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065952	
uucauguuug cuucauaaaau	20
<210> 1065953	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065953	
uucuuuaaua cagggcau	18
<210> 1065954	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065954	
uucuuuaccu ca	12
<210> 1065955	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065955	
uucuuuau cu caaaacugca c	21
<210> 1065956	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065956	
uucuuucaac cccuucuggg	20
<210> 1065957	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065957	
uucuuucacu uuaau	15

<210> 1065958	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065958	
uucauuccua acacagcaug ugu	23
<210> 1065959	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065959	
uucauugcac uuugau	16
<210> 1065960	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065960	
uucauuuaaa augauuag	18
<210> 1065961	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065961	
uucauuuacu guggc	15
<210> 1065962	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065962	
uuccaaacac auaca	15
<210> 1065963	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065963	
uuccaaaccu gacagauguc a	21
<210> 1065964	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065964	
uuccaacacc acaga	15
<210> 1065965	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065965	
uuccaacuaa cguacauuca	20
<210> 1065966	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065966	
uuccaagaca gu	12
<210> 1065967	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065967	
uuccaagugc caau	14
<210> 1065968	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065968	
uuccaaugca uug	13
<210> 1065969	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065969	
uuccaauuuu caua	14
<210> 1065970	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065970	
uuccaccagc cugcacuac	19
<210> 1065971	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065971	
uuccacuacu gcua	14
<210> 1065972	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065972	
uuccacugcu gc	12
<210> 1065973	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065973	
uuccagaucc uucaaaga	18
<210> 1065974	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1065974	
uuccagugag gcuc	14
<210> 1065975	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065975	
uuccauaauc uggacuccu	19
<210> 1065976	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065976	
uuccauaaug cuacugu	17
<210> 1065977	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065977	
uuccauaugu uauauca	17
<210> 1065978	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065978	
uuccaugaaa augcaa	16
<210> 1065979	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065979	
uuccauuuau ucuuugaucu u	21
<210> 1065980	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065980	
uuccauuugu gugugugcaa	20
<210> 1065981	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065981	
uuccauuugu gugugugcaa gu	22
<210> 1065982	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065982	
uucccaaaac ugau	14

<210> 1065983	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065983	
uucccaaaag ccgauuau	19
<210> 1065984	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065984	
uucccaaaua aacucuaaac	20
<210> 1065985	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065985	
uucccaagcu cuagugggaa	20
<210> 1065986	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065986	
uucccacagg acauuu	16
<210> 1065987	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065987	
uucccacuca c	11
<210> 1065988	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065988	
uucccagaau caaagcaa	18
<210> 1065989	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065989	
uucccaucgc ugucacagg	19
<210> 1065990	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065990	
uucccaucuu ccaaggguac	20
<210> 1065991	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065991	
uucccauucu acauacu	17
<210> 1065992	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065992	
uucccauuua caggucuuc	19
<210> 1065993	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065993	
uucccccacu acuu	14
<210> 1065994	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065994	
uucccccacu gau	13
<210> 1065995	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065995	
uucccccagc ccugugg	17
<210> 1065996	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065996	
uuccccuagu aagugccuuc	20
<210> 1065997	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065997	
uuccccucug cu	12
<210> 1065998	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1065998	
uuccccugug g	11
<210> 1065999	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1065999	
uucccuacag uugaaaa	17
<210> 1066000	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066000	
uucccuacag uugaaaaaca gc	22
<210> 1066001	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066001	
uucccuacuu ccugugacu	19
<210> 1066002	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066002	
uucccuaguc uauucauu	18
<210> 1066003	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066003	
uucccuaguc uauucauuu	19
<210> 1066004	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066004	
uucccucaca ccgc	14
<210> 1066005	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066005	
uucccugaau guauugaacu ug	22
<210> 1066006	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066006	
uucccugacc ucccucua	18
<210> 1066007	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066007	
uucccuucuc cau	13

<210> 1066008	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066008	
uuccgcacca auaaagccuu c	21
<210> 1066009	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066009	
uuccuaaauc uuaagaa	17
<210> 1066010	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066010	
uuccuacccu uccucac	17
<210> 1066011	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066011	
uuccuauggc uggccacugc	20
<210> 1066012	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066012	
uuccuaugua acugca	16
<210> 1066013	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066013	
uuccucagau cau	13
<210> 1066014	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066014	
uuccucagau ggacaag	17
<210> 1066015	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066015	
uuccuccgag gccaguaccu u	21
<210> 1066016	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066016	
uuccucgcag agaggccagg ugc	23
<210> 1066017	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066017	
uuccucuguc aa	12
<210> 1066018	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066018	
uuccugaaug aaaua	15
<210> 1066019	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066019	
uuccuucaga cagauucc	18
<210> 1066020	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066020	
uuccuucccu ucuccauc	18
<210> 1066021	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066021	
uuccuucuga ccac	14
<210> 1066022	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066022	
uuccuugacc agcaga	16
<210> 1066023	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066023	
uuccuuggga ugaucuu	17
<210> 1066024	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1066024	
uucgaccucg ucuuucucca u	21
<210> 1066025	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066025	
uucgagacca gucuggccaa	20
<210> 1066026	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066026	
uucgauggcu ca	12
<210> 1066027	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066027	
uucgcaccua ccaucaggga cag	23
<210> 1066028	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066028	
uucguacagu ucuu	14
<210> 1066029	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066029	
uucuaaaaau aaaaguauug	20
<210> 1066030	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066030	
uucuaaaggc uaccuu	16
<210> 1066031	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066031	
uucuaaaugc auau	14
<210> 1066032	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066032	
uucuaacaug uuugugcag	20

<210> 1066033	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066033	
uucuaagaua agaguugaga uu	22
<210> 1066034	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066034	
uucuaaguau uuuaaucc	18
<210> 1066035	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066035	
uucuaauguc uuca	14
<210> 1066036	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066036	
uucuaaugug ugaau	15
<210> 1066037	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066037	
uucuaauuuu ucagcuccuu c	21
<210> 1066038	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066038	
uucuaccuag aaauacaugg aca	23
<210> 1066039	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066039	
uucuaccucu uggcugccuu	20
<210> 1066040	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066040	
uucuaggcau c	11
<210> 1066041	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066041	
uucuaguggu cuuugu	16
<210> 1066042	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066042	
uucuauagga acauaug	17
<210> 1066043	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066043	
uucuaucuu uuuguacag	19
<210> 1066044	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066044	
uucuaugagg caac	14
<210> 1066045	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066045	
uucuaauaac uuuu	14
<210> 1066046	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066046	
uucuaauuacg ugcaauacuu ca	22
<210> 1066047	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066047	
uucuaauuuau uuacu	15
<210> 1066048	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066048	
uucuaauuuuu guagaa	16
<210> 1066049	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1066049	
uucucaagcc cugcagucac agc	23
<210> 1066050	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066050	
uucucacagu gggagccagg g	21
<210> 1066051	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066051	
uucucagacu uuggaaaug ca	22
<210> 1066052	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066052	
uucucauccc acgc	14
<210> 1066053	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066053	
uucucauuuc uguagccuga	20
<210> 1066054	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066054	
uucuccaagc aggacau	17
<210> 1066055	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066055	
uucuccaagc aggacaugga caag	24
<210> 1066056	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066056	
uucuccauac gcacugguau	20
<210> 1066057	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066057	
uucuccaucu cu	12

<210> 1066058	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066058	
uucucccagg ccaggcuccu ucc	23
<210> 1066059	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066059	
uucucgggcu gagaaccc	18
<210> 1066060	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066060	
uucucuaacu cagaaa	16
<210> 1066061	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066061	
ggguuucacc auauugcca	20
<210> 1066062	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066062	
ggucacaguc cac	13
<210> 1066063	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066063	
ggucagaaac aggaccgggu g	21
<210> 1066064	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066064	
ggucauuugc u	11
<210> 1066065	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066065	
ggucuaugcc aggcccauuu ccu	23
<210> 1066066	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066066	
ggugaaaccc agu	13
<210> 1066067	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066067	
ggugaacaag caaacc	16
<210> 1066068	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066068	
ggugcuuucc ag	12
<210> 1066069	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066069	
gguggcuacc augcaggauu uga	23
<210> 1066070	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066070	
gguucuggaa acauucag	18
<210> 1066071	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066071	
gguuggauuu gaagac	16
<210> 1066072	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066072	
gguuucucca gagggaa	17
<210> 1066073	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066073	
guaaacauac u	11
<210> 1066074	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1066074	
guaaaccaag uucaaaggaa a	21
<210> 1066075	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066075	
guaaucccag cacuuu	16
<210> 1066076	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066076	
guaauccuag cacuuugg	18
<210> 1066077	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066077	
guacaccaca agggucac	18
<210> 1066078	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066078	
guaguuguug aguucaag	18
<210> 1066079	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066079	
guauauauaa uacuga	16
<210> 1066080	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066080	
gucaauugga aagacuauc aa	22
<210> 1066081	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066081	
gucacaggga c	11
<210> 1066082	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066082	
gucacuuc au gcaggugaa	19

<210> 1066083	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066083	
gucagucuga ugagaacucu ga	22
<210> 1066084	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066084	
gucauucuag aaacaggaa	19
<210> 1066085	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066085	
guccacaggg caccugc	17
<210> 1066086	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066086	
guccaccac ccucucug	20
<210> 1066087	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066087	
gucccuuaa ccaaaaac	18
<210> 1066088	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066088	
guccuagagc uacaggg	17
<210> 1066089	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066089	
guccugcaga agcagaagug ca	22
<210> 1066090	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066090	
gucucuaacu ccugg	15
<210> 1066091	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066091	
gucucauucu guca	14
<210> 1066092	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066092	
gucucccagc uca	13
<210> 1066093	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066093	
gugaaggcug gcaugaucca ag	22
<210> 1066094	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066094	
gugagaaaag aaau	14
<210> 1066095	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066095	
gugaggucac agucca	16
<210> 1066096	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066096	
gugaggugcu ugagucuc	18
<210> 1066097	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066097	
gugccaguuu gaaugc	16
<210> 1066098	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066098	
guggaaaaga aaau	14
<210> 1066099	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1066099	
guggacaaac agggaacaaa gaa	23
<210> 1066100	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066100	
guggagucau ucuca	15
<210> 1066101	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066101	
guggccaugc cucagcccug acc	23
<210> 1066102	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066102	
guggcuauua aaacucuu	18
<210> 1066103	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066103	
guguaaggaa ggugcucac	19
<210> 1066104	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066104	
guguauucau ucucau	16
<210> 1066105	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066105	
gugugacua uuaa	14
<210> 1066106	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066106	
guguugacau gugcuuu	17
<210> 1066107	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066107	
guuaaacuaa ggcccucuug aa	22

<210> 1066108	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066108	
guuaauaaag aag	13
<210> 1066109	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066109	
guuaauaugg ugua	14
<210> 1066110	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066110	
guuacuauau gccgcuacaa aaa	23
<210> 1066111	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066111	
guucacagug ca	12
<210> 1066112	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066112	
guucacagug caua	14
<210> 1066113	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066113	
guucauacag guga	14
<210> 1066114	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066114	
guucccuuac uguuuca	17
<210> 1066115	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066115	
guucugggac uacaggca	18
<210> 1066116	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066116	
guugguucuu agaccucaa	19
<210> 1066117	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066117	
guuuucugac acaguca	17
<210> 1066118	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066118	
guuuucuuuga uuuuuacguu ugaa	24
<210> 1066119	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066119	
guuuugugga ggagcucag	19
<210> 1066120	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066120	
uaaaaagugu gcuua	15
<210> 1066121	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066121	
uaaaacaguc cuu	13
<210> 1066122	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066122	
uaaaacauuu ucaca	15
<210> 1066123	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066123	
uaaaacucuu uaaacaguc	19
<210> 1066124	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1066124	
uaaacaaaug uaugauua	18
<210> 1066125	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066125	
uaaacaaaug uaugauuaca uca	23
<210> 1066126	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066126	
uaaacaauugg acagugag	18
<210> 1066127	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066127	
uaaaccaaaa ac	12
<210> 1066128	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066128	
uaaacgcugu ccuag	16
<210> 1066129	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066129	
uaaagaaaau cucugugaaa	20
<210> 1066130	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066130	
uaaagccuuc aa	12
<210> 1066131	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066131	
uaaagcuuug ugcaga	16
<210> 1066132	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066132	
uaaauaavgc aua	13

<210> 1066133	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066133	
uaaaauagcuu uugugucuua ca	22
<210> 1066134	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066134	
uaaaucgcua ccuu	14
<210> 1066135	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066135	
uaacacuggc uucaggcaaa	20
<210> 1066136	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066136	
uaagaaccac ucauaauucu uca	23
<210> 1066137	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066137	
uaagacaacu acagc	15
<210> 1066138	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066138	
uaagccuucc acacuca	17
<210> 1066139	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066139	
uaaggcccuc uugaaucuc	19
<210> 1066140	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066140	
uaagugugag uaaucugaga aa	22
<210> 1066141	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066141	
uaaguuuccu uccagcccag	20
<210> 1066142	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066142	
uaauacuaua uuuaucugu a	21
<210> 1066143	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066143	
uaauauggug uacau	15
<210> 1066144	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066144	
uaauauggug uacauucu	18
<210> 1066145	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066145	
uaauauggug uacauucuuc	20
<210> 1066146	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066146	
uaaucauugu augugcuuca	20
<210> 1066147	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066147	
uaaucuuugc uuua	14
<210> 1066148	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066148	
uaaugcaccu gaa	13
<210> 1066149	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1066149	
uaaugcuuau aagac	15
<210> 1066150	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066150	
uaauuagcau cucagguua	19
<210> 1066151	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066151	
uaauuaguua acaguuu	17
<210> 1066152	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066152	
uaauucuggg aa	12
<210> 1066153	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066153	
uacaaacaug ug	12
<210> 1066154	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066154	
uacaaaggcu ugcuaag	17
<210> 1066155	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066155	
uacaaccuga ugucaua	17
<210> 1066156	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066156	
uacaagcaau gccu	14
<210> 1066157	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066157	
uacaaggccc agaugu	16

<210> 1066158	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066158	
uacacacagc agua	14
<210> 1066159	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066159	
uacacauaca uguaa	15
<210> 1066160	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066160	
uacaccaca guggaaa	17
<210> 1066161	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066161	
uacaggcaug aaauacugug cc	22
<210> 1066162	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066162	
uacaguauau guugcaaaa	19
<210> 1066163	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066163	
uacauaaagu augug	15
<210> 1066164	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066164	
uacaugaaac uacucaua	18
<210> 1066165	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066165	
uacccuuuca uucagccu	18
<210> 1066166	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066166	
uaccuacauu uuaaugcacc	20
<210> 1066167	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066167	
uaccucaacc aaU	13
<210> 1066168	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066168	
uacuuuuuug a	11
<210> 1066169	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066169	
uacuguaugc agua	14
<210> 1066170	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066170	
uacuguuuca cgugu	15
<210> 1066171	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066171	
uacuuuagca aaagucaguc uua	23
<210> 1066172	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066172	
uacuucugac auuccau	17
<210> 1066173	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066173	
uacuucuuga uaccugggau	20
<210> 1066174	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1066174	
uagaggaagg agauaggga a	21
<210> 1066175	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066175	
uagaguuuca accaug	16
<210> 1066176	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066176	
uagauuaccu agcuua	16
<210> 1066177	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066177	
uagauucaca uacag	15
<210> 1066178	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066178	
uagcacaugc ccuaaugucu g	21
<210> 1066179	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066179	
uagcaucuca gguu	14
<210> 1066180	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066180	
uguuuguugu auacuuccu au	22
<210> 1066181	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066181	
uguuuuauca uua	13
<210> 1066182	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066182	
uguuuucuga ca	12

<210> 1066183	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066183	
uuaaaaaaca cuucau	16
<210> 1066184	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066184	
uuaaaaugau cauuag	16
<210> 1066185	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066185	
uuaaacaaau guaugau	17
<210> 1066186	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066186	
uuaaagaauu uggaag	16
<210> 1066187	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066187	
uuaagacaac uacagc	16
<210> 1066188	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066188	
uuaaugcaga caaaca	16
<210> 1066189	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066189	
uuauuuuuua augcuua	17
<210> 1066190	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066190	
uuacaagccc c	11
<210> 1066191	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066191	
uuacaaugca uucugaggua	20
<210> 1066192	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066192	
uuacacauga ca	12
<210> 1066193	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066193	
uuagaggggg gaaau	15
<210> 1066194	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066194	
uuagcuccaa accuucacac a	21
<210> 1066195	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066195	
uuaguacuuu caucag	16
<210> 1066196	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066196	
uuauaaaagc cagcaggcu	19
<210> 1066197	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066197	
uuauaaaauaa auaucuc	17
<210> 1066198	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066198	
uuauaguacag gaug	14
<210> 1066199	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1066199	
uuauucuuau ucaaagaaa	19
<210> 1066200	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066200	
uucaaaaaug gcuaggaag	19
<210> 1066201	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066201	
uucaacauau accu	14
<210> 1066202	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066202	
uucacauuga aaccca	16
<210> 1066203	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066203	
uucacauuga aaccag	17
<210> 1066204	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066204	
uucacgugua ccugug	16
<210> 1066205	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066205	
uucacuguga ccuugaga	18
<210> 1066206	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066206	
uucacuguga ccuugagaa	19
<210> 1066207	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066207	
uucagccagg uga	13

<210> 1066208	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066208	
uucaggagaa cucauguuau	20
<210> 1066209	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066209	
uucaugcagg uga	13
<210> 1066210	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066210	
uucuuucagc cuuua	15
<210> 1066211	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066211	
uuccaaaaug ccaau	16
<210> 1066212	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066212	
uuccagccac a	11
<210> 1066213	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066213	
uuccaguggc uuggguucac agu	23
<210> 1066214	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066214	
uuccaugaaa augcaa	16
<210> 1066215	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066215	
uucccaggag uucugcuca	19
<210> 1066216	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066216	
uuccugcuua uu	12
<210> 1066217	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066217	
uuccugcuua uucauaauaa	20
<210> 1066218	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066218	
uuccuuggug uucaaaaacc a	21
<210> 1066219	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066219	
uuccuuucca ggua	14
<210> 1066220	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066220	
uucgcuugag aa	12
<210> 1066221	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066221	
uucuaagagg uagauaccag	20
<210> 1066222	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066222	
uucuaauacau ucuu	14
<210> 1066223	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066223	
uucuauccug uucuu	15
<210> 1066224	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1066224	
uucuguauuc ugac	14
<210> 1066225	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066225	
uucuuacaaa cau	13
<210> 1066226	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066226	
uugaaaguuu auaugcuuc a	21
<210> 1066227	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066227	
uugaacugua ccaugucua ca	22
<210> 1066228	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066228	
uugaauauaa acacua	16
<210> 1066229	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066229	
uugagucugu uuuguaaag	19
<210> 1066230	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066230	
uugauauaaa uaaaacauu	19
<210> 1066231	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066231	
uugauucacu uca	13
<210> 1066232	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066232	
uugcgauucu gcagccaca	19

<210> 1066233	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066233	
uugcuguggg ccaaaau	17
<210> 1066234	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066234	
uuggaacagu gaau	14
<210> 1066235	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066235	
uuggacauag cgaauacaa	19
<210> 1066236	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066236	
uuggccaaac aag	13
<210> 1066237	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066237	
uuggggcuuu uac	13
<210> 1066238	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066238	
uuggguucac agugca	16
<210> 1066239	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066239	
uugguuagc uuugaca	17
<210> 1066240	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066240	
uuguacuaug cuguu	15
<210> 1066241	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066241	
uugugccacu acacuccagc	20
<210> 1066242	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066242	
uugugucaac augaacaau	20
<210> 1066243	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066243	
uuuaaaaagu gugcuua	17
<210> 1066244	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066244	
uuuaagagua gcagua	16
<210> 1066245	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066245	
uuuaauuuga uaguau	16
<210> 1066246	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066246	
uuuacaagaa guauguaag	19
<210> 1066247	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066247	
uuuagccugg auguugcu	18
<210> 1066248	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066248	
uuuagggag acauu	15
<210> 1066249	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1066249	
uuuaguacuu acaucag	17
<210> 1066250	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066250	
uuuauaau cu aua	13
<210> 1066251	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066251	
uuuau cuuca uuugaa	16
<210> 1066252	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066252	
uuuau guaca ggaug	15
<210> 1066253	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066253	
uuucaaaagcc auu	13
<210> 1066254	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066254	
uuucagcauu gaua	14
<210> 1066255	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066255	
uuucauaguu ggggu	15
<210> 1066256	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066256	
uuuccccuuu ugc auucucc	20
<210> 1066257	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066257	
uuuccgaggc ccugucuca	20

<210> 1066258	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066258	
uuuccuugcc uuguuga	17
<210> 1066259	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066259	
uuucugacac aguca	15
<210> 1066260	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066260	
uuucuuguuu caucguaaac auac	24
<210> 1066261	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066261	
uuugagcaug gguuca	16
<210> 1066262	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066262	
uuugaucuuc aacaaa	16
<210> 1066263	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066263	
uuuggagaua gucucauucu	20
<210> 1066264	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066264	
uuugguguaa gccucaaag aa	22
<210> 1066265	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066265	
uuuguagggg aacucau	17
<210> 1066266	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066266	
uuugugccaa ccuau	15
<210> 1066267	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066267	
uuuuacacca gu	12
<210> 1066268	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066268	
uuuuaguaga caguagga	18
<210> 1066269	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066269	
uuuugaggga gcaa	14
<210> 1066270	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066270	
uuuugggaaa aaaacauaca caa	23
<210> 1066271	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066271	
uuuuuaaaaa ucuaua	16
<210> 1066272	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066272	
uuuuuggguua agcuuuga	18
<210> 1066273	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066273	
aaauagcuuu ugugucuua a	21
<210> 1066274	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1066274	
aaauaauaauac uaauacac	18
<210> 1066275	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066275	
aaauaugcac caaaucau	18
<210> 1066276	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066276	
aaauauuuug aucucaa	18
<210> 1066277	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066277	
aaaugcaaca acaugua	17
<210> 1066278	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066278	
aaaugcucag accagcu	17
<210> 1066279	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066279	
aaaugucauu guucuuguga ac	22
<210> 1066280	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066280	
aaauugagug guuu	14
<210> 1066281	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066281	
aaauuggucc caa	13
<210> 1066282	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066282	
aacaagcaaa cccaga	16

<210> 1066283	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066283	
aacaaguacu ucu	13
<210> 1066284	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066284	
aacaaguguu cugua	15
<210> 1066285	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066285	
aacaugacu aaucuuugca	20
<210> 1066286	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066286	
aacaccacgu cacuuca	17
<210> 1066287	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066287	
aacaccacgu cacuucan	18
<210> 1066288	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066288	
aacaccgugu uuucugacac a	21
<210> 1066289	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066289	
aacagacca cauuggaa	18
<210> 1066290	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066290	
aacagacucg auucau	16
<210> 1066291	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066291	
aacagccacu acauuac	17
<210> 1066292	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066292	
aacagccacu acauuacuuc	20
<210> 1066293	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066293	
aacaguccuu caaa	14
<210> 1066294	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066294	
aacaucucug cuuucacuc	19
<210> 1066295	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066295	
aacauguucc uggaucacu ga	22
<210> 1066296	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066296	
aacccaaagu gugacucau	19
<210> 1066297	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066297	
aacccaacau gacuguu	17
<210> 1066298	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066298	
aacccaggag uggaua	16
<210> 1066299	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1066299	
aaccagauca cugugag	17
<210> 1066300	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066300	
aaccugaugu cauauucca	19
<210> 1066301	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066301	
aaccuucugg ccucccacag	20
<210> 1066302	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066302	
aacucauuug gggugcaaa	19
<210> 1066303	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066303	
aacuggaug ccu	13
<210> 1066304	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066304	
aacuggggau auaauacu	18
<210> 1066305	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066305	
acaaaauugg aagcugucau	20
<210> 1066306	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066306	
acaaacaac a	11
<210> 1066307	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066307	
acaaagguga aaau	14

<210> 1066308	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066308	
acaaaugaac gauaugua	18
<210> 1066309	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066309	
acaacauagc aaauuaa	17
<210> 1066310	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066310	
acaacuuuccu g	11
<210> 1066311	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066311	
acaauauuga cuuugu	16
<210> 1066312	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066312	
acaaugaggc ugcuauga	19
<210> 1066313	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066313	
acaauggcuu acuccag	17
<210> 1066314	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066314	
acacagcccu ggccucugcu ca	22
<210> 1066315	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066315	
acacucaucc ccucacuug	19
<210> 1066316	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066316	
acacugaaau auaca	15
<210> 1066317	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066317	
acacugucuu gaaga	15
<210> 1066318	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066318	
acagaaaaca uguaa	15
<210> 1066319	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066319	
acagacaaca cug	13
<210> 1066320	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066320	
acagcaccac cuugcgauu	19
<210> 1066321	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066321	
acagcaguag ca	12
<210> 1066322	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066322	
acaggacuuu aaaugaca	18
<210> 1066323	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066323	
acaggccaug gauggaaaac	20
<210> 1066324	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1066324	
acaguccuca uuucuggau	20
<210> 1066325	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066325	
acauaacaga cuaggccag	19
<210> 1066326	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066326	
acauagcaaa uuaa	14
<210> 1066327	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066327	
acaugcacuc agc	13
<210> 1066328	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066328	
acaugcacuc agcucuu	17
<210> 1066329	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066329	
acaugcacuc agcucuuggc u	21
<210> 1066330	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066330	
acaugggacc uauaacugc	19
<210> 1066331	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066331	
acauguacaa uaagaacuuc uau	23
<210> 1066332	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066332	
acauucagga gcuuccuguc	20

<210> 1066333	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066333	
cucuugaauc ucu	13
<210> 1066334	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066334	
cucuuuaagg gaguguacu	19
<210> 1066335	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066335	
cugaaaaccu cucc	14
<210> 1066336	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066336	
cugaaauua cacaca	16
<210> 1066337	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066337	
cugaacgugg cacucu	16
<210> 1066338	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066338	
cugaacugga gccaugggca ca	22
<210> 1066339	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066339	
cugaagaaau ugg	13
<210> 1066340	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066340	
cugaauuuug cuu	13
<210> 1066341	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066341	
cugacaguag ccu	13
<210> 1066342	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066342	
cugaggccug gggaugugaa caa	23
<210> 1066343	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066343	
cugagggagc uccaa	15
<210> 1066344	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066344	
cugcagaagc agaagugcaa u	21
<210> 1066345	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066345	
cugcgcccag uccuuccac	19
<210> 1066346	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066346	
cugcgucauu acagggca	18
<210> 1066347	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066347	
cugcucacag uccu	14
<210> 1066348	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066348	
cugcucacag uccuca	16
<210> 1066349	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1066349	
cugcucugca agcaga	16
<210> 1066350	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066350	
cugcugcguc auuacagggc	20
<210> 1066351	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066351	
cugcuuucac ucu	13
<210> 1066352	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066352	
cuggcaaugu uuauuucan	19
<210> 1066353	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066353	
cuggcccagu uauuuugcac ag	22
<210> 1066354	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066354	
cuggggaucg ggaucuaagu	20
<210> 1066355	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066355	
cugggcacac gccuccacu ggg	23
<210> 1066356	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066356	
cugggugcgg ugacuca	17
<210> 1066357	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066357	
cuggucaggu auuucag	17

<210> 1066358	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066358	
cuguaaaagcu uugugcagau	20
<210> 1066359	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066359	
cuguaccaug ugcua	15
<210> 1066360	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066360	
cugucugacu uauaauuugc au	22
<210> 1066361	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066361	
cugugagcuc ccaggugcag	20
<210> 1066362	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066362	
cugugcccuc agau	14
<210> 1066363	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066363	
cuguguauuc auucuca	17
<210> 1066364	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066364	
cuguuacaca ugaca	15
<210> 1066365	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066365	
cuguuuacug aaa	13
<210> 1066366	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066366	
cuguuuccua cagacacca u	21
<210> 1066367	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066367	
cuuacaaaca ugug	14
<210> 1066368	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066368	
cuuauaauuu gcau	14
<210> 1066369	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066369	
cuuauuuuuuu auucua	16
<210> 1066370	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066370	
cuuauuuuuuu gga	13
<210> 1066371	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066371	
cuucaaacuu cc	12
<210> 1066372	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066372	
cuucacgcuu ucag	14
<210> 1066373	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066373	
cuucaugcag gugaaaccca gu	22
<210> 1066374	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1066374	
cuuccacacu caccucuaaa a	21
<210> 1066375	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066375	
cuucccauuc uc	12
<210> 1066376	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066376	
cuuccguauc caucgaagca ga	22
<210> 1066377	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066377	
cuuccguucc uccc	14
<210> 1066378	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066378	
cuuccuuauug cuucuuucaa	20
<210> 1066379	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066379	
cuucgaccua cugaaaagg	19
<210> 1066380	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066380	
cuucguguuc uguauucuga c	21
<210> 1066381	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066381	
gaauguagcu caacuuguga ua	22
<210> 1066382	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066382	
gaauguuggu uuu	13

<210> 1066383	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066383	
gaauuauaaa agccag	16
<210> 1066384	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066384	
gaauuucaca cuguc	15
<210> 1066385	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066385	
gaauuuuguu cucugggaga aa	22
<210> 1066386	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066386	
gacaaagcaa aa	12
<210> 1066387	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066387	
gacaacacug gga	13
<210> 1066388	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066388	
gacagaccuu ca	12
<210> 1066389	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066389	
gacagagcug ggau	14
<210> 1066390	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066390	
gacagcuuga ucaaaggca	19
<210> 1066391	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066391	
gacagucaug caguc	15
<210> 1066392	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066392	
gacagucaug cagucuggga g	21
<210> 1066393	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066393	
gacauccccc cgccaaaag	19
<210> 1066394	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066394	
gacaugagcc auuug	15
<210> 1066395	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066395	
gaccuacuga aaa	13
<210> 1066396	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066396	
gaccucaggg cacaaaga	18
<210> 1066397	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066397	
gaccuggucc acaggg	16
<210> 1066398	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066398	
gaccuugaug agcugugc	18
<210> 1066399	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1066399	
gacgaaagug gaa	13
<210> 1066400	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066400	
gacgaaagug gaaa	14
<210> 1066401	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066401	
gacuccggcc cuccu	15
<210> 1066402	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066402	
gacuccuaac uacagg	16
<210> 1066403	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066403	
gacucugucu aaaaaacaaa	20
<210> 1066404	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066404	
gagaaacaau gac	13
<210> 1066405	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066405	
gagagagcug gaggcac	17
<210> 1066406	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066406	
gagaggcugu guca	14
<210> 1066407	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066407	
gagauaggga aaa	13

<210> 1066408	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066408	
gagauagucu cau	13
<210> 1066409	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066409	
gagauagucu cauucug	17
<210> 1066410	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066410	
gagauuccug agcca	15
<210> 1066411	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066411	
gagcaagggg ucccuaa	18
<210> 1066412	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066412	
gagcagcuga acuuacuugc cuc	23
<210> 1066413	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066413	
gagcagugcu ugaaugaagu u	21
<210> 1066414	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066414	
gagcgaaacu cca	13
<210> 1066415	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066415	
gagcucagac accugugugc u	21
<210> 1066416	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066416	
gagcugggau guuucu	16
<210> 1066417	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066417	
gaggcaccuc aaga	14
<210> 1066418	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066418	
gaggcaccuc aagaaga	17
<210> 1066419	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066419	
gaggcagagg uuacagguu	19
<210> 1066420	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066420	
gaggccccug ucucagguu	19
<210> 1066421	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066421	
gaggcugugu cagaa	15
<210> 1066422	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066422	
gagguauuca auauccuuug c	21
<210> 1066423	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066423	
gaggugaaca agcaaacca gac	23
<210> 1066424	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1066424	
gagucaggaa aacuacagg	19
<210> 1066425	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066425	
gauaacacug gcuu	14
<210> 1066426	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066426	
gauaaggaaa uaaga	15
<210> 1066427	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066427	
gcuuggguuc acagugc	17
<210> 1066428	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066428	
gcuuuaggug guguu	15
<210> 1066429	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066429	
ggaaaccucc cuuuacagca	20
<210> 1066430	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066430	
ggaaacugga ugagguc	17
<210> 1066431	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066431	
ggaaacugga ugagguc <u>au</u>	19
<210> 1066432	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066432	
ggaaaugaga ggcauuuc	18

<210> 1066433	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066433	
ggaacauuuc ag	12
<210> 1066434	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066434	
ggaaccguag gacccaagc	19
<210> 1066435	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066435	
ggaagacauu gcaaug	16
<210> 1066436	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066436	
ggaauaaucc cc	12
<210> 1066437	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066437	
ggaauucauc ucu	13
<210> 1066438	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066438	
ggacaaagca aaa	13
<210> 1066439	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066439	
ggacacuaau acaccagg	18
<210> 1066440	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066440	
ggaccaugcg acacuggga	19
<210> 1066441	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066441	
ggacucaauc uacaggc	17
<210> 1066442	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066442	
ggaggaacag auuuga	16
<210> 1066443	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066443	
ggaggccagu gagc	14
<210> 1066444	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066444	
ggauacugcu gcgu	14
<210> 1066445	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066445	
ggcaaagggg ccagaag	17
<210> 1066446	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066446	
ggcaauauag caagauc	18
<210> 1066447	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066447	
ggcacacgcc ucccacugg	19
<210> 1066448	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066448	
ggcacccaag acc	13
<210> 1066449	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1066449	
ggcagagguu acaggu	16
<210> 1066450	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066450	
ggcaugagcu acuaugccca	20
<210> 1066451	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066451	
ggccagugag ccacuc	16
<210> 1066452	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066452	
ggccaugccu cag	13
<210> 1066453	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066453	
ggccucccac agacucaa	18
<210> 1066454	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066454	
ggccuuaucu ccaagaccag a	21
<210> 1066455	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066455	
ggcggugggc acccaccug gg	22
<210> 1066456	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066456	
ggcucaagcg auccuccac	20
<210> 1066457	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066457	
ggcucaagcu gucc	14

<210> 1066458	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066458	
ggcucaagcu guccuccac	20
<210> 1066459	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066459	
ggcucacugu agucugac	19
<210> 1066460	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066460	
ggcuucuguu gucacuuc a	21
<210> 1066461	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066461	
ggcuuggguu cacagugc	18
<210> 1066462	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066462	
ggcuuuuacu gaagccuuu u	21
<210> 1066463	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066463	
gggaagacau ugcaau	16
<210> 1066464	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066464	
gggagaucau gucucacuuc a	21
<210> 1066465	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066465	
gggauauguu aac	13
<210> 1066466	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066466	
gggcccacaa agg	13
<210> 1066467	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066467	
gggcuggcag au	12
<210> 1066468	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066468	
ggggagauaa gaaaccuc	19
<210> 1066469	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066469	
ggggcauaaa cuuuccu	17
<210> 1066470	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066470	
ggggugccag uuugaa	16
<210> 1066471	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066471	
ggguuccauu cuca	14
<210> 1066472	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066472	
ggguuuacag ucuauuga	19
<210> 1066473	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066473	
ggucuggcca cugucc	16
<210> 1066474	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1066474	
ggugaaacc agucacugug ag	22
<210> 1066475	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066475	
ggugaacaag caaaccaga	20
<210> 1066476	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066476	
gguuccauuc ucac	14
<210> 1066477	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066477	
gguuguacua ugcuguu	17
<210> 1066478	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066478	
gguuucacua uguugccua	19
<210> 1066479	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066479	
guaaauccag gaaua	15
<210> 1066480	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066480	
guaauccag cuacucga	18
<210> 1066481	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066481	
guacaagugg caaccugc	18
<210> 1066482	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066482	
guaccuaag gucauuacca cag	23

<210> 1066483	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066483	
guacugggcc augu	14
<210> 1066484	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066484	
guagauucac auacag	16
<210> 1066485	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066485	
guaggcucau uuac	14
<210> 1066486	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066486	
guauauauaa uacu	14
<210> 1066487	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066487	
guauauauaa uacug	15
<210> 1066488	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066488	
guauaugugc auggacugug	20
<210> 1066489	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066489	
guauauguug caaaa	15
<210> 1066490	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066490	
guaucagugg auuuccca	18
<210> 1066491	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066491	
guauucugac ccaugggaga	20
<210> 1066492	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066492	
gucacugcuc uggacugug	19
<210> 1066493	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066493	
gucacuguga g	11
<210> 1066494	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066494	
gucagaauua gcugcuucua u	21
<210> 1066495	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066495	
gucuccaacg gcaaggga	18
<210> 1066496	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066496	
gucucuacua aaaauaca	18
<210> 1066497	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066497	
gucucucauu cuaggccu	18
<210> 1066498	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066498	
gugaaacaau gu	12
<210> 1066499	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1066499	
gugaaacccu gucucuacua a	21
<210> 1066500	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066500	
gugaaaccuc cucucuac	18
<210> 1066501	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066501	
gugaaaugca gaguc	15
<210> 1066502	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066502	
gugaagagau acagccuu	18
<210> 1066503	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066503	
gugaaucagu cccau	15
<210> 1066504	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066504	
gugagaaguu cau	13
<210> 1066505	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066505	
gugagcagac ugcaaacug cc	22
<210> 1066506	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066506	
gugagcuguc acu	13
<210> 1066507	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066507	
gugaucaaag ccac	14

<210> 1066508	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066508	
gugcagggac aaagag	16
<210> 1066509	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066509	
gugccauuuaa gacaacuaca gc	22
<210> 1066510	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066510	
gugcuacagg gg	12
<210> 1066511	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066511	
gugcugggau uacaggca	18
<210> 1066512	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066512	
gugcuugagu cucc	14
<210> 1066513	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066513	
guggaaugu gcuga	15
<210> 1066514	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066514	
guggacaguc cccaccu	17
<210> 1066515	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066515	
gugucaacau gaa	13
<210> 1066516	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066516	
gugugaauaa agugcugcgg	20
<210> 1066517	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066517	
guguuugacg ggaaa	15
<210> 1066518	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066518	
guuaaaaaaa agaauaaagg	20
<210> 1066519	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066519	
guuaaguuca aa	12
<210> 1066520	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066520	
guuaaugguu uga	14
<210> 1066521	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066521	
guuacuuggg agg	13
<210> 1066522	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066522	
guuacuuuuc auauuugcac u	21
<210> 1066523	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066523	
guuagcaucu ggcu	14
<210> 1066524	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1066524	
guucaggguc auag	14
<210> 1066525	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066525	
guucugcua uucua	15
<210> 1066526	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066526	
guucuguauc uacuuuaa	18
<210> 1066527	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066527	
guucuuugug ucaacau	17
<210> 1066528	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066528	
guugaguuca ag	12
<210> 1066529	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066529	
guugaugugg acauga	16
<210> 1066530	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066530	
guuggaacau uuca	14
<210> 1066531	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066531	
guuguauugc auau	14
<210> 1066532	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066532	
guugugacaa cuuccugagg ga	22

<210> 1066533	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066533	
guuuacaagc ccccccucc ac	22
<210> 1066534	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066534	
guuucuccag agggau	17
<210> 1066535	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066535	
guuuuagguc uagccu	16
<210> 1066536	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066536	
guuuugagac aaa	13
<210> 1066537	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066537	
uaaaaaaaaa acguauugca uuu	23
<210> 1066538	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066538	
uaaaacaccu aaauaac	17
<210> 1066539	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066539	
uaaaacauuu ucacacaa	18
<210> 1066540	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066540	
uaaaacauuu ucacacaaua	20
<210> 1066541	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066541	
uaaaagcaca cucaucccu ca	22
<210> 1066542	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066542	
uaaaaugaag uggugagcuu aa	22
<210> 1066543	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066543	
uaaaugaca uuca	14
<210> 1066544	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066544	
uaaaauugua uagaccuaaa au	22
<210> 1066545	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066545	
uaaacaauug uaug	14
<210> 1066546	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066546	
uaaacaauau cagacuuu	18
<210> 1066547	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066547	
uaaaccaaaa acuga	15
<210> 1066548	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066548	
uaaacuuucc ucuuccugcc uag	23
<210> 1066549	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1066549	
uaaagaccug acaccuuuca	20
<210> 1066550	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066550	
uaaagagaaa gcccgcuuua gu	22
<210> 1066551	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066551	
uaaagcuuug ugcagau	17
<210> 1066552	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066552	
uaaaauagcuu uugugucuua	20
<210> 1066553	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066553	
uaaauggaaa cugaaac	17
<210> 1066554	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066554	
uaacaauaag ccaguauaa	19
<210> 1066555	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066555	
uaacacuggc uucaggcaa	19
<210> 1066556	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066556	
uaacagaaaa uguguc	16
<210> 1066557	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066557	
uaacauuuuu gguagucuuc aa	22

<210> 1066558	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066558	
uaaccugcca acauacuuua	20
<210> 1066559	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066559	
uaacuccuca a	11
<210> 1066560	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066560	
uaacugcaaa gugaaguugc u	21
<210> 1066561	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066561	
uaacugggga uauaauacua uau	23
<210> 1066562	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066562	
uaagaaccac ucauaauucu uc	22
<210> 1066563	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066563	
uaagccaggg auu	13
<210> 1066564	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066564	
uaagugggga aaauccua	18
<210> 1066565	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066565	
uaaguuuccu uccag	15
<210> 1066566	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066566	
uaaguuuccu uccagcccag aa	22
<210> 1066567	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066567	
uaauacugua u	11
<210> 1066568	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066568	
uaauaugggg augcagcau	19
<210> 1066569	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066569	
uaauauugca ag	12
<210> 1066570	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066570	
uaaucaaaac ccaacaugac u	21
<210> 1066571	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066571	
uaaucccagc acuuugg	17
<210> 1066572	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066572	
uaaucccagc uacucgagag	20
<210> 1066573	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066573	
uaaucccagc uacucgggaa	20
<210> 1066574	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1066574	
uaaucccagu acucuggga	19
<210> 1066575	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066575	
uaaucuaaua cacuu	15
<210> 1066576	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066576	
uaaugaauaa acuuuguag cau	23
<210> 1066577	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066577	
uaauuaccug uauugugga	19
<210> 1066578	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066578	
uaauucaaca uauaccuu	18
<210> 1066579	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066579	
uaauucuuca cc	12
<210> 1066580	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066580	
uaauuggcau gugaauua	18
<210> 1066581	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066581	
uacaaacaug uu	12
<210> 1066582	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066582	
uacaaccggg uucacucuuc uca	23

<210> 1066583	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066583	
uacaaucucc cuucaca	17
<210> 1066584	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066584	
uacacaugac a	11
<210> 1066585	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066585	
uacagagaag ugaauaa	17
<210> 1066586	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066586	
uacaggugau ucuuggaaa a	21
<210> 1066587	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066587	
uaauuuugauc uuca	14
<210> 1066588	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066588	
uaauuuuaac cugccaacau acu	23
<210> 1066589	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066589	
uaauuuuuacc uuca	14
<210> 1066590	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066590	
uaauuuuuuaa aaaucauau	20
<210> 1066591	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066591	
ucaaagagcu ugaaaag	17
<210> 1066592	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066592	
ucaaagcacc ugaacaguuu au	22
<210> 1066593	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066593	
ucaaagcacu gu	12
<210> 1066594	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066594	
ucaaaggcac acagca	16
<210> 1066595	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066595	
ucaaccaggg auug	14
<210> 1066596	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066596	
ucaagaguug uga	13
<210> 1066597	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066597	
ucaagcgaucc cucc	14
<210> 1066598	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066598	
ucaagcuguc cuccc	15
<210> 1066599	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1066599	
ucaagguaac uguac	15
<210> 1066600	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066600	
ucaaucuaca ggc	13
<210> 1066601	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066601	
ucacacaaua caauaagu	18
<210> 1066602	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066602	
ucacaccacu gcacucuag	19
<210> 1066603	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066603	
ucacaguccu cauuuacugg au	22
<210> 1066604	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066604	
ucacagugca u	11
<210> 1066605	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066605	
ucacaucaga acagacaa	18
<210> 1066606	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066606	
ucaccagauu uaaauaacu	19
<210> 1066607	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066607	
ucaccauauu gccag	16

<210> 1066608	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066608	
ucaccuuagg auaaauucuc	19
<210> 1066609	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066609	
ucacggcuca cugua	15
<210> 1066610	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066610	
ucacucgagg ucaggaguu	19
<210> 1066611	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066611	
ucacuugaga ccag	14
<210> 1066612	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066612	
ucagaacaga caaucac	17
<210> 1066613	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066613	
ucagaaggga gcuagccaga g	21
<210> 1066614	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066614	
ucagauggca uaaau	15
<210> 1066615	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066615	
ucagccaggu gaacugga	18
<210> 1066616	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066616	
ucagcccuga ccugug	17
<210> 1066617	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066617	
ucagcgaaug acaaaaucau	20
<210> 1066618	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066618	
ucagcucuug gcu	13
<210> 1066619	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066619	
ucaggacacu aauacaccag g	21
<210> 1066620	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066620	
ucaguaggaa cuguacaugu gu	22
<210> 1066621	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066621	
ucaguugcca uugaca	16
<210> 1066622	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066622	
ucauaaaaaa augucaagga a	21
<210> 1066623	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066623	
ucauaagagc cacaggu	17
<210> 1066624	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1066624	
ucauaauuaa uguagu	16
<210> 1066625	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066625	
ucaugacaau ggcagaugua	20
<210> 1066626	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066626	
ucauuacagg gcacaggc	18
<210> 1066627	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066627	
ucauuacagg gcacaggcc	19
<210> 1066628	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066628	
ucauuaggac auaacagacu a	21
<210> 1066629	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066629	
ucauucagcc uuua	14
<210> 1066630	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066630	
ucauucucau ugaauu	16
<210> 1066631	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066631	
ucauuggcua uaaccuc	17
<210> 1066632	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066632	
uccaaaccuu cacacacaga cu	22

<210> 1066633	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066633	
uccaacggca agggaacaa	19
<210> 1066634	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066634	
uggaaacauu caggagcuuc cu	22
<210> 1066635	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066635	
uggaagcugu caua	14
<210> 1066636	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066636	
uggacaguga ggucacaguc c	21
<210> 1066637	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066637	
uggacaugag ccuuu	15
<210> 1066638	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066638	
uggagaucca gaagagaauu aga	23
<210> 1066639	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066639	
uggaggcacc caugccauc	19
<210> 1066640	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066640	
uggagucuuu cucau	15
<210> 1066641	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066641	
uggauacugc ugccaa	16
<210> 1066642	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066642	
uggcaaagau gaucaguau	19
<210> 1066643	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066643	
uggcacccaa gac	13
<210> 1066644	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066644	
uggcaugauc caagc	15
<210> 1066645	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066645	
uggcaugauc caagcaaga	19
<210> 1066646	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066646	
uggccuccca cagac	15
<210> 1066647	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066647	
uggccugaag aguccucuga au	22
<210> 1066648	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066648	
uggcucacac cuguuaa	16
<210> 1066649	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1066649	
uggcuccacu ggga	14
<210> 1066650	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066650	
uggcuccagg acagacc	17
<210> 1066651	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066651	
uggcuuacuc cagg	14
<210> 1066652	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066652	
ugggaaaaaa acauacac	18
<210> 1066653	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066653	
ugggaggcca gugag	15
<210> 1066654	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066654	
ugggauccua uugaaccaug	20
<210> 1066655	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066655	
ugggcauau agcaag	16
<210> 1066656	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066656	
ugggcccaca aag	13
<210> 1066657	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066657	
ugggcgagcg guaaauccua	20

<210> 1066658	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066658	
uggggagacu ucuuggc	17
<210> 1066659	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066659	
uggggcuuuu acaccagu	18
<210> 1066660	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066660	
ugggguugga acauuuc	18
<210> 1066661	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066661	
uggguucauc cua	13
<210> 1066662	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066662	
ugguauauuc agucucu	17
<210> 1066663	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066663	
ugguauauuc agucucugug	20
<210> 1066664	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066664	
ugguccugca gaagcaga	18
<210> 1066665	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066665	
uggugaaaug caga	14
<210> 1066666	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066666	
uggugagcuu aaccuggaa a	21
<210> 1066667	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066667	
ugguuaacgc cuucauuua	19
<210> 1066668	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066668	
ugguucuuag accucaa	17
<210> 1066669	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066669	
uguaaaaaaaa aaaaacauac au	22
<210> 1066670	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066670	
uguaacuucc auguga	16
<210> 1066671	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066671	
uguaaggacg ccuu	14
<210> 1066672	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066672	
uguacaggau g	11
<210> 1066673	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066673	
uguacauauu uacagacu	18
<210> 1066674	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1066674	
uguagauuca cauacag	17
<210> 1066675	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066675	
uguaguagua auauugcu	18
<210> 1066676	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066676	
uguagucucg accuccc	17
<210> 1066677	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066677	
ugucaacaug aacaaa	16
<210> 1066678	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066678	
ugucacaggg ac	12
<210> 1066679	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066679	
ugucaguagu uucuuauu	18
<210> 1066680	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066680	
ugucaucuuu cuuguuuc	19
<210> 1066681	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066681	
ugucccuagu aa	12
<210> 1066682	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066682	
uguccuccca ccucag	16

<210> 1066683	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066683	
ugucucacuu cacagccc	18
<210> 1066684	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066684	
ugucucccag cucagggc	18
<210> 1066685	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066685	
ugucuuuuuaa uuagcuu	18
<210> 1066686	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066686	
ugugaauaaa gugcug	16
<210> 1066687	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066687	
ugugcuggga uuacaggc	18
<210> 1066688	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066688	
ugugcuguag auucacauac a	21
<210> 1066689	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066689	
uguguauuuu acagggag	18
<210> 1066690	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066690	
uguuaacuai ugua	14
<210> 1066691	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066691	
uguuaauaug gugua	15
<210> 1066692	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066692	
uguuacacau gaca	14
<210> 1066693	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066693	
uguuacacau gacacucuuc	20
<210> 1066694	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066694	
uguucuugug aa	12
<210> 1066695	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066695	
uguugguucu uagaccuc	18
<210> 1066696	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066696	
uguuguuuua ggaauacaua a	21
<210> 1066697	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066697	
uguuuuauca uuaccuuuaa	20
<210> 1066698	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066698	
uuaaaaucau aaaua	15
<210> 1066699	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1066699	
uuaaacaaau gguccau	17
<210> 1066700	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066700	
uuaaacauag gaaagaaga	19
<210> 1066701	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066701	
uuaaaucuuug aua	13
<210> 1066702	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066702	
uuaaaauuaca guauau	16
<210> 1066703	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066703	
aaaaaaaaagc a	11
<210> 1066704	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066704	
aaaaaacgua uugcauuuaa	20
<210> 1066705	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066705	
aaaaacaugu gg	12
<210> 1066706	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066706	
aaaaagcaug aucuga	16
<210> 1066707	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066707	
aaaaagucau aaaauguau	19

<210> 1066708	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066708	
aaaaauacuc acauggc	17
<210> 1066709	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066709	
aaaacaugug guuaca	16
<210> 1066710	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066710	
aaaacugaaa gugaaagucc aga	23
<210> 1066711	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066711	
aaaagucagu cuu	13
<210> 1066712	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066712	
aaaagucagu cuua	14
<210> 1066713	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066713	
aaaaucaugc cauugcacu	19
<210> 1066714	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066714	
aaaaugaaga aaagagucua u	21
<210> 1066715	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066715	
aaaauguuuu gauggucuu	19
<210> 1066716	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066716	
aaacaagugu ucuguaucu	19
<210> 1066717	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066717	
aaacaugugg uuaaugccau gga	23
<210> 1066718	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066718	
aaacccagug ucagga	16
<210> 1066719	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066719	
aaacgaauca uug	13
<210> 1066720	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066720	
aaacucucug aac	13
<210> 1066721	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066721	
aaacuuauc uccaugaaua	20
<210> 1066722	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066722	
aaacuuccag ugcaacacug aa	22
<210> 1066723	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066723	
aaacuucuuu aguacuuaca uc	22
<210> 1066724	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1066724	
aaagaaaauc ucugugaaa	19
<210> 1066725	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066725	
aaagccacac ucugggcucc ag	22
<210> 1066726	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066726	
aaagccccag aaauca	16
<210> 1066727	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066727	
aaagccuuca aacuccc	17
<210> 1066728	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066728	
aaagcggaca ucagcugguc a	21
<210> 1066729	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066729	
aaaggagccu aggcca	16
<210> 1066730	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066730	
aaagguccug gcaa	14
<210> 1066731	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066731	
aaaggugagc ccucauaggg aga	23
<210> 1066732	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066732	
aaauauacac acagcagua	19

<210> 1066733	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066733	
aaauauauca cuuu	14
<210> 1066734	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066734	
aaauauuaag uguuuu	16
<210> 1066735	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066735	
aaaucaugcc auugcacuc	19
<210> 1066736	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066736	
aaaucaugcc auugcacucc a	21
<210> 1066737	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066737	
aaauccuaaa gaaggugaua	20
<210> 1066738	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066738	
aaauccuuuuu aaaucuugau a	21
<210> 1066739	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066739	
aaaucugcuc agga	14
<210> 1066740	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066740	
aaauguuguu uuaggaaua	19
<210> 1066741	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066741	
aaauucccaa caaaca	16
<210> 1066742	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066742	
aacacauuaa g	11
<210> 1066743	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066743	
aacaccagac agacaacacu ggg	23
<210> 1066744	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066744	
aacacugaag cucuu	15
<210> 1066745	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066745	
aacagaugcc ccag	14
<210> 1066746	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066746	
aacauacuuu uaaaauuccc auu	23
<210> 1066747	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066747	
aacauguggu uaaugccaug g	21
<210> 1066748	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066748	
aacauuggac agugagguca	20
<210> 1066749	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1066749	
aacccaaagu gugacucauu aaa	23
<210> 1066750	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066750	
aaccaguca cugu	14
<210> 1066751	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066751	
aaccuauuuc uuuuuuuu ca	22
<210> 1066752	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066752	
aaccucauuu ucagu	15
<210> 1066753	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066753	
aacgauaugu agcag	15
<210> 1066754	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066754	
aacggcaagg gaa	13
<210> 1066755	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066755	
aacuaauugua uaauggg	17
<210> 1066756	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066756	
aacucaauau uuuccaugaa	20
<210> 1066757	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066757	
aacucucagu ggugccug	18

<210> 1066758	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066758	
aacugcccag cggacagugg cag	23
<210> 1066759	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066759	
aacuggauga ggucau	16
<210> 1066760	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066760	
aacuguacca ugugcu	16
<210> 1066761	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066761	
aacuguauuu ugaauccuu	19
<210> 1066762	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066762	
aacuucgacc uacugaaa	18
<210> 1066763	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066763	
aagaaaaaag gccuugaau	19
<210> 1066764	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066764	
aagaacaugu ag	12
<210> 1066765	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066765	
aagaagggcu gca	13
<210> 1066766	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066766	
aagaaguuca caucaga	17
<210> 1066767	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066767	
aagaaguuca uuuug	15
<210> 1066768	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066768	
aagaaucagu cuugca	16
<210> 1066769	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066769	
aagacaaugg cuu	13
<210> 1066770	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066770	
aagacuaauug ugccuua	17
<210> 1066771	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066771	
aagagagcaa cauuuuaccc ac	22
<210> 1066772	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066772	
aagaguccuc ugaaugaa	18
<210> 1066773	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066773	
aagaugaugg cucauuuaca cuc	23
<210> 1066774	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1066774	
aagcaaaaag ugaugau	17
<210> 1066775	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066775	
aagcaaacc aguguca	17
<210> 1066776	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066776	
aagcaaauag acacaguc au a	21
<210> 1066777	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066777	
aagcacacuc a	11
<210> 1066778	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066778	
aagcagaagu gcaa	14
<210> 1066779	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066779	
aaggaacau ucug	14
<210> 1066780	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066780	
aaggaagcca cagcu	15
<210> 1066781	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066781	
aaggaaucau auuccuuuau ga	22
<210> 1066782	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066782	
aaggcaggca gaucacuuga	20

<210> 1066783	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066783	
aagggagcua gccagag	17
<210> 1066784	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066784	
aagggcauua ggaguguuuc a	21
<210> 1066785	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066785	
aaggggcagg ccaga	15
<210> 1066786	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066786	
aagguuaaaa aguucua	18
<210> 1066787	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066787	
auuaaaugua cuuuuuga	18
<210> 1066788	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066788	
auuaaguugu uauuucaguu uua	23
<210> 1066789	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066789	
auuacaggca ugagcu	16
<210> 1066790	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066790	
auuagaguuu caaccaugaa g	21
<210> 1066791	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066791	
auuaggacau aacag	15
<210> 1066792	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066792	
auucagucuc ugugu	15
<210> 1066793	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066793	
auuccgcacc aaau	14
<210> 1066794	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066794	
auuccugagc cagugu	16
<210> 1066795	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066795	
auucuccauu uguuauucugg gaa	23
<210> 1066796	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066796	
auucuccuc cuucc	15
<210> 1066797	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066797	
auucugcucu uugauuca	18
<210> 1066798	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066798	
auucuguguc ccucugcau	20
<210> 1066799	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1066799	
auugcucucc cagcccuugc a	21
<210> 1066800	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066800	
auuggguucc auucuca	17
<210> 1066801	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066801	
auuguugaug gcuuu	15
<210> 1066802	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066802	
auuuauaucac cacucua	17
<210> 1066803	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066803	
auuuacuguu uuaggucuag ccu	23
<210> 1066804	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066804	
auuuagauau gcaaaa	16
<210> 1066805	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066805	
auuuauugucu cagaccacua uu	22
<210> 1066806	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066806	
auuucaccac ucaa	14
<210> 1066807	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066807	
auuucucucc ucacacac	18

<210> 1066808	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066808	
auuuggaagg caaagacauu	20
<210> 1066809	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066809	
auuuguggaa aagaaaua	18
<210> 1066810	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066810	
auuuguuaau gguuugaaua	20
<210> 1066811	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066811	
auuuuaauuu gaau	14
<210> 1066812	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066812	
auuuuaccca cacacaga	18
<210> 1066813	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066813	
auuuuaguaa gagauuccug a	21
<210> 1066814	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066814	
auuuuauaca uuua	14
<210> 1066815	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066815	
auuuuccucc aucgcagugu uca	23
<210> 1066816	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066816	
auuuucuaau gugccua	17
<210> 1066817	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066817	
auuuucuuca ccucu	15
<210> 1066818	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066818	
auuuugaucu ucaa	14
<210> 1066819	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066819	
auuuugggaa aaaaaca	17
<210> 1066820	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066820	
auuuuuucca gucuuccu	18
<210> 1066821	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066821	
auuuuuuggu uaagcuuuga cac	23
<210> 1066822	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066822	
caaaacaaaa aaaaacu	17
<210> 1066823	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066823	
caaaacuugg gaaua	15
<210> 1066824	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1066824	
caaaagucag ucuu	14
<210> 1066825	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066825	
caaagagaaa aagaaaugca aa	22
<210> 1066826	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066826	
caaaggggga ggcuua	16
<210> 1066827	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066827	
caaaggggga ggcuaaagcc ca	22
<210> 1066828	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066828	
caacaugacu gu	12
<210> 1066829	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066829	
caacaugaug ugaaaaccca ucu	23
<210> 1066830	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066830	
caaccuaauu accugu	16
<210> 1066831	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066831	
caagaccuuu caaagccau	19
<210> 1066832	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066832	
caagauuccc aggaguucug cu	22

<210> 1066833	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066833	
caaggcgggu ggaucacuug aga	23
<210> 1066834	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066834	
caagguaacu gua	13
<210> 1066835	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066835	
caaguagcau uuacu	15
<210> 1066836	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066836	
caauaaagcc uuc	13
<210> 1066837	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066837	
caauaaagcc uucaa	15
<210> 1066838	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066838	
caauaccaaa uagcu	15
<210> 1066839	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066839	
caauagucaa aa	12
<210> 1066840	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066840	
caauauagca agauccca	18
<210> 1066841	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066841	
caauauugac uuugu	15
<210> 1066842	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066842	
caaucauauu aaucacaauga u	21
<210> 1066843	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066843	
caaugaugcu auuugcaa	18
<210> 1066844	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066844	
caauggcucc uu	12
<210> 1066845	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066845	
caauuaauga ca	12
<210> 1066846	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066846	
cacacacaga cugu	14
<210> 1066847	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066847	
cacaccugua auc	13
<210> 1066848	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066848	
cacagauaaa guuuuc	16
<210> 1066849	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1066849	
cacagcagua gcaguagau	19
<210> 1066850	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066850	
cacagcgcua ugcaauu	17
<210> 1066851	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066851	
cacaggccau ggauggaaaa cgc	23
<210> 1066852	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066852	
cacagggcac cugccac	17
<210> 1066853	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066853	
cacagucaau ucugau	16
<210> 1066854	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066854	
cacaguccuc auuuacu	17
<210> 1066855	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066855	
cacagugcau a	11
<210> 1066856	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066856	
cacaguguga aua	13
<210> 1066857	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066857	
cacauuggaa cagugauc	19

<210> 1066858	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066858	
caccaaauca ucucucauca cu	22
<210> 1066859	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066859	
caccuacucc ag	12
<210> 1066860	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066860	
caccugucau ucua	14
<210> 1066861	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066861	
cacgcaggag cacacccagc	20
<210> 1066862	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066862	
cacgccugua auc	13
<210> 1066863	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066863	
cacggaccu gcgac	15
<210> 1066864	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066864	
cacuacauua cuuc	14
<210> 1066865	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066865	
cacuauucuu aacuaauca	19
<210> 1066866	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066866	
cacuccugcu guaaau	16
<210> 1066867	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066867	
cacugagcug aggg	14
<210> 1066868	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066868	
cacugggaaa cagag	15
<210> 1066869	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066869	
cacuguaguc ucgac	15
<210> 1066870	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066870	
cacuucucuu ccuu	14
<210> 1066871	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066871	
cacuucuuuc ag	12
<210> 1066872	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066872	
cagaacacug ucuugaagac aa	22
<210> 1066873	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066873	
cagaagagaa uuagaa	16
<210> 1066874	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1066874	
cagaagugca au	12
<210> 1066875	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066875	
cagaaucccg uaacac	16
<210> 1066876	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066876	
cagaaucccg uaacaccu	18
<210> 1066877	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066877	
cagacaacac ug	12
<210> 1066878	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066878	
cagacaacac ugggaa	16
<210> 1066879	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066879	
cagaccuuca acuuccaa	18
<210> 1066880	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066880	
cagaccuuuu aacuccucaa	20
<210> 1066881	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066881	
cagacggcuc cacuaggac	19
<210> 1066882	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066882	
cagacuccua acuacagg	18

<210> 1066883	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066883	
cagacugauc aggaccucca	20
<210> 1066884	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066884	
cagagacagc uuga	14
<210> 1066885	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066885	
cagaggauaa uuagcaucuc a	21
<210> 1066886	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066886	
cagaggcagc uucuuugcc	19
<210> 1066887	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066887	
cagauacugu cucuuucaug	20
<210> 1066888	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066888	
cagaugcaau gacuca	16
<210> 1066889	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066889	
cagauuauc uuccuccuca	20
<210> 1066890	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066890	
cagauuccgc accaauaa	18
<210> 1066891	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066891	
cagccacauc gccugagauu	20
<210> 1066892	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066892	
cagccuccca aguagcuga	19
<210> 1066893	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066893	
cagccuccca aguagcugag	20
<210> 1066894	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066894	
cagccuccca gugu	14
<210> 1066895	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066895	
cagcggacag uggca	15
<210> 1066896	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066896	
cagcguacuc auca	14
<210> 1066897	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066897	
cagcucuucc gaaaaccag	19
<210> 1066898	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066898	
caggaaucgg uggucuccac cu	22
<210> 1066899	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1066899	
caggacucuaa ucuacaggcc	20
<210> 1066900	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066900	
caggagaugu aggaggggaa cua	23
<210> 1066901	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066901	
caggaguucg agaccagccu	20
<210> 1066902	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066902	
caggccaggc cagcu	15
<210> 1066903	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066903	
caggccuuau cuccaa	16
<210> 1066904	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066904	
caggcucguc auug	14
<210> 1066905	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066905	
caggcugcau uugu	14
<210> 1066906	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066906	
acccgcagag uucua	16
<210> 1066907	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066907	
accuaaggu cauuaccaca	20

<210> 1066908	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066908	
accucugggcc uggcagcuca gcu	23
<210> 1066909	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066909	
accuccaagc cacuga	16
<210> 1066910	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066910	
accugggcaa uauagcaa	18
<210> 1066911	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066911	
accuguaauc cuagcacu	18
<210> 1066912	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066912	
accuucagga aau	13
<210> 1066913	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066913	
accuucagga aauaau	16
<210> 1066914	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066914	
accuucauau gcagua	16
<210> 1066915	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066915	
accuugauga gcuggcaca	20
<210> 1066916	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066916	
accuuucucc uuuguacuuu gug	23
<210> 1066917	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066917	
accuuuggug cuuuccag	18
<210> 1066918	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066918	
accuuuuuac uccuca	16
<210> 1066919	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066919	
accuuuuuac uccucaauuc ca	22
<210> 1066920	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066920	
acgcagacac ugagauc	17
<210> 1066921	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066921	
acggcucacu gua	13
<210> 1066922	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066922	
acgucacuuc augc	14
<210> 1066923	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066923	
acuaauuguc aca	13
<210> 1066924	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1066924	
acuaggauac ugcugcgua u	21
<210> 1066925	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066925	
acuauauuuu uacugua	17
<210> 1066926	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066926	
acuauauuuu uacuguau	18
<210> 1066927	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066927	
acuaucacaa uuaacaug	18
<210> 1066928	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066928	
acucacaaaggc caga	14
<210> 1066929	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066929	
acucagaagg gagcuagcca gag	23
<210> 1066930	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066930	
acucagcucu uggcu	15
<210> 1066931	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066931	
acucucugaa c	11
<210> 1066932	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066932	
acucugggcu cca	13

<210> 1066933	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066933	
acucuguguc ugaguggcu	19
<210> 1066934	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066934	
acugaaaacc ucucc	15
<210> 1066935	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066935	
acugaaagug aaag	14
<210> 1066936	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066936	
acugaagcug uucuca	16
<210> 1066937	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066937	
acugagaucu guu	13
<210> 1066938	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066938	
acugcaaauc ugccugaua	19
<210> 1066939	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066939	
acugcauacc aaccugggca	20
<210> 1066940	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066940	
acuguaaagc uuugucaga u	21
<210> 1066941	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066941	
acugucagcc uca	13
<210> 1066942	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066942	
acuuagucuc uaaagaguuu au	22
<210> 1066943	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066943	
acuuauaaau ugcauaccuu uaa	23
<210> 1066944	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066944	
acuucacgcu uuca	14
<210> 1066945	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066945	
acuucagcca ggugaa	16
<210> 1066946	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066946	
acuucagucu u	11
<210> 1066947	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066947	
acuuccagug caa	13
<210> 1066948	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066948	
acuugaguca caaagaaca	19
<210> 1066949	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1066949	
acuugcucug gac	13
<210> 1066950	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066950	
acuugggaau aaaucauagc a	21
<210> 1066951	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066951	
acuuuacaac cugaugu	17
<210> 1066952	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066952	
agaaagucuc ucau	14
<210> 1066953	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066953	
agaaauucau cguuaauaau	20
<210> 1066954	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066954	
agaacuuuau uucaaguug uuc	23
<210> 1066955	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066955	
agaagagugu ggaguca	17
<210> 1066956	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066956	
agaagugcaa uccagccca	19
<210> 1066957	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066957	
agaaguucac aucagaacag aca	23

<210> 1066958	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066958	
agaaucaaaa ugca	14
<210> 1066959	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066959	
agaaugguau uugaau	16
<210> 1066960	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066960	
agacacugaa auauacac	18
<210> 1066961	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066961	
agacagcuuc ucauc	15
<210> 1066962	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066962	
agaccugaca cccuucau	18
<210> 1066963	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066963	
agaccuuuuu acuccucaa	19
<210> 1066964	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066964	
agacucaaau gcucaga	17
<210> 1066965	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066965	
agacuccuca guuccuug	17
<210> 1066966	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066966	
agacugcagu ggacaguccc	20
<210> 1066967	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066967	
agagaaccu ga	12
<210> 1066968	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066968	
agaggauaau uagcaucua	20
<210> 1066969	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066969	
agaguccucu gaau	14
<210> 1066970	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066970	
agagugugga gucauucua	20
<210> 1066971	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066971	
agauacaggg augaggca	18
<210> 1066972	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066972	
agauaccaga auguugcu	18
<210> 1066973	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066973	
agauagcuuc acccca	16
<210> 1066974	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1066974	
agauaguggg gagacuucuu ggc	23
<210> 1066975	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066975	
agaucauguc ucacuucac	19
<210> 1066976	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066976	
agaucauguc ucacuucaca	20
<210> 1066977	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066977	
agaugaagca aacacauuaa	20
<210> 1066978	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066978	
agaugacaca acugcacuc	19
<210> 1066979	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066979	
agauuacuuu uucuuuaug	19
<210> 1066980	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066980	
agauugacaa cgcc	14
<210> 1066981	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066981	
agcaaaaguc agucuua	17
<210> 1066982	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066982	
agcaaagaag ggaa	14

<210> 1066983	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066983	
agcaauauca uauuuauugu a	21
<210> 1066984	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066984	
agcaauguau aac	13
<210> 1066985	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066985	
agcacuaauu caacauauac c	21
<210> 1066986	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066986	
agcagaaacu uuaca	15
<210> 1066987	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066987	
agcaggcggg gggcacccac c	21
<210> 1066988	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066988	
agcaucacuu gggauuaaua u	21
<210> 1066989	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066989	
aucaagaagg gcu	13
<210> 1066990	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066990	
aucagauggc auaaau	16
<210> 1066991	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066991	
aucaggaccu ccaagccacu	20
<210> 1066992	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066992	
aucaguguug gccaugaug	19
<210> 1066993	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066993	
aucaugcuga gaga	14
<210> 1066994	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066994	
auccacuucu uucag	15
<210> 1066995	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066995	
auccaggagg caga	14
<210> 1066996	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066996	
auccauccuc acugcuguca	20
<210> 1066997	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066997	
aucccagcua cucgaga	17
<210> 1066998	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1066998	
aucccccugu cugaacugga g	21
<210> 1066999	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1066999	
auccgggauc aaagu	15
<210> 1067000	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067000	
auccuaaaga aggugauaaa	20
<210> 1067001	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067001	
auccucccac cucag	15
<210> 1067002	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067002	
auccucccac cucagcuucu	20
<210> 1067003	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067003	
auccuuaaag gugag	15
<210> 1067004	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067004	
auccuuugcc ucaagga	17
<210> 1067005	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067005	
aucgaagcag au	12
<210> 1067006	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067006	
aucucccuuc acaaguu	17
<210> 1067007	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067007	
aucucugcuu ucacuc	16

<210> 1067008	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067008	
aucugagaaa caaug	15
<210> 1067009	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067009	
aucugaguug acuugacaga	20
<210> 1067010	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067010	
aucuuccaug cuacau	16
<210> 1067011	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067011	
aucuuugcuu uauaaaagaa ca	22
<210> 1067012	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067012	
augaaaaaga uauaugaa	18
<210> 1067013	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067013	
augaacgaua uguagcagaa agg	23
<210> 1067014	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067014	
augaacuuuc caca	14
<210> 1067015	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067015	
augaagacau cuuauccauc cu	22
<210> 1067016	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067016	
augacacucu ucugaa	16
<210> 1067017	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067017	
augaggcugc uuau	14
<210> 1067018	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067018	
augaucagua ugaa	14
<210> 1067019	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067019	
augcaaugac ucagga	16
<210> 1067020	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067020	
augcaccaaa ucaucucuca	20
<210> 1067021	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067021	
augccaaauu cuua	14
<210> 1067022	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067022	
augcuauuug caauuccug	19
<210> 1067023	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067023	
augcugugau ugugccuac	19
<210> 1067024	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1067024	
augcuuuugg ggggcaua	18
<210> 1067025	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067025	
augggccauu cuac	14
<210> 1067026	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067026	
augggaccua uaacug	16
<210> 1067027	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067027	
auguaaaguu auucuuga	18
<210> 1067028	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067028	
auguacagga ug	12
<210> 1067029	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067029	
auguaccua aggucauuac ca	22
<210> 1067030	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067030	
auguacuagg auacugcu	18
<210> 1067031	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067031	
augucucaga ccacua	17
<210> 1067032	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067032	
augugaaaac ccaucucuac aa	22

<210> 1067033	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067033	
augugcuuau aucau	15
<210> 1067034	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067034	
auguggguca aggaauuaa	19
<210> 1067035	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067035	
augugguuuaa ugccauggac agaa	24
<210> 1067036	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067036	
auguugguuu uaauacuuga u	21
<210> 1067037	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067037	
auguuguucc uuugaaaga a	21
<210> 1067038	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067038	
auguuucugu cacaucagcu cc	22
<210> 1067039	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067039	
auguuuuagc cagugau	17
<210> 1067040	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067040	
auuaaaacua ugaa	14
<210> 1067041	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067041	
auuaacaaua agccagu	17
<210> 1067042	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067042	
auuaauaugg ggaugcagca	20
<210> 1067043	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067043	
auuagaaaca acauagca	18
<210> 1067044	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067044	
auuaguaggc ucauuuacug u	21
<210> 1067045	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067045	
auuaugagac acaggaug	18
<210> 1067046	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067046	
auucaaaagag cuugaa	16
<210> 1067047	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067047	
auucaaaauug acugaagcaa a	21
<210> 1067048	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067048	
auucagccuu uag	13
<210> 1067049	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1067049	
auucaguuuu caguagaaga a	21
<210> 1067050	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067050	
auucaucucu cuuuauau	19
<210> 1067051	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067051	
auucauuguc ucuagagauu	20
<210> 1067052	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067052	
auucccacag cacuaa	16
<210> 1067053	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067053	
auucccagga guucugcuca	20
<210> 1067054	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067054	
auucccagga guucugcuca u	21
<210> 1067055	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067055	
auuccugagc cagu	14
<210> 1067056	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067056	
auuccuuaga aauuag	16
<210> 1067057	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067057	
auucgauccc cuguca	16

<210> 1067058	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067058	
auucuacuug cucu	14
<210> 1067059	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067059	
auucuaggcc uccug	15
<210> 1067060	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067060	
auucugaccc au	12
<210> 1067061	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067061	
auucugcagc caca	14
<210> 1067062	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067062	
auucuuaauuc aa	12
<210> 1067063	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067063	
auugaacugu acca	14
<210> 1067064	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067064	
auugaagagg gccaaacacu ga	22
<210> 1067065	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067065	
auugaggcuu uaaaacuua	19
<210> 1067066	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067066	
auugcaccag au	12
<210> 1067067	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067067	
auugcagagg ggcccauga	19
<210> 1067068	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067068	
auuggaagcu gucaua	16
<210> 1067069	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067069	
auuggacagu gag	13
<210> 1067070	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067070	
auuguccccu aaaccaaaaa c	21
<210> 1067071	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067071	
auugugccua cgaauagcca c	21
<210> 1067072	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067072	
auuuacacuc ag	12
<210> 1067073	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067073	
auuuacuguu gaucag	16
<210> 1067074	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1067074	
auuucaccac ucaaaggcca ga	22
<210> 1067075	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067075	
auuuccccc cauccau	16
<210> 1067076	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067076	
auuucuagag gaacuuuu	18
<210> 1067077	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067077	
auuugacuuc agccagguga	20
<210> 1067078	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067078	
auuugcauac cau	13
<210> 1067079	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067079	
auuuggccaa acaa	14
<210> 1067080	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067080	
auuuuauaca uuaac	15
<210> 1067081	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067081	
auuuucacac aaucaca	17
<210> 1067082	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067082	
auuuuguaac uucca	15

<210> 1067083	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067083	
auuuuucaga cuuuuuacu c	21
<210> 1067084	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067084	
caaaaaaaca gacccac	17
<210> 1067085	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067085	
caaaaaaaga cagg	14
<210> 1067086	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067086	
caaaaaagcu guauu	15
<210> 1067087	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067087	
caaaacaaaa aaaccuc	17
<210> 1067088	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067088	
caaaacccaa caugacu	17
<210> 1067089	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067089	
caaaagucag ucuua	15
<210> 1067090	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067090	
caaaaucaug ccauugcacu	20
<210> 1067091	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067091	
caaaccuucacaca	14
<210> 1067092	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067092	
caaaccuucaggaa	14
<210> 1067093	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067093	
caaacuaggggacaaa	16
<210> 1067094	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067094	
caaacuugagucacaaa	17
<210> 1067095	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067095	
caaagacuauuuccuu	16
<210> 1067096	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067096	
caaagcacuguuucucac	20
<210> 1067097	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067097	
caaagccacacucugggcucag	23
<210> 1067098	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067098	
caaaguuggcg	11
<210> 1067099	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1067099	
caaauaaguu acaucu	16
<210> 1067100	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067100	
caaauaaguu acaucua	17
<210> 1067101	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067101	
caaaucaucu cu	12
<210> 1067102	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067102	
caacaaauug ccuuua	17
<210> 1067103	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067103	
caacaaauug ccuuuaguc u	21
<210> 1067104	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067104	
caacaacaug ua	12
<210> 1067105	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067105	
caacaugacu guu	13
<210> 1067106	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067106	
aagcugcuca ggga	14
<210> 1067107	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067107	
aagcugcuca gggaaaagca gcu	23

<210> 1067108	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067108	
aagcuggucu caa	13
<210> 1067109	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067109	
aagcuguccu ccca	14
<210> 1067110	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067110	
aagcuuccuu ggcuuuu	17
<210> 1067111	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067111	
aaggaaaaaa cuaguauucc	20
<210> 1067112	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067112	
aaggagggca gaucacuuca	20
<210> 1067113	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067113	
aaggcaaaaa gca	13
<210> 1067114	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067114	
aaggcagcug guauuuca	19
<210> 1067115	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067115	
aaggcagcug guauuuucag	20
<210> 1067116	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067116	
aaggcgggug gaucacuug	19
<210> 1067117	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067117	
aaggcgggug gaucacuuga	20
<210> 1067118	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067118	
aaggcuuaca cccacagugg a	21
<210> 1067119	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067119	
aaggcuuaca cccacagugg aaa	23
<210> 1067120	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067120	
aagggaaua caucucuguc a	21
<210> 1067121	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067121	
aagggucaca auac	14
<210> 1067122	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067122	
aaguacauaa aguacaua	18
<210> 1067123	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067123	
aaguauggga aaugagaggc auu	23
<210> 1067124	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1067124	
aaguguguuu ccugcugacu a	21
<210> 1067125	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067125	
aaguucacau cagaacagac a	21
<210> 1067126	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067126	
aaguuuagug ccucacu	17
<210> 1067127	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067127	
aaguuuauau gcuucu	16
<210> 1067128	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067128	
aaauaaaggag uuauuug	17
<210> 1067129	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067129	
aauacaaaaa uu	12
<210> 1067130	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067130	
aauacaauaa guuaacua	18
<210> 1067131	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067131	
aauacauaaa guaugugcau	20
<210> 1067132	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067132	
aauagaucuu uuca	14

<210> 1067133	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067133	
aaauaaauac ugu	13
<210> 1067134	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067134	
aaauauaucac uuugauaca a	21
<210> 1067135	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067135	
aaauuuuuac aguuuuu	17
<210> 1067136	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067136	
aaucauaaa uaaucuaa	19
<210> 1067137	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067137	
aaucaugcca ugcac	16
<210> 1067138	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067138	
aaucaugcca ugcacucca g	21
<210> 1067139	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067139	
aaucccagca cuuugg	16
<210> 1067140	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067140	
aaucccagcu accuca	16
<210> 1067141	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067141	
aaucuccacc agucauu	17
<210> 1067142	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067142	
aaucucugaa uuugaga	17
<210> 1067143	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067143	
aaucucugaa uuugagau	18
<210> 1067144	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067144	
aaucugauau guau	14
<210> 1067145	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067145	
aaucugccug auaggaccca uau	23
<210> 1067146	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067146	
aaugaucuuu aggaca	16
<210> 1067147	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067147	
aaugcaaaaa ucu	13
<210> 1067148	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067148	
aaugcagucu gucca	15
<210> 1067149	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1067149	
aaugcagucu guccag	16
<210> 1067150	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067150	
aauggcagcu gccca	14
<210> 1067151	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067151	
aaugggggccu guua	14
<210> 1067152	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067152	
aauggugaaa ugcagag	17
<210> 1067153	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067153	
aauguaaaca auauc	15
<210> 1067154	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067154	
aauguauuuu cuucaccu	18
<210> 1067155	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067155	
aaugucaaac uuga	14
<210> 1067156	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067156	
aaugugacga aagugga	17
<210> 1067157	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067157	
aaugugucuu uuuuuuugg	19

<210> 1067158	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067158	
aauguugcuu ucuga	15
<210> 1067159	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067159	
aauguuuugu aaaua	15
<210> 1067160	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067160	
aaauaacacu gc	12
<210> 1067161	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067161	
aaauuuuuau gugaaaguca aa	22
<210> 1067162	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067162	
aaauccaaca cuga	14
<210> 1067163	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067163	
aaauucuggga agcaaaaccc a	21
<210> 1067164	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067164	
aaaugccuaa agag	14
<210> 1067165	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067165	
aaaugguccc aagacaugaa	20
<210> 1067166	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067166	
aaaaaauuuu uaccuucacu gu	22
<210> 1067167	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067167	
aaaauucaag gagaaucaa	19
<210> 1067168	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067168	
aaaauuuguuc ucuggga	17
<210> 1067169	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067169	
aaaauuuguuc ucugggagaa	20
<210> 1067170	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067170	
aaaauuuaau gcuua	15
<210> 1067171	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067171	
acaaaaaaac cuc	13
<210> 1067172	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067172	
acaaaacaaa acaa	14
<210> 1067173	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067173	
acaaaggcaa aggguccag	19
<210> 1067174	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1067174	
acaacacugg gaa	13
<210> 1067175	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067175	
acaagcccc ccuuccac	18
<210> 1067176	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067176	
acaaguccag c	11
<210> 1067177	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067177	
acaaguggca accugcu	17
<210> 1067178	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067178	
acaauaguca aaa	13
<210> 1067179	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067179	
acaaugauc uauuugca	18
<210> 1067180	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067180	
acacaacaua uccguauaua u	21
<210> 1067181	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067181	
acacaagguc au	12
<210> 1067182	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067182	
acacagacug uuguc	15

<210> 1067183	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067183	
acacaggccu gcucucuu	18
<210> 1067184	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067184	
acacaugaca cucuucu	17
<210> 1067185	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067185	
acacauuaag ccuu	14
<210> 1067186	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067186	
acacauuaag ccuuccaca	19
<210> 1067187	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067187	
acacuaauac accag	15
<210> 1067188	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067188	
acacuaauac accaggu	17
<210> 1067189	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067189	
acacucuucu gaauugacug ua	22
<210> 1067190	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067190	
acacugaagc ucuu	14
<210> 1067191	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067191	
cuauuaaaac uuuu	15
<210> 1067192	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067192	
cuauuccuu cuaaccugaa c	21
<210> 1067193	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067193	
cuauucuugc ugaugaaa	18
<210> 1067194	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067194	
cuauuugaga cuccuca	17
<210> 1067195	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067195	
cucaaaggcc agaccugcag a	21
<210> 1067196	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067196	
cucaagcgau ccuccaccu cag	23
<210> 1067197	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067197	
cucaaguagc auuuacugug u	21
<210> 1067198	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067198	
cucaccuacu ccag	14
<210> 1067199	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1067199	
cucagggcac aaaga	15
<210> 1067200	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067200	
cucaguggug ccugcauuu	19
<210> 1067201	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067201	
cucauacuua agcaaaa	17
<210> 1067202	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067202	
cucauuuacu g	11
<210> 1067203	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067203	
cuccaagcca cugagca	17
<210> 1067204	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067204	
cuccaggguc agaaaca	17
<210> 1067205	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067205	
cuccucacuc accuucag	18
<210> 1067206	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067206	
cuccugaggg a	11
<210> 1067207	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067207	
cuccuggccc aggugagucc	20

<210> 1067208	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067208	
cuccugggcu caagcgaucc	20
<210> 1067209	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067209	
cucuacuaaaa acuacaaaaa u	21
<210> 1067210	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067210	
cucuaugaca uugauuggaa u	21
<210> 1067211	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067211	
cucugaauga accuucuggc	20
<210> 1067212	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067212	
cucugaauuu gagauacaa	19
<210> 1067213	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067213	
cucugggcuc cagag	15
<210> 1067214	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067214	
cucuugaaga cacuga	16
<210> 1067215	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067215	
cucuuggcuc cacugggau	19
<210> 1067216	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067216	
cugaacuuac uugccuca	18
<210> 1067217	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067217	
cugaagcaaa gaagggaau	19
<210> 1067218	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067218	
cugaagucag uuucuaucau	20
<210> 1067219	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067219	
cugaauguua gauaguuaac	19
<210> 1067220	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067220	
cugaauguua gauaguuaacu	20
<210> 1067221	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067221	
cugacacagu ca	12
<210> 1067222	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067222	
cugaccuggu ccac	14
<210> 1067223	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067223	
cugagcagug cuugaaugaa guu	23
<210> 1067224	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1067224	
cugaguccaa caauguug	18
<210> 1067225	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067225	
cugcagugga cagucccca	19
<210> 1067226	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067226	
cugcauacca accugggcaa u	21
<210> 1067227	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067227	
cugccaaggu gaa	13
<210> 1067228	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067228	
cugccacgcc gccuaaaag ca	22
<210> 1067229	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067229	
cugccagggc cagucuug	18
<210> 1067230	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067230	
cugcccagca cagg	14
<210> 1067231	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067231	
cugcccuugg cacccaa	17
<210> 1067232	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067232	
cugccuucca gccac	15

<210> 1067233	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067233	
cugcuccaga ag	12
<210> 1067234	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067234	
cugcugccau acugaugca gua	23
<210> 1067235	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067235	
cugcuggagu gaaggggcca a	21
<210> 1067236	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067236	
cuggaaacau ucagg	15
<210> 1067237	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067237	
cuggccaaua cggcaaa	17
<210> 1067238	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067238	
cugggcaaua uagca	15
<210> 1067239	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067239	
cugggccugg cagcuca	17
<210> 1067240	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067240	
cugggcugag gca	13
<210> 1067241	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067241	
cuguaaaauuu ggc	13
<210> 1067242	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067242	
cuguaccaug ugc	13
<210> 1067243	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067243	
cugugggccca aaauc	15
<210> 1067244	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067244	
cuguggugag ccaagau	17
<210> 1067245	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067245	
cugugguggu ugugaucc	18
<210> 1067246	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067246	
cugugucaga aacuga	16
<210> 1067247	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067247	
cuguuuugua aagucc	16
<210> 1067248	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067248	
cuuacaaaca ugugguua	18
<210> 1067249	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1067249	
cuuacaucag gaaau	15
<210> 1067250	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067250	
cuuagauugc cuc	13
<210> 1067251	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067251	
cuuauaauuu gcuaacca	18
<210> 1067252	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067252	
cuuauccucc augaa	15
<210> 1067253	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067253	
cuuaugcuuc uuucaa	16
<210> 1067254	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067254	
cuucacaaac cagaga	16
<210> 1067255	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067255	
cuucaccuua ggaa	14
<210> 1067256	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067256	
cuuccagggg uuucagucu auuu	24
<210> 1067257	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067257	
cuuccagugc aacacugaag	20

<210> 1067258	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067258	
cuucccauuc ucc	13
<210> 1067259	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067259	
cuuccucaca ccag	14
<210> 1067260	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067260	
cuuccugagg gaucuauacu ugc	23
<210> 1067261	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067261	
cuuccuuuug agggagca	18
<210> 1067262	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067262	
cuucgaccua cugaaa	16
<210> 1067263	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067263	
cuucuaaccu gaacugaugg	20
<210> 1067264	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067264	
cuucuaagag guagauacca	20
<210> 1067265	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067265	
cuucuaauua uuguauguau au	22
<210> 1067266	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067266	
cuucuuacaa ugcauu	16
<210> 1067267	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067267	
cuucuuagca ccacaaa	17
<210> 1067268	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067268	
cuucuuugcc aagaccuuuc aa	22
<210> 1067269	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067269	
cuugaagaca auggcuaa	18
<210> 1067270	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067270	
cuugaaucuc ugaauuugag	20
<210> 1067271	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067271	
cuugaugagc ugugcacaaa	20
<210> 1067272	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067272	
cuuggccgga uguccucag	19
<210> 1067273	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067273	
cuuggccgga uguccucagg gc	22
<210> 1067274	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1067274	
cuuggcucca cugggau	17
<210> 1067275	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067275	
cuuguguuuu uaac	14
<210> 1067276	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067276	
uuuuuuuuuu uaacc	15
<210> 1067277	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067277	
uuuuuuuuuu ugccguu	17
<210> 1067278	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067278	
uuuuuaccuu ggugcu	16
<210> 1067279	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067279	
uuuuaguacu ua	12
<210> 1067280	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067280	
uuuucagag uuuuuccc	18
<210> 1067281	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067281	
uuuucuuuu agcagagagu uuu	23
<210> 1067282	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067282	
uuuucuuu gcuuuu	17

<210> 1067283	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067283	
cuuuccacau uca	13
<210> 1067284	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067284	
cuuucuuuuu uaaauagggg ug	22
<210> 1067285	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067285	
cuuugcuucu cucucuaa	18
<210> 1067286	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067286	
cuuuuaacuc cuca	14
<210> 1067287	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067287	
cuuuugcaca ucuagugag	19
<210> 1067288	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067288	
cuuuuggugg uauguuggu	19
<210> 1067289	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067289	
cuuuuuauac uuuguaaaga caa	23
<210> 1067290	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067290	
gaaaagugaa uuucac	16
<210> 1067291	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067291	
gaaacugaag cuguucuca	19
<210> 1067292	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067292	
gaaagaaguu cacaucaga	19
<210> 1067293	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067293	
gaaagaauca gucuugca	18
<210> 1067294	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067294	
gaaagacaga gcugggau	18
<210> 1067295	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067295	
gaaagauuac uuu	13
<210> 1067296	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067296	
gaaaguggaa auggaga	17
<210> 1067297	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067297	
gaaaguguuu aacuuguca	19
<210> 1067298	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067298	
gaaauaaagg aguuau	16
<210> 1067299	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1067299	
gaaauaauuu uuagaau	19
<210> 1067300	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067300	
gaaauauugc aa	12
<210> 1067301	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067301	
gaaauugcaga guca	14
<210> 1067302	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067302	
gaacaagcaa acccaga	17
<210> 1067303	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067303	
gaacacaagg ucauu	15
<210> 1067304	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067304	
gaacagacaa ucacagcaa	19
<210> 1067305	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067305	
gaacauugag aaa	13
<210> 1067306	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067306	
gaacauuua guugccauug a	21
<210> 1067307	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067307	
gaaccaugaa	10

<210> 1067308	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067308	
ggagguggag guugcagug	19
<210> 1067309	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067309	
ggaggugucu guaucagug	19
<210> 1067310	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067310	
ggaguggcuc uguaa	15
<210> 1067311	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067311	
ggaguucugc ucauucua	18
<210> 1067312	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067312	
ggauaauuag caucuc	16
<210> 1067313	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067313	
ggauccuauu gaaccauguu	20
<210> 1067314	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067314	
ggaugugaac aaccugcuca ca	22
<210> 1067315	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067315	
ggcacauagu gaaag	15
<210> 1067316	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067316	
ggcaccacc cugg	14
<210> 1067317	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067317	
ggcaccugua auc	13
<210> 1067318	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067318	
ggcaccugua auccag	17
<210> 1067319	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067319	
ggccacuguc c	11
<210> 1067320	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067320	
ggccaucugg uuaggauggc ag	22
<210> 1067321	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067321	
ggccuccugg cccaggugag	20
<210> 1067322	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067322	
ggcuauuguc ccuaaaacca aa	22
<210> 1067323	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067323	
ggcuccacug gga	13
<210> 1067324	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1067324	
ggcuuacacc cacaguggaa	20
<210> 1067325	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067325	
gggagcaggc gguggg	16
<210> 1067326	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067326	
gggagcugca gggg	14
<210> 1067327	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067327	
gggaggugga gguugcagug	20
<210> 1067328	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067328	
gggcauggga agguugggc	18
<210> 1067329	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067329	
gggcucuucu uggcagag	18
<210> 1067330	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067330	
gggcuuuuac accagu	16
<210> 1067331	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067331	
ggggcuuuua caccagu	17
<210> 1067332	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067332	
gggggcuugg cugugcccuc	20

<210> 1067333	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067333	
gggucauaga uguuucc	17
<210> 1067334	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067334	
ggguuucacu auguugccu	19
<210> 1067335	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067335	
ggucaaacaa acucucuga	19
<210> 1067336	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067336	
ggucauagau guuucc	16
<210> 1067337	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067337	
ggucauagau guuuccuug	19
<210> 1067338	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067338	
ggucuagccu au	12
<210> 1067339	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067339	
ggucuuggga gcucuu	16
<210> 1067340	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067340	
ggugagaggg ccgggcag	18
<210> 1067341	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067341	
ggugagugca ag	12
<210> 1067342	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067342	
ggugcaacca gggagc	16
<210> 1067343	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067343	
ggugcagcca gag	13
<210> 1067344	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067344	
ggugcaugaa gguuucu	17
<210> 1067345	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067345	
ggugcaugaa gguuucuga	19
<210> 1067346	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067346	
gguuauaaa ucaaag	16
<210> 1067347	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067347	
gguuccugag cucacugaa	19
<210> 1067348	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067348	
gguuuacagu cuau	14
<210> 1067349	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1067349	
gguuuaggga agacauugca aug	23
<210> 1067350	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067350	
guaaaauauua aguguuua	18
<210> 1067351	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067351	
guaaauccua aagaagg	17
<210> 1067352	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067352	
guaaucugag aaa	13
<210> 1067353	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067353	
guacauucuu ccu	13
<210> 1067354	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067354	
guaccaccaa aa	12
<210> 1067355	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067355	
guaccaugug cuacagg	17
<210> 1067356	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067356	
guacuuacau cagg	14
<210> 1067357	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067357	
guagauaagg aaa	13

<210> 1067358	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067358	
guaggaagau gauggcuc <u>au</u>	20
<210> 1067359	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067359	
guaggaggaa cagauuugag	20
<210> 1067360	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067360	
guagguaaua uugcaaggc	19
<210> 1067361	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067361	
guauacuucc uuau	14
<210> 1067362	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067362	
guauacuucc uuau <u>gcuucu</u>	20
<210> 1067363	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067363	
guauauaugu auau <u>gugc</u>	18
<210> 1067364	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067364	
guauc <u>uacuu</u> uaa	13
<210> 1067365	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067365	
guauu <u>cccu</u> uuau <u>guacag</u> g	21
<210> 1067366	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067366	
guauugugca uag	13
<210> 1067367	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067367	
guauuguuug ggauccuau	19
<210> 1067368	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067368	
gucacagucc a	11
<210> 1067369	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067369	
gucaggggcg gggaggguga ca	22
<210> 1067370	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067370	
gucauagaug uuuc	14
<210> 1067371	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067371	
gucauuggag gugaa	15
<210> 1067372	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067372	
guccagaagg agacaggcag	20
<210> 1067373	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067373	
guccuccaag ccagc	15
<210> 1067374	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1067374	
gucuaacagu uaau	14
<210> 1067375	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067375	
gucuaacugg ggauauaaua cu	22
<210> 1067376	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067376	
gucuaauuga gacuccuca	19
<210> 1067377	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067377	
gucucauucu guc	13
<210> 1067378	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067378	
gucucuacua aaaa	14
<210> 1067379	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067379	
gucugaacgg cugaauaug	19
<210> 1067380	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067380	
gugcauagag ccacguau	18
<210> 1067381	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067381	
gugcuguaga uucacauac	19
<210> 1067382	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067382	
gagcucuuug cacu	14

<210> 1067383	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067383	
gagcuggagg cac	13
<210> 1067384	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067384	
gaggaggccg uugauucac	19
<210> 1067385	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067385	
gaggcccuca uucc	14
<210> 1067386	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067386	
gaggccuucc agggacgaa	19
<210> 1067387	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067387	
gaggugaaca agcaaa	16
<210> 1067388	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067388	
gagucuccaa cggcaaggga ac	22
<210> 1067389	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067389	
gagugcaggg gggcaauca	19
<210> 1067390	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067390	
gaguggcuuc acuccugcug uaa	23
<210> 1067391	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067391	
gaguggggau gaca	14
<210> 1067392	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067392	
gaguuagaau aaauaaauu ua	22
<210> 1067393	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067393	
gauacugcug ccaa	14
<210> 1067394	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067394	
gaucacuuca ggucaggag	19
<210> 1067395	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067395	
gauccaagca aga	13
<210> 1067396	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067396	
gaucuuuuugu ucccauccu	19
<210> 1067397	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067397	
gaugauagug guggaguuaa u	21
<210> 1067398	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067398	
gaugauggcu cauuua	16
<210> 1067399	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1067399	
gaugcucuga acccugagca	20
<210> 1067400	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067400	
gaugugcuua uauca	15
<210> 1067401	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067401	
gauguuuccu ugccuu	16
<210> 1067402	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067402	
gauguuucug ucaca	15
<210> 1067403	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067403	
gauucacaua ca	12
<210> 1067404	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067404	
gauuccgcac caauaaagcc uuc	23
<210> 1067405	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067405	
gauugccucu cuagaca	17
<210> 1067406	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067406	
gcaaaauaua ucacuu	16
<210> 1067407	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067407	
gcaacagcca cuacauuacu uc	22

<210> 1067408	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067408	
gcaaccaggg agcugcaggg	20
<210> 1067409	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067409	
gcaagaucuuu aucucuuu	18
<210> 1067410	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067410	
gcaaucacgg cucacuguag	20
<210> 1067411	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067411	
gcaaugacuc aggacauccc	20
<210> 1067412	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067412	
gcacaaagau gg	12
<210> 1067413	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067413	
gcaccauuga acuguac	17
<210> 1067414	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067414	
gcaccauuga acuguacca	19
<210> 1067415	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067415	
gcacccaaga ccucagggc	19
<210> 1067416	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067416	
gcaccgaaaa acuaaaa	17
<210> 1067417	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067417	
gcaccuguuaa uccca	15
<210> 1067418	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067418	
gcacuguuuc ucucac	16
<210> 1067419	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067419	
gcacuuuggg aggccaag	18
<210> 1067420	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067420	
gcagaaacuu uaca	14
<210> 1067421	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067421	
gcagaagugc aa	13
<210> 1067422	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067422	
gcagaguacu ggcuga	16
<210> 1067423	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067423	
gcagaguacu ggcugaugga gua	23
<210> 1067424	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1067424	
gcagauacug ucucuuuau g	21
<210> 1067425	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067425	
gcaggugaaa cccagucacu	20
<210> 1067426	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067426	
gcaugaaggu uucugaa	17
<210> 1067427	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067427	
gcaugaucca agcaaga	17
<210> 1067428	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067428	
gcauguuuugu ugua	14
<210> 1067429	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067429	
gcauguuuugu uguaua	16
<210> 1067430	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067430	
gcauuucccc caccuccauu cuc	23
<210> 1067431	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067431	
gccaagauga cacaacugca	20
<210> 1067432	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067432	
gccaaggagg gcagaucacu u	21

<210> 1067433	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067433	
gccagaggca ccucaa	16
<210> 1067434	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067434	
gccagcugau gacucaagau	20
<210> 1067435	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067435	
gccaugaaga ggaugcugug	20
<210> 1067436	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067436	
gccauugcac uccagccu	18
<210> 1067437	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067437	
gccaaccua uccugu	16
<210> 1067438	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067438	
gccaguccu uccac	15
<210> 1067439	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067439	
gccccaaauuc gau	13
<210> 1067440	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067440	
gccccaaauuc gaucc	15
<210> 1067441	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067441	
gccccccuu ccacuu	16
<210> 1067442	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067442	
gcccuaaaag cacac	15
<210> 1067443	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067443	
gcccuaaaag cacacucauc	20
<210> 1067444	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067444	
gccucagau uccg	14
<210> 1067445	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067445	
gccucgagu gcccu	15
<210> 1067446	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067446	
gccuuuuaac auuggacagu ga	22
<210> 1067447	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067447	
gccgcaaacc acacuggac	19
<210> 1067448	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067448	
gccgggcaga ggggcagaug	20
<210> 1067449	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1067449	
gccguguaga ag	12
<210> 1067450	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067450	
gccucaggcc ucugugc	17
<210> 1067451	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067451	
gccucccacu ggggucca	18
<210> 1067452	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067452	
gccuccuggc ccagguga	18
<210> 1067453	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067453	
gccuccuggc ccaggugag	19
<210> 1067454	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067454	
gccucuuuca cauuga	16
<210> 1067455	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067455	
gccugcuuuc acacuaagga aa	22
<210> 1067456	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067456	
gccuggacua gagggaccuc uc	22
<210> 1067457	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067457	
cuugggaaua aaucau	16

<210> 1067458	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067458	
cuuggguuca cagugca	17
<210> 1067459	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067459	
aacaaccugc ucaca	15
<210> 1067460	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067460	
aacaugauu aaauugaau	19
<210> 1067461	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067461	
aacaccugau uaacugaggc a	21
<210> 1067462	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067462	
aacagauuug agaa	14
<210> 1067463	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067463	
aacauaaaac uucuuuag	18
<210> 1067464	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067464	
aacauacuuc ua	12
<210> 1067465	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067465	
aacauagcag accu	14
<210> 1067466	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067466	
aacauguggu uaugccau	19
<210> 1067467	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067467	
aaccaaguuc aaa	13
<210> 1067468	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067468	
aaccagagcc ugagugu	17
<210> 1067469	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067469	
aaccagagcc ugaguguugc c	21
<210> 1067470	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067470	
aacccaaagu g	11
<210> 1067471	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067471	
aaccaggag uucaggguuc	19
<210> 1067472	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067472	
aaccaggag uucaggguca u	21
<210> 1067473	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067473	
aaccuauccu guucuu	16
<210> 1067474	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1067474	
aacuagguua ccgcu	15
<210> 1067475	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067475	
aacucaauau u	11
<210> 1067476	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067476	
aacucaauau uuuccauga	19
<210> 1067477	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067477	
aacuccucua uuccaa	16
<210> 1067478	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067478	
aacucugagc agugcuugaa uga	23
<210> 1067479	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067479	
aacuggaug ccuu	14
<210> 1067480	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067480	
aacugucuga cuuau	15
<210> 1067481	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067481	
aacuuacuug ccuc	14
<210> 1067482	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067482	
aagaaacccu cacucu	16

<210> 1067483	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067483	
aagaaccacu cauaauucuu c	21
<210> 1067484	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067484	
aagaaguuaa auga	14
<210> 1067485	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067485	
aagaaucagu cuu	13
<210> 1067486	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067486	
aagacagcuu cucau	15
<210> 1067487	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067487	
aagaccugac accuuucau	19
<210> 1067488	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067488	
aagaccugac accuuucaua	20
<210> 1067489	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067489	
aagacgga aa ccuccuuu	19
<210> 1067490	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067490	
aagacuauuc ccuucuaa	18
<210> 1067491	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067491	
aagagccaca gugag	15
<210> 1067492	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067492	
aagaguugug acaacuuccu	20
<210> 1067493	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067493	
aagauauaug aa	13
<210> 1067494	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067494	
aagaugaugg cucuuuaca cu	22
<210> 1067495	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067495	
aagauuacuu uu	12
<210> 1067496	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067496	
aagauuauau aguacuuaaa u	21
<210> 1067497	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067497	
aagauucuuc ccuucucc	19
<210> 1067498	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067498	
aagauucuuc ccuucucca	20
<210> 1067499	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1067499	
aagcagaugc ucug	14
<210> 1067500	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067500	
aagccacagc uggugguauc	20
<210> 1067501	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067501	
aagcuacagu uuug	14
<210> 1067502	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067502	
aagcucuuga agacacugaa	20
<210> 1067503	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067503	
aagcugcuca gg	12
<210> 1067504	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067504	
aagcuguccu cccaccucag	20
<210> 1067505	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067505	
aaggagaaucaaaa	13
<210> 1067506	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067506	
aaggagggug agugcaag	18
<210> 1067507	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067507	
aaggcacaca gcaagucagg gu	22

<210> 1067508	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067508	
aaggcaggca gaucacuug	19
<210> 1067509	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067509	
aagggauggg gugccag	17
<210> 1067510	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067510	
aaggucagga guucgagacc ag	22
<210> 1067511	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067511	
aaguaggauu caucauucca ua	22
<210> 1067512	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067512	
aaguagggau uauuuuu	17
<210> 1067513	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067513	
aaguagggau uauuuuuu	19
<210> 1067514	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067514	
aagucagggu uggagca	17
<210> 1067515	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067515	
aaguuaggga auggcacagc cc	22
<210> 1067516	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067516	
aaguuguuca aacauuuacc a	21
<210> 1067517	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067517	
aaguuuagug ccucaucuca	20
<210> 1067518	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067518	
aaguuuugug gaggagcuca g	21
<210> 1067519	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067519	
acagggcacc ugcca	15
<210> 1067520	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067520	
acagguuaca gugagcaaa	19
<210> 1067521	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067521	
acagucaugc aguc	14
<210> 1067522	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067522	
acagucuauu ugagacuccu cag	23
<210> 1067523	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067523	
acaguggcag gacaggaaaa ac	22
<210> 1067524	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1067524	
acaauuuuag accaauau	18
<210> 1067525	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067525	
acauccugug ccucca	16
<210> 1067526	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067526	
acauccugug ccuccau	17
<210> 1067527	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067527	
acauguaaaa uaugucuuuc u	21
<210> 1067528	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067528	
acaaaaacu gaaa	14
<210> 1067529	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067529	
acaaaucau cucu	14
<210> 1067530	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067530	
accaauaaag ccucaa	17
<210> 1067531	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067531	
accagacaga caa	13
<210> 1067532	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067532	
accagacaga caacacugg	19

<210> 1067533	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067533	
accagagacc aaaug	15
<210> 1067534	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067534	
accauauugc ccag	14
<210> 1067535	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067535	
accuuuuug aaaccaaac	19
<210> 1067536	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067536	
acccaacaug acu	13
<210> 1067537	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067537	
acccaauuca aaugac	17
<210> 1067538	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067538	
accagacac aucgcacugu gg	22
<210> 1067539	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067539	
accagucac ugugag	16
<210> 1067540	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067540	
accccauuuc ucuccucac	19
<210> 1067541	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067541	
acccuaaaaa gcagagcuuu	20
<210> 1067542	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067542	
acccucucuc ugaucu	16
<210> 1067543	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067543	
accugcgcc caguccuucc ac	22
<210> 1067544	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067544	
acccuuucau ucagccuuua	20
<210> 1067545	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067545	
accguacugu ggaa	14
<210> 1067546	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067546	
accguaggac ccaa	14
<210> 1067547	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067547	
accuccaagc cacu	14
<210> 1067548	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067548	
accuccaagc cacugagca	19
<210> 1067549	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1067549	
accuccucuc uacua	15
<210> 1067550	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067550	
accucucccu gacccu	16
<210> 1067551	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067551	
accugaacug augg	14
<210> 1067552	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067552	
accugaacug augggu	16
<210> 1067553	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067553	
accugugugc ug	12
<210> 1067554	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067554	
accuucuagg aagcuccagu u	21
<210> 1067555	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067555	
accuugcgau ucugcagcca caa	23
<210> 1067556	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067556	
acgaaagugg aaauggag	18
<210> 1067557	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067557	
acgccgcccu aaaag	15

<210> 1067558	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067558	
acgccuguuaa uccca	15
<210> 1067559	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067559	
acgccuguuaa ucccagc	17
<210> 1067560	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067560	
acggaccaug cgacacugg	19
<210> 1067561	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067561	
acguuuauag ccgaaa	16
<210> 1067562	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067562	
acuagacaag uccag	15
<210> 1067563	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067563	
acuagggccag acauagca	18
<210> 1067564	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067564	
acuaugccca accuauccug uu	22
<210> 1067565	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067565	
acuauguugc cuaag	15
<210> 1067566	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067566	
acuauguugc cuaagcuggu cu	22
<210> 1067567	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067567	
acucaaaugc ucaga	15
<210> 1067568	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067568	
acucagcucu uggcucca	18
<210> 1067569	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067569	
acucauaauu cu	12
<210> 1067570	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067570	
acuccugggc ucaagcg	17
<210> 1067571	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067571	
acucucacca aaugagaa	18
<210> 1067572	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067572	
acucuucuga auuga	15
<210> 1067573	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067573	
acugaagcaa agaagggaa	19
<210> 1067574	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1067574	
acugaagccu uucu	14
<210> 1067575	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067575	
acugaccuug augagcugug ca	22
<210> 1067576	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067576	
acugagaaua uaa	13
<210> 1067577	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067577	
acugaucagg accucca	17
<210> 1067578	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067578	
caacacuggg aaacaga	17
<210> 1067579	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067579	
caaccaugaa gucu	14
<210> 1067580	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067580	
caaccuaaa aagca	15
<210> 1067581	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067581	
caacuacaga aaaaccaga	19
<210> 1067582	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067582	
caacuuccug aggga	15

<210> 1067583	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067583	
caagaccuuu caaagccauu uua	23
<210> 1067584	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067584	
caagaguugu gacaac	16
<210> 1067585	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067585	
caaugagaca caacugcacu	20
<210> 1067586	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067586	
caagauuau aacugugu	18
<210> 1067587	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067587	
caagcaagac ugag	14
<210> 1067588	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067588	
caagccccug cuccag	16
<210> 1067589	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067589	
caagcgaucc ucccaccuca g	21
<210> 1067590	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067590	
caaggagggc agaucacuuc	20
<210> 1067591	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067591	
caaggagggg gagugcaa	18
<210> 1067592	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067592	
cauuuuauaa ucuauau	17
<210> 1067593	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067593	
cauuuucauc uacuca	16
<210> 1067594	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067594	
ccaaaccuuc aggaaau	17
<210> 1067595	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067595	
ccaacaugu ug	12
<210> 1067596	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067596	
ccaaggaggg cagaucuu cag	23
<210> 1067597	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067597	
ccaaggaggg ugagugcaag	20
<210> 1067598	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067598	
ccaauaaagc cuucaaacuc cc	22
<210> 1067599	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1067599	
ccacagacuc aaaugcucag a	21
<210> 1067600	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067600	
ccacagcacu aa	13
<210> 1067601	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067601	
ccacuagaca aguccagc	18
<210> 1067602	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067602	
ccagaaacug uuc	13
<210> 1067603	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067603	
ccagaauuu gcuuucuga	19
<210> 1067604	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067604	
ccagaggcac cucaa	15
<210> 1067605	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067605	
ccagaugugg uu	12
<210> 1067606	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067606	
ccagaugugg uugcaua	17
<210> 1067607	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067607	
ccagcacuuu gggaggccaa	20

<210> 1067608	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067608	
ccagccuggc caagagacca gc	22
<210> 1067609	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067609	
ccagcuacac cuuucu	16
<210> 1067610	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067610	
ccagcugaug acucaagau	19
<210> 1067611	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067611	
ccaggugaac uggaa	15
<210> 1067612	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067612	
ccaggugaac uggaau	16
<210> 1067613	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067613	
ccaguauaaa acacc	15
<210> 1067614	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067614	
ccagucacug ugagcuc	17
<210> 1067615	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067615	
ccaauauuccc acagcacua	19
<210> 1067616	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067616	
ccaucagcua aacaccacg	19
<210> 1067617	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067617	
ccaugaaaau gcaac	15
<210> 1067618	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067618	
ccaugaaaau gcaacaacau gua	23
<210> 1067619	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067619	
ccaugccucc ccuagccau u	21
<210> 1067620	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067620	
ccaugugagg guuuucagca uug	23
<210> 1067621	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067621	
ccauugaacu guac	14
<210> 1067622	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067622	
cccaagcaga gaagcucuc	19
<210> 1067623	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067623	
cccacagugg aaa	13
<210> 1067624	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1067624	
cccacccugg gacc	14
<210> 1067625	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067625	
cccagacggc uccacu	16
<210> 1067626	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067626	
cccaggagug gauaacacug gcuu	24
<210> 1067627	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067627	
cccaggugag uccuag	16
<210> 1067628	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067628	
cccaugggag auuugga	17
<210> 1067629	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067629	
ccccaccug agcgccuggg ucca	24
<210> 1067630	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067630	
ccccaucgcc agcugaugac uc	22
<210> 1067631	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067631	
cccuaaacc aaa	13
<210> 1067632	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067632	
cccugucuc aggg	14

<210> 1067633	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067633	
ccccuuaguu auaauucugu g	21
<210> 1067634	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067634	
cccucagagu gcaa	14
<210> 1067635	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067635	
cccucuccuc ucuuccucc	19
<210> 1067636	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067636	
cccucuugaa ucucugaau	19
<210> 1067637	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067637	
cccugcccuc cccucucugc	20
<210> 1067638	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067638	
cccuucuaac cugaacuga	19
<210> 1067639	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067639	
cccuucuuac aaugcauuc	19
<210> 1067640	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067640	
cccuugagga aacaacag	18
<210> 1067641	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067641	
ccuuuuacag caccaccuug c	21
<210> 1067642	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067642	
ccgcaccaau aaagccuuc	19
<210> 1067643	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067643	
ccgcccuaaa agcacacuca	20
<210> 1067644	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067644	
ccuaaaagca cacuca	16
<210> 1067645	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067645	
ccuaaacucu uuuucaucca	20
<210> 1067646	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067646	
ccuaagcugg ucuaaaa	17
<210> 1067647	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067647	
ccuaauuacc ugua	14
<210> 1067648	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067648	
ccuacauuuu aaugcaccug aa	22
<210> 1067649	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1067649	
ccuagcacuu ugaggagcca a	21
<210> 1067650	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067650	
ccucaaagca ccuga	15
<210> 1067651	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067651	
ccucaaccaa ugccaaaaaa	20
<210> 1067652	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067652	
ccucacacag ccu	14
<210> 1067653	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067653	
ccucagagug caa	13
<210> 1067654	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067654	
ccucagagug caag	14
<210> 1067655	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067655	
ccucagcuuc ucaaa	15
<210> 1067656	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067656	
ccuccaagcc acuga	15
<210> 1067657	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067657	
ccucccagug ugcugggauu	20

<210> 1067658	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067658	
ccucugugcc gca	13
<210> 1067659	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067659	
ccugccaaca uacu	14
<210> 1067660	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067660	
ccuggcuucu cuga	14
<210> 1067661	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067661	
ccugguacuc aagccc	16
<210> 1067662	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067662	
ccuuaguuaa aauucugugu	20
<210> 1067663	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067663	
ccuuccaggg guuuacaguc uauu	24
<210> 1067664	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067664	
ccuucgacag cauu	14
<210> 1067665	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067665	
ccuugcgauu cugagccac aa	22
<210> 1067666	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067666	
ccuugguguu caaa	14
<210> 1067667	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067667	
ccuuuuuuuu cuuaaac	17
<210> 1067668	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067668	
ccuuuuugcau ucucc	15
<210> 1067669	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067669	
ccuuuuuugaa aaagaaaaca cu	22
<210> 1067670	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067670	
cgaaagaaga aaauauca	18
<210> 1067671	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067671	
cgacacuggg aggccaguga gcc	23
<210> 1067672	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067672	
cgagaccagc cuggccaac	19
<210> 1067673	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067673	
cgaggccccu gucucaggu	20
<210> 1067674	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1067674	
cgaucuccug ucac	14
<210> 1067675	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067675	
cgcaaaccac acugga	16
<210> 1067676	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067676	
cgcaccaaua aagccuu	17
<210> 1067677	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067677	
cgcauccccu gccucca	17
<210> 1067678	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067678	
cgccgaaucc ugu	13
<210> 1067679	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067679	
cgccuguaau cccagcacuu ug	22
<210> 1067680	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067680	
cggcucacgc cuguauuc	18
<210> 1067681	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067681	
cgggcaccug uaa	13
<210> 1067682	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067682	
cgguaccugg caauguuu	18

<210> 1067683	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067683	
cgucuuuaca gggc	14
<210> 1067684	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067684	
cguggaaagg ggc	13
<210> 1067685	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067685	
cguggaauug ugcugaguug	20
<210> 1067686	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067686	
cguguacuac aauuuuaa	17
<210> 1067687	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067687	
cuaaaaacac aaaaauuagc cag	23
<210> 1067688	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067688	
cuaaaaguug uacuucau	18
<210> 1067689	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067689	
cuaaaaugag uuaccu	16
<210> 1067690	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067690	
cuaaaaugag uuaccuaca	19
<210> 1067691	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067691	
cuaaaauugu auagaccuaa a	21
<210> 1067692	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067692	
cuaaaagagga aggaccaagg a	21
<210> 1067693	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067693	
cuaaaagccuu ccuauuuugc aua	23
<210> 1067694	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067694	
cuaaaagguug uauugc	16
<210> 1067695	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067695	
cuaaaagguug uauugcaua	19
<210> 1067696	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067696	
cuaaaugggug cuuuaua	17
<210> 1067697	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067697	
cuaagugggg aaaa	14
<210> 1067698	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067698	
cuaauucaac auau	14
<210> 1067699	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1067699	
cuaauuuguu uucccuucuu ac	22
<210> 1067700	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067700	
cuuccagccu aggccug	17
<210> 1067701	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067701	
cuuccagugc aacacuga	18
<210> 1067702	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067702	
cuuccgaaaa cca	13
<210> 1067703	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067703	
cuucgaccac aucagaaaga a	21
<210> 1067704	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067704	
cuugaagaca cugaa	15
<210> 1067705	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067705	
cuugaagaca cugaaa	16
<210> 1067706	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067706	
cuugacagaa cacuguc	17
<210> 1067707	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067707	
cuugaucaaa ggca	14

<210> 1067708	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067708	
cuugaugagc ugugcacaaa gu	22
<210> 1067709	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067709	
cuugauuuua ucacc	15
<210> 1067710	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067710	
cuugcgauuc ugcagccaca a	21
<210> 1067711	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067711	
cuugcuccac agggcccugu u	21
<210> 1067712	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067712	
cuugcugaug aaaugg	16
<210> 1067713	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067713	
cuugggaaua aaucauagca au	22
<210> 1067714	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067714	
cuuguggcuu ugcaaccuu uuc	23
<210> 1067715	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067715	
cuuuaaaaau augcaccaa	20
<210> 1067716	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067716	
cuuuaaugaa uaaa	14
<210> 1067717	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067717	
cuuuaaugaa uaaacauuug ua	22
<210> 1067718	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067718	
cuuuugaau guguaaugg	19
<210> 1067719	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067719	
cuuucaaagc cau	13
<210> 1067720	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067720	
cuuucaaagc cauuu	15
<210> 1067721	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067721	
cuuucaaagc cauuuuu	17
<210> 1067722	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067722	
cuuucaggu aacuguac	18
<210> 1067723	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067723	
cuuucagcag acugau	16
<210> 1067724	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1067724	
cuuucagcca aaacagauc	19
<210> 1067725	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067725	
cuuucuuca gccuuuag	18
<210> 1067726	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067726	
cuuuguacuu ugugc	15
<210> 1067727	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067727	
cuuugugcag auucuuuac	19
<210> 1067728	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067728	
cuuuguguuc uuuguguca	19
<210> 1067729	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067729	
cuuuuacacc aguu	14
<210> 1067730	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067730	
cuuuuacuga agccuuu	17
<210> 1067731	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067731	
cuuuucucag uuugg	15
<210> 1067732	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067732	
cuuuugcaca ucuaguga	18

<210> 1067733	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067733	
cuuuugcauu cuccc	15
<210> 1067734	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067734	
cuuuuuuaga ugucuauuau	20
<210> 1067735	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067735	
cuuuuuuuucu uugg	14
<210> 1067736	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067736	
gaaaaaaugu gccauuuugc a	21
<210> 1067737	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067737	
gaaaaauaaa gaugugcu	18
<210> 1067738	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067738	
gaaaaauaaa gaugugcuua	20
<210> 1067739	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067739	
gaaaacuaca gg	12
<210> 1067740	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067740	
gaaaugugu cauu	14
<210> 1067741	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067741	
gaaaauaac acug	14
<210> 1067742	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067742	
gaaacaggaa ac	12
<210> 1067743	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067743	
gaaacccagg aguggau	17
<210> 1067744	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067744	
gaaacuggau gaggucuaa	19
<210> 1067745	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067745	
gaaagcuguu aaauucuc	18
<210> 1067746	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067746	
gaaagucaaa uuca	14
<210> 1067747	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067747	
gaaauagaac uaca	14
<210> 1067748	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067748	
gaaauuuuuu acaguuuuu	19
<210> 1067749	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1067749	
gaaaugagag gcauuucc	18
<210> 1067750	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067750	
gaacaagcaa acccag	16
<210> 1067751	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067751	
gaacacaagg ucau	14
<210> 1067752	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067752	
gaacagacug accu	14
<210> 1067753	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067753	
gaaccguagg acccaagcag a	21
<210> 1067754	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067754	
gaaccuaagu ggggaaaauc cua	23
<210> 1067755	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067755	
gaacugucag ccucag	16
<210> 1067756	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067756	
gaacuuuauu uccaa	15
<210> 1067757	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067757	
gaagaagagc cac	13

<210> 1067758	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067758	
gaagacacug aa	12
<210> 1067759	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067759	
gaagacuaua uuguaca	17
<210> 1067760	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067760	
gaagcagaag ugcaau	16
<210> 1067761	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067761	
gaagcugggg uucau	15
<210> 1067762	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067762	
gaagcuguuc ucagga	16
<210> 1067763	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067763	
gaaguucaca ucag	14
<210> 1067764	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067764	
gaauacacuu aacauaga	18
<210> 1067765	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067765	
gaauaguuga accu	14
<210> 1067766	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067766	
gaauccucu aucucuaa	18
<210> 1067767	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067767	
gaaucauuu aucuuc	17
<210> 1067768	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067768	
gaauaggcagc ugcc	14
<210> 1067769	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067769	
gaauaggggug caugaaggu	19
<210> 1067770	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067770	
gaauagucagu ucau	14
<210> 1067771	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067771	
gaauugcaga gua	13
<210> 1067772	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067772	
gaauuuuuuu ucaua	15
<210> 1067773	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067773	
gaauuuuuuug ccuc	14
<210> 1067774	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1067774	
gacaaagacu cacucu	16
<210> 1067775	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067775	
gacaacacug ggaa	14
<210> 1067776	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067776	
gacaacucag aggccag	17
<210> 1067777	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067777	
gacaggaaaa acccg	15
<210> 1067778	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067778	
gacauccccc cgccaaaagc	20
<210> 1067779	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067779	
gacauuacag auga	14
<210> 1067780	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067780	
gacccccgcc ccugcccuc cc	22
<210> 1067781	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067781	
gacuaaauga aaucuugca	19
<210> 1067782	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067782	
gacuaacuau caa	13

<210> 1067783	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067783	
gacuagagcu uucuuuca	18
<210> 1067784	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067784	
gacuaauuccc uucuaaccug aac	23
<210> 1067785	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067785	
gacucaagau ucccagga	18
<210> 1067786	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067786	
gacuugacag aacacugucu	20
<210> 1067787	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067787	
gagaacucug agca	14
<210> 1067788	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067788	
gagaacucug agcagugc	18
<210> 1067789	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067789	
gagaacugcc uuuggcagag uu	22
<210> 1067790	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067790	
gagacaaaga cucac	15
<210> 1067791	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067791	
gagacuacag gugugugucc a	21
<210> 1067792	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067792	
gagaucaugu cuca	14
<210> 1067793	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067793	
gagaucaugu cucac	15
<210> 1067794	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067794	
gagauccaaa guccuguggu u	21
<210> 1067795	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067795	
gagauccuga gucaug	16
<210> 1067796	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067796	
gagaugggggu uucacuaug	19
<210> 1067797	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067797	
gagcaguagc ugga	14
<210> 1067798	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067798	
gagcaugggu ucau	14
<210> 1067799	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1067799	
gagcuauucu ugcugaug	18
<210> 1067800	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067800	
gagcucccag gugc	14
<210> 1067801	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067801	
gagcugcagg ggcau	15
<210> 1067802	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067802	
gagcuuagau ugccuc	16
<210> 1067803	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067803	
gaggcugaga ca	12
<210> 1067804	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067804	
gagguaggua gauugcuuga	20
<210> 1067805	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067805	
gaggugucug uaucagug	18
<210> 1067806	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067806	
gaguccaaca auguug	16
<210> 1067807	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067807	
gaguuaccua c	11

<210> 1067808	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067808	
gauaagcuaa caccagac	18
<210> 1067809	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067809	
gauaauuuau uuuuaccuuc ac	22
<210> 1067810	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067810	
gauacaaaca uguuc	15
<210> 1067811	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067811	
gauacagccu uccguaucca	20
<210> 1067812	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067812	
gauacugucu cuuucau	17
<210> 1067813	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067813	
gauagcuuca ccccauucc a	21
<210> 1067814	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067814	
gauagucuca uucuguca	18
<210> 1067815	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067815	
gauagugggg agacuucuug gcu	23
<210> 1067816	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067816	
gauaugugaa acaaug	16
<210> 1067817	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067817	
gaucacacca cugc	14
<210> 1067818	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067818	
gaucaugucu cacuuca	17
<210> 1067819	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067819	
uagccacugc auaccaaccu gg	22
<210> 1067820	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067820	
uaggaagauc ucugca	16
<210> 1067821	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067821	
uaggauacug cugcgu	16
<210> 1067822	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067822	
uagucagaau uagcugcuuc ua	22
<210> 1067823	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067823	
uaguggggag acuucuuggc u	21
<210> 1067824	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1067824	
uauaagcagu cuuucua	17
<210> 1067825	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067825	
uauaauacug uau	13
<210> 1067826	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067826	
uauagcaaga ucccau	16
<210> 1067827	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067827	
uauagucacu aguugua	17
<210> 1067828	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067828	
uauauugggu uccauucuc	19
<210> 1067829	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067829	
uauauuuaua cuguau	16
<210> 1067830	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067830	
uaucauaaaa augagug	17
<210> 1067831	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067831	
uauccuauuu agauggccau	20
<210> 1067832	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067832	
uauccaccaa aucau	15

<210> 1067833	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067833	
uaugcuucuu ucaa	14
<210> 1067834	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067834	
uauggaggca agccagu	17
<210> 1067835	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067835	
uauuggauga cuaacuauc	20
<210> 1067836	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067836	
uauuggggguu ggaacauuuc ag	22
<210> 1067837	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067837	
uauuuagaaa uagaacuaca	20
<210> 1067838	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067838	
uauuuauucuu ca	12
<210> 1067839	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067839	
uauuuucucuu ucuuuaca	18
<210> 1067840	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067840	
uauuuugagac uccucag	17
<210> 1067841	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067841	
uaauuuuuuaa aaaucaua	19
<210> 1067842	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067842	
ucaaaaauac ucacauaggcu	20
<210> 1067843	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067843	
ucaaagcacu guuucucuca	20
<210> 1067844	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067844	
ucaaaugcuc agaccagcuc uuc	23
<210> 1067845	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067845	
ucaaccaaug ccaaa	15
<210> 1067846	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067846	
ucaaccaaug ccaaaaaa	18
<210> 1067847	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067847	
ucaacuagca gauacaggg	19
<210> 1067848	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067848	
ucaagaagaa gaggggcava aa	22
<210> 1067849	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1067849	
ucaaggaug aagaaca	18
<210> 1067850	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067850	
ucacaauacu guu	13
<210> 1067851	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067851	
ucacagggac ugaaaa	16
<210> 1067852	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067852	
ucacccagac uggagugca	19
<210> 1067853	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067853	
ucaccuacuc cagag	15
<210> 1067854	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067854	
ucaccuucac	10
<210> 1067855	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067855	
ucacugcucu ggacugugu	19
<210> 1067856	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067856	
ucacuguccu cca	13
<210> 1067857	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067857	
ucacuucucu uccu	14

<210> 1067858	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067858	
ucagaacaga ca	12
<210> 1067859	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067859	
ucagaaggga gcuagccag	19
<210> 1067860	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067860	
ucagacaccu gugu	14
<210> 1067861	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067861	
ucagaccuuu uaacucc	17
<210> 1067862	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067862	
ucagagugca ag	12
<210> 1067863	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067863	
ucagauuccg caccaaua	18
<210> 1067864	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067864	
ucagcagaca agga	14
<210> 1067865	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067865	
ucagccaggu ga	12
<210> 1067866	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067866	
ucagcugguc aaacaaac	18
<210> 1067867	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067867	
ucaggaaaac uacaggug	18
<210> 1067868	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067868	
ucaggaggaa ggcuuacac	19
<210> 1067869	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067869	
ucaggauac ugggcu	16
<210> 1067870	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067870	
ucauaaaaug uaucuucca	19
<210> 1067871	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067871	
ucauaaaaug uaucuuccau gc	22
<210> 1067872	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067872	
ucauagaugu uuccuugccu	20
<210> 1067873	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067873	
ucauaguugg gguca	15
<210> 1067874	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1067874	
ucaugccaauu gcac	14
<210> 1067875	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067875	
ucaugucuca cuucaca	17
<210> 1067876	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067876	
ucauuaucaag uccaaag	17
<210> 1067877	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067877	
uccaaaaauug caaac	15
<210> 1067878	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067878	
uccaaagggc auggguuuuu u	21
<210> 1067879	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067879	
uccaagacca gaga	14
<210> 1067880	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067880	
uccaagcaag acugaggg	18
<210> 1067881	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067881	
uccaccaguc auuu	14
<210> 1067882	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067882	
uccagaaucc cguaacaccu gau	23

<210> 1067883	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067883	
uccaggcugc auuugu	16
<210> 1067884	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067884	
uccagguauu uuauauuc	19
<210> 1067885	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067885	
uccaucagcu aaa	13
<210> 1067886	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067886	
ucccagugug c	11
<210> 1067887	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067887	
uccccagcag ucaau	15
<210> 1067888	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067888	
uccccuaaac caaaaa	16
<210> 1067889	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067889	
uccccuaaac caaaaacuga aag	23
<210> 1067890	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067890	
uccccuguca cgugugggca aug	23
<210> 1067891	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067891	
ucccuggggu ggggauagg ag	22
<210> 1067892	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067892	
ucccuuacug uuuca	15
<210> 1067893	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067893	
ucccuucauc ugggca	16
<210> 1067894	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067894	
ucccuugagg aaacaac	17
<210> 1067895	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067895	
uccgaggccc cugucucag	19
<210> 1067896	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067896	
uccuaacuac ag	12
<210> 1067897	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067897	
uccucacccu gccggguagc ug	22
<210> 1067898	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067898	
uccucauuua cuggau	16
<210> 1067899	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1067899	
uccugaggga gcuc	14
<210> 1067900	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067900	
uccuggcaaa gaugaucagu aug	23
<210> 1067901	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067901	
uccuggccca ggugag	16
<210> 1067902	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067902	
uccuuucaag gaaacuguac ug	22
<210> 1067903	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067903	
ucgaccuacu gaaaa	15
<210> 1067904	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067904	
ucgaucccu gucacgugug g	21
<210> 1067905	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067905	
ucggcaugug gaggaaggca gc	22
<210> 1067906	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067906	
ucgggaggcu gagacag	17
<210> 1067907	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067907	
ucuaaaauga guuaccu	17

<210> 1067908	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067908	
ucuacuaaaa auaca	15
<210> 1067909	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067909	
ucuacuaaaa auacaaaaa	19
<210> 1067910	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067910	
ucuagacaac ua	12
<210> 1067911	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067911	
ucuagacaac uaccccuu	18
<210> 1067912	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067912	
ucuaucaaag gcagaucagu aag	23
<210> 1067913	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067913	
ucucauccug caggcagcuu	20
<210> 1067914	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067914	
ucuccagagg gaauugcaga	20
<210> 1067915	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067915	
ucuccucuug uaa	13
<210> 1067916	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067916	
ucucuagaca acuacccuu	20
<210> 1067917	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067917	
ucucugaaau ugagaua	17
<210> 1067918	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067918	
ucugaaaauu aacacugc	18
<210> 1067919	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067919	
ucugaaccu gagcag	16
<210> 1067920	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067920	
ucugaguggc uucacucc	18
<210> 1067921	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067921	
ucugcagggc cgccagga	19
<210> 1067922	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067922	
ucugcucauu cuaa	14
<210> 1067923	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067923	
ucugcuuuca cucuuagaa	20
<210> 1067924	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1067924	
ucugggagaa aauc	15
<210> 1067925	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067925	
ucugggcacu gaagggauau	20
<210> 1067926	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067926	
ucuguaagga cgccuugaug	20
<210> 1067927	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067927	
ucugucaucc ugcua	15
<210> 1067928	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067928	
ucuuuacuau ucaaug	16
<210> 1067929	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067929	
ucuuacaaag gugaaaau	18
<210> 1067930	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067930	
ucuuacuauu gugu	14
<210> 1067931	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067931	
ucuucaccuc ugcuaucu	19
<210> 1067932	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067932	
ucuuccuccc ugga	14

<210> 1067933	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067933	
ucuuccuccc uggaau	16
<210> 1067934	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067934	
ucuucugaau ugacugua	18
<210> 1067935	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067935	
ucuucuuagc accac	15
<210> 1067936	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067936	
ucuugaaguc agauuga	17
<210> 1067937	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067937	
aacuguacca ugugcua	17
<210> 1067938	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067938	
aacuguacca ugugcuaca	19
<210> 1067939	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067939	
aacuguacug ggcca	15
<210> 1067940	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067940	
aacuucagcc agcua	15
<210> 1067941	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067941	
aacuuccagu gcaacacuga	20
<210> 1067942	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067942	
aacuucuuga aucuaggagg g	21
<210> 1067943	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067943	
aagaagagaa ccaugaaa	18
<210> 1067944	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067944	
aagaagcaua caacuuugg	19
<210> 1067945	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067945	
aagaagggaa uuuaauugccu c	21
<210> 1067946	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067946	
aagaaucacc aguggguauu caa	23
<210> 1067947	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067947	
aagaaucagu cuug	14
<210> 1067948	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067948	
aagacagagc ugggau	16
<210> 1067949	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1067949	
aagacauugc acc	13
<210> 1067950	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067950	
aagacuucuc uuuugcaca	19
<210> 1067951	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067951	
aagacuucuc uuuugcacau c	21
<210> 1067952	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067952	
aagacuugca uuuaa	15
<210> 1067953	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067953	
aagagugugg agucauucuc au	22
<210> 1067954	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067954	
aagauagcuu cacccca	17
<210> 1067955	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067955	
aagauuuua cugu	14
<210> 1067956	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067956	
aagaugacac aacugcacuc	20
<210> 1067957	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067957	
aagaugugcu ua	12

<210> 1067958	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067958	
aagauuacuu u	11
<210> 1067959	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067959	
aagauucuu ccauucucca uuu	23
<210> 1067960	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067960	
aagcaaacac auuaa	15
<210> 1067961	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067961	
aagcaaacc aga	13
<210> 1067962	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067962	
aagcaaauag a	11
<210> 1067963	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067963	
aagcagaugc ucugaa	16
<210> 1067964	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067964	
aagcauuuac aa	12
<210> 1067965	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067965	
aagccacacu cuggg	15
<210> 1067966	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067966	
aagccacacu cugggc	16
<210> 1067967	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067967	
aagccacuga gca	13
<210> 1067968	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067968	
aagccccccc uuccac	16
<210> 1067969	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067969	
aagcccgcgg ggacauuggg	20
<210> 1067970	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067970	
aagcgauccu cccaccucag	20
<210> 1067971	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067971	
aagcuaacac cagacaga	18
<210> 1067972	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067972	
aagcuguucu caggaucacu g	21
<210> 1067973	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067973	
aagcuguuug ucguaacuug aaa	23
<210> 1067974	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1067974	
aaggaagagg cugacaaua	19
<210> 1067975	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067975	
aaggugcuca ca	12
<210> 1067976	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067976	
aaguagcauu uacugu	16
<210> 1067977	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067977	
aaguagcuga gacu	14
<210> 1067978	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067978	
aaguauugcu gaguccaa	18
<210> 1067979	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067979	
aaguccagaa acuguuccca ccu	23
<210> 1067980	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067980	
aaguuuccuu ccag	14
<210> 1067981	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067981	
aauaaaauga aguggugagc uu	22
<210> 1067982	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067982	
aauaaacauu uguagcau	18

<210> 1067983	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067983	
aauaaagaug ugcuu	15
<210> 1067984	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067984	
aauaauguga cgaaagugga aa	22
<210> 1067985	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067985	
aauacauaaa guaugugcau auuu	24
<210> 1067986	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067986	
aauacuaauug cauuuu	16
<210> 1067987	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067987	
aauacuguau uugag	15
<210> 1067988	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067988	
aauagccacu gca	13
<210> 1067989	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067989	
aauaaaca cuau	14
<210> 1067990	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067990	
aauaaauac ugua	14
<210> 1067991	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067991	
aaaucauaaa aaaugagug	19
<210> 1067992	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067992	
aaauaucugag cucuuugcac u	21
<210> 1067993	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067993	
aaauuuuucc augaaaugc aac	23
<210> 1067994	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067994	
aaucaccacu caa	13
<210> 1067995	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067995	
aaucaccacu caaaaa	16
<210> 1067996	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067996	
aaucacggcu cacu	14
<210> 1067997	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067997	
aaucaucucu cauca	15
<210> 1067998	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1067998	
aaucaugcca uugcacucca gc	22
<210> 1067999	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1067999	
aauccuagca cuu	13
<210> 1068000	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068000	
aauccuagca cuuugg	16
<210> 1068001	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068001	
aauccuuuuu aaucuugaua	20
<210> 1068002	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068002	
aaucuauuuu ucuuc	15
<210> 1068003	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068003	
aaucuugaua ccaccu	16
<210> 1068004	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068004	
aauggaacca gg	12
<210> 1068005	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068005	
aauggggugc augaa	15
<210> 1068006	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068006	
aauguauaua u	11
<210> 1068007	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068007	
aauguaucuu cca	13

<210> 1068008	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068008	
aaugucugua ucacucugug u	21
<210> 1068009	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068009	
aauguuagau aguuacua	18
<210> 1068010	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068010	
aauguuggag cuuuag	16
<210> 1068011	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068011	
aauguugguu uuaauacuug	20
<210> 1068012	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068012	
aauuacagua uauguugcaa	20
<210> 1068013	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068013	
aauuagaaac aacauagcaa	20
<210> 1068014	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068014	
aauuagccag gugu	14
<210> 1068015	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068015	
aaaucaacau auaccuua	18
<210> 1068016	
<211> 11	

<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1068016	
aaauucuggga a		11
<210>	1068017	
<211>	23	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1068017	
aaauucuggga agcaaaaccc aug		23
<210>	1068018	
<211>	19	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1068018	
aaauucuuaaca aacaugugg		19
<210>	1068019	
<211>	22	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1068019	
aaauucuuaau uuuuaaaaag cu		22
<210>	1068020	
<211>	19	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1068020	
aaauugaaagu uuauaugcu		19
<210>	1068021	
<211>	20	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1068021	
aaaugcagag uacuggcuga		20
<210>	1068022	
<211>	16	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1068022	
aaauugagau acaaac		16
<210>	1068023	
<211>	19	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1068023	
aaauuggcuu cuguuguca		19
<210>	1068024	
<211>	13	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	

<400> 1068024	
uugggauccu auu	13
<210> 1068025	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068025	
uugguauucg cuugaga	17
<210> 1068026	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068026	
uuggugagga aaagcggaca uca	23
<210> 1068027	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068027	
uugguggcua ccaugc	16
<210> 1068028	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068028	
uuguacuucu guaccugu	18
<210> 1068029	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068029	
uuguauugca uauau	15
<210> 1068030	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068030	
uugugaaggc cucgcaggaa g	21
<210> 1068031	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068031	
uuguuauuuc ag	12
<210> 1068032	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068032	
uuguuucaca aacag	15

<210> 1068033	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068033	
uuuaaaaagc uag	13
<210> 1068034	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068034	
uuuaaacaua ggaa	14
<210> 1068035	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068035	
uuuaaucacc acuc	14
<210> 1068036	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068036	
uuuacaaagg ggg	13
<210> 1068037	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068037	
uuuacaaccu gaug	14
<210> 1068038	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068038	
uuuacaccag uu	12
<210> 1068039	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068039	
uuuacagucu auuuga	16
<210> 1068040	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068040	
uuuagaaagg uuugagcau g	21
<210> 1068041	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068041	
uuuagaaaua gaacuacaa	19
<210> 1068042	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068042	
uuuagaaaau auuuuuuag	19
<210> 1068043	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068043	
uuuaguaaga gauuccugag cca	23
<210> 1068044	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068044	
uuuauaaucu auau	14
<210> 1068045	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068045	
uuuaucauuu ccauuu	16
<210> 1068046	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068046	
uuuauugucuc agaccacuau uc	22
<210> 1068047	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068047	
uuuauugccu c	11
<210> 1068048	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068048	
uuucaaccau gaa	13
<210> 1068049	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1068049	
uuucacacug uc	12
<210> 1068050	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068050	
uuucagugaa agcaucacu	19
<210> 1068051	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068051	
uuucaguugc cauugaca	18
<210> 1068052	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068052	
uuucaucgua aacauacuuc uaa	23
<210> 1068053	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068053	
uuucuccagg gucag	15
<210> 1068054	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068054	
uuucugacac agucaauucu	20
<210> 1068055	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068055	
uuucuucuu aaga	14
<210> 1068056	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068056	
uuucuuguga gaaaagaaua	20
<210> 1068057	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068057	
uuugcauuuu caucuacuca	20

<210> 1068058	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068058	
uuuggugcuu uccag	15
<210> 1068059	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068059	
uuugguuaua aauguaau	18
<210> 1068060	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068060	
uuugugggaa auccaca	17
<210> 1068061	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068061	
uuuguuuuga gacaaagacu cacu	24
<210> 1068062	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068062	
uuuuuuuag gguuguacua ugc	23
<210> 1068063	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068063	
uuuuuacaac ugugcuuuu	19
<210> 1068064	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068064	
uuuuuacccc gucaacaaa	19
<210> 1068065	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068065	
uuuuuacucc uca	13
<210> 1068066	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068066	
uuuuuacucc ucaa	14
<210> 1068067	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068067	
uuuuaucauu accauuaa	18
<210> 1068068	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068068	
uuuucuccag ggu	13
<210> 1068069	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068069	
uuuucuucac cucu	14
<210> 1068070	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068070	
uuuuuuuauuc uc	12
<210> 1068071	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068071	
uuuuuuuauaa ucaagccuaa	20
<210> 1068072	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068072	
auaucugagc uuuugcacu a	21
<210> 1068073	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068073	
auaugauuuu uauccaug	18
<210> 1068074	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1068074	
auauuggguu ccauucu	17
<210> 1068075	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068075	
auauuugcac ua	12
<210> 1068076	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068076	
auauuuugau cuuc	14
<210> 1068077	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068077	
aucaaagcca cacucu	16
<210> 1068078	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068078	
aucaaccua aaaag	15
<210> 1068079	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068079	
aucaagaagg gcugcaug	18
<210> 1068080	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068080	
aucacagcaa ugcucuauuc c	21
<210> 1068081	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068081	
aucaggaccu ccaagcca	18
<210> 1068082	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068082	
aucauaauua auguaguag	19

<210> 1068083	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068083	
aucauagcaa uau	13
<210> 1068084	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068084	
aucaucucuc au	12
<210> 1068085	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068085	
aucauucccu ucgac	15
<210> 1068086	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068086	
aucauucccu ucgacagcau uu	22
<210> 1068087	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068087	
auccagccca ugccg	15
<210> 1068088	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068088	
auccaucgaa gcaga	15
<210> 1068089	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068089	
aucccaguac ucug	14
<210> 1068090	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068090	
auccccugcc uccau	15
<210> 1068091	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068091	
auccugaguc augugu	16
<210> 1068092	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068092	
auccugugcc uccau	15
<210> 1068093	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068093	
auccuuccuu uugagggagc	20
<210> 1068094	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068094	
aucgcagugu ucaa	14
<210> 1068095	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068095	
aucuaauaca cuuu	14
<210> 1068096	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068096	
aucuccaaga ccagagau	18
<210> 1068097	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068097	
aucucuguga aaccccu	17
<210> 1068098	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068098	
aucuuccaug cuacauguac	20
<210> 1068099	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1068099	
augaaaaugu cau	13
<210> 1068100	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068100	
augaagucuc uaacaugu	19
<210> 1068101	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068101	
augaaauucu aagacuugca u	21
<210> 1068102	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068102	
augacuucag caguggcag	19
<210> 1068103	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068103	
augacuuuuu auacuuu	17
<210> 1068104	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068104	
augaucuuua ggacauaac	19
<210> 1068105	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068105	
augauccaag caagacugag ggg	23
<210> 1068106	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068106	
augaucuuuu caa	13
<210> 1068107	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068107	
augcaacaac augua	15

<210> 1068108	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068108	
augcaccugu agucucac	18
<210> 1068109	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068109	
augcacucag cucuuggcu	19
<210> 1068110	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068110	
augccaaaaa a	11
<210> 1068111	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068111	
augccuguaa uccca	15
<210> 1068112	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068112	
augcucagac cagc	14
<210> 1068113	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068113	
augcucugaa ccugag	17
<210> 1068114	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068114	
augcugagag agcuggaggc acc	23
<210> 1068115	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068115	
augcuguuau gaguggcuuu aa	22
<210> 1068116	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068116	
augcuuuugg ggggcauaua u	21
<210> 1068117	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068117	
auggcagcug cca	13
<210> 1068118	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068118	
augggaggag aggacaaggg aa	22
<210> 1068119	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068119	
augggugaag gcuggcau	18
<210> 1068120	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068120	
auggguuuag ggaagacauu	20
<210> 1068121	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068121	
auggugaaau gcag	14
<210> 1068122	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068122	
auguauuuuc uucaccucu	19
<210> 1068123	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068123	
augucauauu ccac	14
<210> 1068124	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1068124	
augucuaauua uauuuacuaa	20
<210> 1068125	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068125	
augucucaga ccacu	15
<210> 1068126	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068126	
augugaauua uuuccugcuu a	21
<210> 1068127	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068127	
augugagcug ucacugugg	19
<210> 1068128	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068128	
augugcuaca gggg	14
<210> 1068129	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068129	
augugguugc auaa	14
<210> 1068130	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068130	
auguuuguug uauacuuccu uau	23
<210> 1068131	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068131	
auuaagccuu ccacac	16
<210> 1068132	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068132	
auuaaguguu uaaa	14

<210> 1068133	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068133	
auuaauacaa ugau	14
<210> 1068134	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068134	
auuaauuccu	10
<210> 1068135	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068135	
auuagccagg ugu	13
<210> 1068136	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068136	
auuagcugcu ucuauuuuc a	21
<210> 1068137	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068137	
auuaggacau aaca	14
<210> 1068138	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068138	
auuagggcaa ggugugguag cuc	23
<210> 1068139	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068139	
auuagugcca caaauaaguu ac	22
<210> 1068140	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068140	
auuaauuaug ugaaaguca	19
<210> 1068141	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068141	
auucaaaauug acugaagca	19
<210> 1068142	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068142	
auucaucauu ccuaugacu	20
<210> 1068143	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068143	
auucuaacuu uuugcua	18
<210> 1068144	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068144	
auucuagaaa caggaaa	17
<210> 1068145	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068145	
auucucaggu ugucag	16
<210> 1068146	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068146	
auucugaggu aaccucauuu uca	23
<210> 1068147	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068147	
auucugucac ccaga	15
<210> 1068148	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068148	
auucugucac ccagacugga gu	22
<210> 1068149	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1068149	
auucuuacaa acaugugguu	20
<210> 1068150	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068150	
auucuugaag uca	13
<210> 1068151	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068151	
auugaacugu ac	12
<210> 1068152	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068152	
auugaacugu accaugugcu aca	23
<210> 1068153	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068153	
auugacagaa cacccaa	17
<210> 1068154	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068154	
auugacuuug uc	12
<210> 1068155	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068155	
auugucccu aaaccaa	18
<210> 1068156	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068156	
auugucucua gagauugua g	21
<210> 1068157	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068157	
auuuuauucu uacagauc	18

<210> 1068158	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068158	
auuuauucac cacuaaaaa	20
<210> 1068159	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068159	
auuuacaacc cggucacuc uu	22
<210> 1068160	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068160	
auuuugucu cag	13
<210> 1068161	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068161	
auuucaccac ucaaaggcca gac	23
<210> 1068162	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068162	
auuuuucac cagau	15
<210> 1068163	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068163	
auuugcauu ccugcu	16
<210> 1068164	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068164	
auuugguuuu ccuguauag	19
<210> 1068165	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068165	
auuuucuaca cauacaugu	19
<210> 1068166	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068166	
auuuuucuca ccucugcuac	20
<210> 1068167	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068167	
auuuugaagu accacaaaa	20
<210> 1068168	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068168	
auuuugggaa aaaaacauac acaa	24
<210> 1068169	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068169	
auuuuugaaa ccaa	14
<210> 1068170	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068170	
auuuuuuaaa gcuac	15
<210> 1068171	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068171	
auuuuuuggu uaagcuuuga ca	22
<210> 1068172	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068172	
caaaaacuga aa	12
<210> 1068173	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068173	
caaaagcugc ucagggaaaa	20
<210> 1068174	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1068174	
caaaauugca aaccacg	17
<210> 1068175	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068175	
caaaauugga agcugucaua	20
<210> 1068176	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068176	
caaacacauu aagccuucca c	21
<210> 1068177	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068177	
caaacagaaa acaugua	17
<210> 1068178	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068178	
caaacauguu ccugggauca	20
<210> 1068179	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068179	
caaacauuuu cc	12
<210> 1068180	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068180	
caaaccuacu guau	14
<210> 1068181	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068181	
caaacuaggg gacaaagcaa	20
<210> 1068182	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068182	
caaacugcug ucccaaacau gc	22

<210> 1068183	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068183	
caaacuucca gugcaa	16
<210> 1068184	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068184	
caaagaaaua ucu	13
<210> 1068185	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068185	
caaagaugau caguaugaa	19
<210> 1068186	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068186	
caaagccaca cucu	14
<210> 1068187	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068187	
caaaguguga c	11
<210> 1068188	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068188	
caaauagaau uugagcau	18
<210> 1068189	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068189	
caaaucaucu cucaucacuu	20
<210> 1068190	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068190	
caaauuggau acugcu	16
<210> 1068191	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068191	
agauauauga auaug	15
<210> 1068192	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068192	
agaucauguc ucacu	15
<210> 1068193	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068193	
agaugauggc ucauuuac	18
<210> 1068194	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068194	
agaugauggc ucauuuaca	19
<210> 1068195	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068195	
agaugcagca uuuu	14
<210> 1068196	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068196	
agaugcccca gccu	14
<210> 1068197	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068197	
agauguaaag uuauuc	16
<210> 1068198	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068198	
agauguggag cuauu	15
<210> 1068199	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1068199	
agauuccgca ccaaua	16
<210> 1068200	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068200	
agauucuucc cauucucc	18
<210> 1068201	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068201	
agauugagcu uagauugccu c	21
<210> 1068202	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068202	
agauuuggag cugucu	16
<210> 1068203	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068203	
agcaagaucc caucucu	18
<210> 1068204	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068204	
agcacuaau caacauau	18
<210> 1068205	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068205	
agcaggcacc cacuucc	17
<210> 1068206	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068206	
agcagguggc agaa	14
<210> 1068207	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068207	
agccaagaug acacaacugc	20

<210> 1068208	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068208	
agccacacuc ug	12
<210> 1068209	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068209	
agccacuaca uuacuucaaa c	21
<210> 1068210	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068210	
agccagagga cugugau	17
<210> 1068211	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068211	
agccagaggc accucaa	17
<210> 1068212	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068212	
agccccucac acagc	15
<210> 1068213	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068213	
agccggccac uuugg	15
<210> 1068214	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068214	
agccguugug cgaagacaga	20
<210> 1068215	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068215	
agccugacca aaauuggugaa	20
<210> 1068216	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068216	
agcggacagu ggcaggacag	20
<210> 1068217	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068217	
agcggacauc a	11
<210> 1068218	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068218	
agcuacuaug cccaa	15
<210> 1068219	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068219	
agcuccucac	10
<210> 1068220	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068220	
agcuccucac uca	13
<210> 1068221	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068221	
agcucuugaa gacacugaa	19
<210> 1068222	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068222	
agcucuuggc uccacuggga	20
<210> 1068223	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068223	
agcugcaggg gcau	14
<210> 1068224	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1068224	
agcugcucag gga	13
<210> 1068225	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068225	
agcugucaua aaaag	15
<210> 1068226	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068226	
agcuuaggaa agaacau	17
<210> 1068227	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068227	
agcuucucau ccugc	15
<210> 1068228	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068228	
agcuuugcuu cucucuc	17
<210> 1068229	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068229	
aggaaaaaac uaguauuccc	20
<210> 1068230	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068230	
aggaaacaac agcuuua	17
<210> 1068231	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068231	
aggaaagaac aucac	15
<210> 1068232	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068232	
aggaaauaia ucuuaaugca	20

<210> 1068233	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068233	
aggaacaucu cugcuuucac u	21
<210> 1068234	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068234	
aggaagauga uggcuca	17
<210> 1068235	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068235	
aggaagcucc aguu	14
<210> 1068236	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068236	
aggaaguuau gggaaua	17
<210> 1068237	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068237	
aggacauccc cccgccaaaa	20
<210> 1068238	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068238	
aggagaaucua aaaugcaa	18
<210> 1068239	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068239	
aggagacca caggu	15
<210> 1068240	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068240	
aggagcacua caga	14
<210> 1068241	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068241	
aggaggaaca gauuugag	18
<210> 1068242	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068242	
aggaguucug cucauucua	19
<210> 1068243	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068243	
aggaucaug ggc	14
<210> 1068244	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068244	
aggcauccuu ccucacacca	20
<210> 1068245	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068245	
aggccaugga uggaaaa	17
<210> 1068246	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068246	
aggcccagau gugguu	16
<210> 1068247	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068247	
aggcgggcgc acugccucu	19
<210> 1068248	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068248	
agggaaaagc agc	13
<210> 1068249	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1068249	
agggaagaag cauacaac	18
<210> 1068250	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068250	
agggaauaggc acagcccaaa	20
<210> 1068251	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068251	
agggaccuug ucuccca	17
<210> 1068252	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068252	
agggagcugc aggggcgau	18
<210> 1068253	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068253	
agggcaaggu gugguagcuc ac	22
<210> 1068254	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068254	
aggggaacag aagaaaauaa	20
<210> 1068255	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068255	
aggggcagau ggaaag	16
<210> 1068256	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068256	
aggggccaga agaugaacag	20
<210> 1068257	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068257	
agggggaggc uaaagcccag a	21

<210> 1068258	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068258	
agggugagug caa	13
<210> 1068259	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068259	
aggucuagcc uau	13
<210> 1068260	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068260	
aggugaaacc cagu	14
<210> 1068261	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068261	
aggugaaacc cagucacugu	20
<210> 1068262	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068262	
aggugaacaa gcaaaccag a	21
<210> 1068263	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068263	
aggugggguu ucac	14
<210> 1068264	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068264	
agguguggcg gcgagca	17
<210> 1068265	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068265	
agguguggua gcuc	14
<210> 1068266	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068266	
agguuuuuau gcaug	15
<210> 1068267	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068267	
aguaaccccc acuggacuga cc	22
<210> 1068268	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068268	
aguagauaag ga	12
<210> 1068269	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068269	
aguauauguu gcaaaa	16
<210> 1068270	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068270	
aguaugguaa uuaaauguac u	21
<210> 1068271	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068271	
agucagaauu agcugcuucu au	22
<210> 1068272	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068272	
aguuccuauu uac	13
<210> 1068273	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068273	
aguuccuucaa acuucc	16
<210> 1068274	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1068274	
aguccuuucc uuucuuu	17
<210> 1068275	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068275	
agucuauuug agacuccuca	20
<210> 1068276	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068276	
agucucuuuc uguc	14
<210> 1068277	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068277	
agucugauga gaacucuga	19
<210> 1068278	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068278	
agucuuuggu aaauggcaa	19
<210> 1068279	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068279	
agugaaaaau cug	13
<210> 1068280	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068280	
agugaauuu ca	12
<210> 1068281	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068281	
agugagguca cagucc	16
<210> 1068282	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068282	
aguggaaaga cagcuucua uc	22

<210> 1068283	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068283	
aguggggaga cuucuuggc	19
<210> 1068284	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068284	
aguggugccu gcau	14
<210> 1068285	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068285	
agugugaaua aagugcugcg g	21
<210> 1068286	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068286	
aguguggagu cauucuca	18
<210> 1068287	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068287	
aguuaauuug ca	12
<210> 1068288	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068288	
aguucacauc aga	13
<210> 1068289	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068289	
aguuuuuuccc uucaucuggg	20
<210> 1068290	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068290	
auaaaauaaaa cauuu	15
<210> 1068291	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068291	
auaaccucca gccuccugcc ca	22
<210> 1068292	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068292	
auaacugccc agcggacagu gg	22
<210> 1068293	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068293	
auaaguuaca ucuacaaaca gg	22
<210> 1068294	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068294	
auaauuuuuu auguga	16
<210> 1068295	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068295	
auacaacaca aagag	15
<210> 1068296	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068296	
auacugcugc gucauuacag ggc	23
<210> 1068297	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068297	
auacuuccuu augcuucuuu caa	23
<210> 1068298	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068298	
auacuugauu uauaccac uc	22
<210> 1068299	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1068299	
auagaaagug ccagaaagu	19
<210> 1068300	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068300	
auagagccac guaug	15
<210> 1068301	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068301	
auagaucuuu uca	13
<210> 1068302	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068302	
auagcaagau cccau	15
<210> 1068303	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068303	
auagcaauau cauaauuaa	19
<210> 1068304	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068304	
auaggaccca uauucc	16
<210> 1068305	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068305	
auaguauugu gcau	14
<210> 1068306	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068306	
auauaaacac uauau	15
<210> 1068307	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068307	
auauauacu auauuuauac ug	22

<210> 1068308	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068308	
auauaaauacu gua	13
<210> 1068309	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068309	
auauaaauacu guau	14
<210> 1068310	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068310	
auauaaauacu guauu	15
<210> 1068311	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068311	
uguaccuguu uccuacagac a	21
<210> 1068312	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068312	
uguauacuuc cuuauuguu uuu	23
<210> 1068313	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068313	
uguauagacc uaaaa	15
<210> 1068314	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068314	
uguauauaug cccuu	15
<210> 1068315	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068315	
ugucagcuug guccacauca cca	23
<210> 1068316	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068316	
ugucauucua gaa	13
<210> 1068317	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068317	
uguccccucu gcaugcccu	19
<210> 1068318	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068318	
uguccuccaa gccag	15
<210> 1068319	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068319	
ugucuaaaaa acaaaacaa	19
<210> 1068320	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068320	
ugucucacuu cacagcccu	19
<210> 1068321	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068321	
ugucucagac cacuau	16
<210> 1068322	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068322	
ugucucagac cacuaau	17
<210> 1068323	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068323	
ugucucagac cacuaauuc	18
<210> 1068324	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1068324	
ugucugagug gcuucacucc	20
<210> 1068325	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068325	
ugucuguauc agug	14
<210> 1068326	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068326	
ugugaacaac cug	13
<210> 1068327	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068327	
ugugaaccca aaguguga	18
<210> 1068328	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068328	
ugugccgcac cauugaacug	20
<210> 1068329	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068329	
ugugccuuag gaaaagcau	19
<210> 1068330	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068330	
ugugcuuaac auuga	15
<210> 1068331	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068331	
uguggaguca uuc	13
<210> 1068332	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068332	
uguggaguca uucuca	16

<210> 1068333	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068333	
ugugguagcu caca	14
<210> 1068334	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068334	
ugugguuaac gccuu	15
<210> 1068335	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068335	
ugugguuaca cagugugaa	19
<210> 1068336	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068336	
uguguaaugu gcaaa	15
<210> 1068337	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068337	
ugugucagaa acugaagcug uu	22
<210> 1068338	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068338	
uguuaauaug guguacauuc u	21
<210> 1068339	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068339	
uguucaaugu uu	12
<210> 1068340	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068340	
uguucccuua cugu	14
<210> 1068341	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068341	
uguucuguau ucugacc	17
<210> 1068342	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068342	
uguucuuuuu auugaa	16
<210> 1068343	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068343	
uguuguauac uuccu	15
<210> 1068344	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068344	
uguuugggau ccuauugaac ca	22
<210> 1068345	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068345	
uguuuguugu auacuu	16
<210> 1068346	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068346	
uguuuuaggu cua	13
<210> 1068347	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068347	
uuaaaaaaaaa gaauaaaggu au	22
<210> 1068348	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068348	
uuaaacuuag acagcaugua ug	22
<210> 1068349	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1068349	
uuaaaugaac auca	14
<210> 1068350	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068350	
uuaaauguga cauucuuaaa	20
<210> 1068351	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068351	
uuuaccugcc aacauacuuu aa	22
<210> 1068352	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068352	
uuuacuauug	10
<210> 1068353	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068353	
uuuagguaug guacaagca	19
<210> 1068354	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068354	
uuuaguuucc uuccag	16
<210> 1068355	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068355	
uuuauaaaga agu	13
<210> 1068356	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068356	
uuuauacuug auu	13
<210> 1068357	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068357	
uuuaucacca cucaa	15

<210> 1068358	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068358	
uuaaugcaga caaaca	17
<210> 1068359	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068359	
uuacaacccg guucacucu	19
<210> 1068360	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068360	
uuacaaccug auguca	16
<210> 1068361	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068361	
uuacagacuc cuaacuacag g	21
<210> 1068362	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068362	
uuacaguaua uguugcaaaa	20
<210> 1068363	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068363	
uuacaguaua uguugcaaaa u	21
<210> 1068364	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068364	
uuacaugaaa cuacuc	16
<210> 1068365	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068365	
uuaccuucan augcagu	17
<210> 1068366	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068366	
uuagaggaag gagau	15
<210> 1068367	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068367	
uuagccagug augcu	15
<210> 1068368	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068368	
uuaggaauaa ucuccuguua a	21
<210> 1068369	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068369	
uuagguggug uuugcuuguu	20
<210> 1068370	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068370	
uuaguacuua cauca	15
<210> 1068371	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068371	
uuaguuuugc aua	13
<210> 1068372	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068372	
uuauaagaca augag	15
<210> 1068373	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068373	
uuauacugua u	11
<210> 1068374	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1068374	
uuaucaauua augacaau	18
<210> 1068375	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068375	
uuauagagugg cuuuua	16
<210> 1068376	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068376	
uuauucuuga	10
<210> 1068377	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068377	
uucaaaaacc acguu	15
<210> 1068378	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068378	
uucaaacuag gggacaaagc aaa	23
<210> 1068379	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068379	
uucaaacuuc cagugcaa	18
<210> 1068380	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068380	
uucaaagagc uugaaaa	17
<210> 1068381	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068381	
uucacaaaca gaaaacaugu aaa	23
<210> 1068382	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068382	
uucacagugc a	11

<210> 1068383	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068383	
uucacaucag aacagac	17
<210> 1068384	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068384	
uucaccuggg cugaggcauc c	21
<210> 1068385	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068385	
uucacucuuu agaaauaaug g	21
<210> 1068386	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068386	
uucagaccuu uuaa	14
<210> 1068387	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068387	
uucagaccuu uuaacuccuc a	21
<210> 1068388	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068388	
uucagauuau ccuuccuccu ca	22
<210> 1068389	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068389	
uucaugaguu uuucccagcu a	21
<210> 1068390	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068390	
uucaugcagg ugaa	14
<210> 1068391	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068391	
uuccaaauug gauacugcu	19
<210> 1068392	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068392	
uuccaacacu gauuucccc	19
<210> 1068393	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068393	
uuccacacuc accucuaaaa	20
<210> 1068394	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068394	
uuccauucuc accuau	16
<210> 1068395	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068395	
uucccauucu cc	12
<210> 1068396	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068396	
uuccuaacau accuaagcaa a	21
<210> 1068397	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068397	
uuccuccuca ccugccggg uag	23
<210> 1068398	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068398	
uuccucugcu uugaa	15
<210> 1068399	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1068399	
uuccugcuua uucau	15
<210> 1068400	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068400	
uucuacacau acaugu	16
<210> 1068401	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068401	
uucuaggaag cuccagu	17
<210> 1068402	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068402	
uucucagguu gccag	15
<210> 1068403	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068403	
uucugacaca g	11
<210> 1068404	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068404	
uucugcucau ucuaau	16
<210> 1068405	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068405	
uucuggaaac auucag	16
<210> 1068406	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068406	
uucugucacc cagacuggag u	21
<210> 1068407	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068407	
uucuguuguc accuuca	17

<210> 1068408	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068408	
uucuuacaaa caugug	16
<210> 1068409	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068409	
uucuuuagua cuuacau	17
<210> 1068410	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068410	
uugaagacau ugcaccagau	20
<210> 1068411	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068411	
uugaauguug guuuuauac uug	23
<210> 1068412	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068412	
uugacuuuca uugga	15
<210> 1068413	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068413	
uugagcauca gugagguua	19
<210> 1068414	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068414	
uugauaguau ugugca	16
<210> 1068415	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068415	
uugaugagcu gugcaca	17
<210> 1068416	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068416	
uugaugugga caugagcca	19
<210> 1068417	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068417	
uugauuuuau caccacucua aaa	23
<210> 1068418	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068418	
uugccaagac cuuucaaagc cau	23
<210> 1068419	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068419	
uugccgcguc gccucc	17
<210> 1068420	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068420	
uugccucuuu cacauuga	18
<210> 1068421	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068421	
uugccuggga aacauagcag	20
<210> 1068422	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068422	
uugcuucucu cucuaa	16
<210> 1068423	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068423	
uuggaaaaau ucauugucuc uag	23
<210> 1068424	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1068424	
uuggaaggca aagacauu	18
<210> 1068425	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068425	
uuggacauuu ac	12
<210> 1068426	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068426	
uuggagcugu cu	12
<210> 1068427	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068427	
uuggcggggg cuuggcugug c	21
<210> 1068428	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068428	
uuggcuauaa ccucca	16
<210> 1068429	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068429	
uuggcugugc ccucagauuc cg	22
<210> 1068430	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068430	
acauucuucc ugauuauuuu c	21
<210> 1068431	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068431	
acauuggaca gugagguca	19
<210> 1068432	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068432	
acauuuuacc cacacacag	19

<210> 1068433	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068433	
acauuuuuaua aucuau	16
<210> 1068434	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068434	
accaauaaaag ccuuc	15
<210> 1068435	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068435	
accacucaaa aaug	14
<210> 1068436	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068436	
accagacaga caacacuggg aa	22
<210> 1068437	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068437	
accagccugg gcaacaugau gu	22
<210> 1068438	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068438	
accagggagc ugcaggggca u	21
<210> 1068439	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068439	
accauauugc ccagggg	17
<210> 1068440	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068440	
accaugcgac acuggg	16
<210> 1068441	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068441	
accuuuuuuu aaugca	16
<210> 1068442	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068442	
acccaagacc ucagg	15
<210> 1068443	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068443	
acccacagug gaaagacagc	20
<210> 1068444	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068444	
accccuuguu ucuaauaca	18
<210> 1068445	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068445	
acccucucuc ugaucucc	18
<210> 1068446	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068446	
accugucuc uacuaaaaau	20
<210> 1068447	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068447	
accgggugga agggau	16
<210> 1068448	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068448	
accguaggac ccaagca	17
<210> 1068449	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1068449	
accuaauaac ccagcacu	18
<210> 1068450	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068450	
accuauccac acaacauau	19
<210> 1068451	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068451	
accuauiuuu cuuuuuuac a	21
<210> 1068452	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068452	
accucagccu cc	12
<210> 1068453	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068453	
accucauuau ca	12
<210> 1068454	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068454	
accuccagcc uccugcca	19
<210> 1068455	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068455	
accuccuuuc aagguaacug ua	22
<210> 1068456	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068456	
accuguaauc cca	13
<210> 1068457	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068457	
accuguauuc cca	13

<210> 1068458	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068458	
accuguuucc uacagaca	18
<210> 1068459	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068459	
accuucacu ucca	14
<210> 1068460	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068460	
accuugauga gcu	13
<210> 1068461	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068461	
acgaaagugg aaa	13
<210> 1068462	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068462	
acgucacuuc augcagguga a	21
<210> 1068463	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068463	
acuaaaaaua caaaaa	16
<210> 1068464	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068464	
acuacaauuu aaagcaaa	18
<210> 1068465	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068465	
acuacaggug uugucca	17
<210> 1068466	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068466	
acuaggauac ugc	13
<210> 1068467	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068467	
acuagguuac cgcuuauca	19
<210> 1068468	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068468	
acuaguaaca ug	12
<210> 1068469	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068469	
acuauauuuu uacuguaua	19
<210> 1068470	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068470	
acucaaaugc ucagaccagc u	21
<210> 1068471	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068471	
acucacuucu cuuccuug	18
<210> 1068472	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068472	
acucagcugc ucugcaa	17
<210> 1068473	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068473	
acucaggaca ucc	13
<210> 1068474	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1068474	
acucugggcu ccag	14
<210> 1068475	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068475	
acugaagcaa agaagggaau	20
<210> 1068476	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068476	
acugaggcau ccacu	15
<210> 1068477	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068477	
acugcacucu agccu	15
<210> 1068478	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068478	
acugcagugg acagucccca c	21
<210> 1068479	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068479	
acugcauccu ca	12
<210> 1068480	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068480	
acugggugcg gugacucau	19
<210> 1068481	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068481	
acugucugac uuaua	15
<210> 1068482	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068482	
acugucuuga agacaa	16

<210> 1068483	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068483	
acugucuuga agacaauggc uu	22
<210> 1068484	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068484	
acuuauaauu ugca	14
<210> 1068485	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068485	
acuucaaacu gagauc	16
<210> 1068486	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068486	
acuucagucu uc	12
<210> 1068487	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068487	
acuucaugca ggugaa	16
<210> 1068488	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068488	
acuucaugca ggugaaaccc agu	23
<210> 1068489	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068489	
acuucucuuc cuu	13
<210> 1068490	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068490	
acuugccuca cuggacucuu	20
<210> 1068491	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068491	
acuugggaau aaaucaua	18
<210> 1068492	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068492	
acuugggaau aaaucauagc aa	22
<210> 1068493	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068493	
acuuuacaac cugauguca	19
<210> 1068494	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068494	
agaaccacuc auauuuc	17
<210> 1068495	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068495	
agaaccacuc auauuucu	18
<210> 1068496	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068496	
agaagcauac aacuuu	16
<210> 1068497	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068497	
agaauauaau acuguauu	18
<210> 1068498	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068498	
agaaucucuu gaaccugg	18
<210> 1068499	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1068499	
agaauuaaaa cuaugaaau	19
<210> 1068500	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068500	
agaauuagcu gcu	13
<210> 1068501	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068501	
agaauuagcu gcuu	14
<210> 1068502	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068502	
agacaaagac ucacucuguc	20
<210> 1068503	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068503	
agacaacacu ggga	14
<210> 1068504	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068504	
agacaauggc uuacuccagg a	21
<210> 1068505	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068505	
agacacugag aucugu	16
<210> 1068506	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068506	
agacagacaa cacuggga	18
<210> 1068507	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068507	
agacagagcg agacucuug	19

<210> 1068508	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068508	
agacagaguc cugc	14
<210> 1068509	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068509	
agaccacuauc ucuuaacuauc uca	23
<210> 1068510	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068510	
agaccagccu ggccaagag	19
<210> 1068511	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068511	
agaccucagg gca	13
<210> 1068512	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068512	
agacuauugu gccuuag	17
<210> 1068513	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068513	
agacuugaug gacaaac	17
<210> 1068514	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068514	
agagauuccu gagcca	16
<210> 1068515	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068515	
agagccugag uguugccuaa u	21
<210> 1068516	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068516	
agagcuggga uguuucuguc aca	23
<210> 1068517	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068517	
agagcuuugc uucucucucu aa	22
<210> 1068518	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068518	
agagguuaca gguuacagug ag	22
<210> 1068519	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068519	
agagugggga ugacaugca	19
<210> 1068520	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068520	
agaguuucaa ccaugaag	18
<210> 1068521	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068521	
uggcuugggu ucacag	16
<210> 1068522	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068522	
uggcuugggu ucacagugca u	21
<210> 1068523	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068523	
ugggaagcaa aaccc	15
<210> 1068524	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1068524	
ugggaauaaa ucaua	15
<210> 1068525	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068525	
ugggccaaaa ucaugcca	18
<210> 1068526	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068526	
uggggaccag gugc	14
<210> 1068527	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068527	
ugggguccag ggag	14
<210> 1068528	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068528	
uggguucauc cuauucuuc g	21
<210> 1068529	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068529	
uggguuccau ucuc	14
<210> 1068530	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068530	
ugguagcuca cac	13
<210> 1068531	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068531	
ugguccacag ggcaccugcc a	21
<210> 1068532	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068532	
uggucuggcc acu	13

<210> 1068533	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068533	
uggucuggcc acugucc	17
<210> 1068534	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068534	
uguaagccuu caaag	15
<210> 1068535	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068535	
aaguagcuga gacuacaggu	20
<210> 1068536	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068536	
aaguaugugc auau	14
<210> 1068537	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068537	
aagucagucu uauagcaa	18
<210> 1068538	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068538	
aagucuuugg uaaauggcaa a	21
<210> 1068539	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068539	
aaguucaaaa gcugguggu	19
<210> 1068540	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068540	
aaguugagac uucuga	16
<210> 1068541	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068541	
aaguugcucu gaaguca	17
<210> 1068542	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068542	
aaguuguuau uucaguuua	20
<210> 1068543	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068543	
aaauauuuuu agaaucuc	18
<210> 1068544	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068544	
aauacuaauu uuauacugua	20
<210> 1068545	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068545	
aauagaugga uuuguaucaa u	21
<210> 1068546	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068546	
aaauuaauac ug	12
<210> 1068547	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068547	
aaauuaauac uguau	15
<210> 1068548	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068548	
aaauauaucac uuugauaca aua	23
<210> 1068549	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1068549	
aaauaucacc aaaucaucu	19
<210> 1068550	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068550	
aaauaggugu acauucu	17
<210> 1068551	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068551	
aaauaggugu acauucuucc u	21
<210> 1068552	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068552	
aaauaugucu ucu	13
<210> 1068553	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068553	
aaauaucugg aguca	15
<210> 1068554	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068554	
aaauuuuucc augaa	15
<210> 1068555	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068555	
aaucaaaacc caacaugacu	20
<210> 1068556	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068556	
aaucauagca auaucuaau uaa	23
<210> 1068557	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068557	
aaucaucucu caucacuuuu c	21

<210> 1068558	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068558	
aaucaugcca uugcacuc	18
<210> 1068559	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068559	
aaucaugcug agaga	15
<210> 1068560	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068560	
aaucuaauac acuuu	15
<210> 1068561	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068561	
aaugaagaaa agagucuaua ca	22
<210> 1068562	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068562	
aaugacauuc aguauauaa	19
<210> 1068563	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068563	
aaugcaacaa caugua	16
<210> 1068564	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068564	
aaugcagaca aacaaacaua aa	22
<210> 1068565	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068565	
aaugccaaaa aa	12
<210> 1068566	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068566	
aaugcucaga ccagcucuu	19
<210> 1068567	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068567	
aauggcuccu ucac	14
<210> 1068568	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068568	
aauggggccu guuacacaug aca	23
<210> 1068569	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068569	
aaugucugua uca	13
<210> 1068570	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068570	
aauguuagau aguuacuaua u	21
<210> 1068571	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068571	
aauguuguuu uaggauuaca ua	22
<210> 1068572	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068572	
aauuacccuu ucauucagc	19
<210> 1068573	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068573	
aauucagaau gaucugcaag	20
<210> 1068574	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1068574	
aaaucaucuc uuuuuuaa	17
<210> 1068575	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068575	
aaauuuuaca aacaugug	18
<210> 1068576	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068576	
acaaacaugu gg	12
<210> 1068577	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068577	
acaaacaugu gguu	14
<210> 1068578	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068578	
acaaagacuc acucu	15
<210> 1068579	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068579	
acaaauaagu uacauc	16
<210> 1068580	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068580	
acaaugcauu c	11
<210> 1068581	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068581	
acacaaaaau uag	13
<210> 1068582	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068582	
acacauuaag ccuucc	16

<210> 1068583	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068583	
acacauuaag ccuucca	17
<210> 1068584	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068584	
acacauuaag ccuuccacac uca	23
<210> 1068585	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068585	
acaccauuca ggucuuucu	19
<210> 1068586	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068586	
acaccguguu uucugacaca	20
<210> 1068587	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068587	
acaccugauu aacugaggc	19
<210> 1068588	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068588	
acaccuguuaa ucccagc	17
<210> 1068589	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068589	
acaccugugu gcug	14
<210> 1068590	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068590	
acaccugugu gcugua	16
<210> 1068591	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068591	
acacucacuu cucuuccuug g	21
<210> 1068592	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068592	
acacucaucc ccucacuugc c	21
<210> 1068593	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068593	
acacugaaau auacacacag ca	22
<210> 1068594	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068594	
acacuuugcu ccucuggccc aag	23
<210> 1068595	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068595	
acagaaaaac cagagg	16
<210> 1068596	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068596	
acagaacacu gucuugaaga c	21
<210> 1068597	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068597	
acaggccaug gauggaaa	18
<210> 1068598	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068598	
acagggacug aaaaccuc	18
<210> 1068599	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1068599	
acagguguug uccaagcucu u	21
<210> 1068600	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068600	
acaguauaug uugca	15
<210> 1068601	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068601	
acaguccuuc aaacuucca	19
<210> 1068602	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068602	
acaguggcag gacaggaaa	19
<210> 1068603	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068603	
acaucaggaa au	12
<210> 1068604	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068604	
acauccugug ccuccauc	18
<210> 1068605	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068605	
acauccugug ccuccaucag cua	23
<210> 1068606	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068606	
acaucuacaa acag	14
<210> 1068607	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068607	
acaugcccua augucugu	18

<210> 1068608	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068608	
acauguaugc uauuacauac a	21
<210> 1068609	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068609	
acauuaacuu cag	13
<210> 1068610	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068610	
acauucagag cuuacuu	17
<210> 1068611	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068611	
acauugaugc uga	13
<210> 1068612	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068612	
acauugcacc agau	14
<210> 1068613	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068613	
accaaaaacu ga	12
<210> 1068614	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068614	
accaaaucau c	11
<210> 1068615	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068615	
accaauaaag ccuu	14
<210> 1068616	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068616	
accaauggcca aaaa	14
<210> 1068617	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068617	
accacucaaa ggccaga	17
<210> 1068618	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068618	
accagguaga acacaagguc au	22
<210> 1068619	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068619	
accaguugaa a	11
<210> 1068620	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068620	
accauauugc ccagggugg	19
<210> 1068621	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068621	
accaugaagu cucuaacaau guau	24
<210> 1068622	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068622	
accaugcgac acuggga	17
<210> 1068623	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068623	
accuuucagg uuuuuuuuc	20
<210> 1068624	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1068624	
accauuuuug aaaccaa	18
<210> 1068625	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068625	
acccaagcag agaagcucuc g	21
<210> 1068626	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068626	
acccagugua gc	14
<210> 1068627	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068627	
accccaguuu uu	12
<210> 1068628	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068628	
accccgucua caaau	16
<210> 1068629	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068629	
acccuaaaaa gcagagcuuu gc	22
<210> 1068630	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068630	
accucacuc ucuac	15
<210> 1068631	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068631	
accugccgg guagcug	17
<210> 1068632	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068632	
acccuuucau ucag	14

<210> 1068633	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068633	
accguaggac ccaagc	16
<210> 1068634	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068634	
accuacauuu uaaugcac	18
<210> 1068635	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068635	
accuacauuu uaaugcac cu gaa	23
<210> 1068636	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068636	
accucaccaa gacauc	16
<210> 1068637	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068637	
accucagggc acaaaga	17
<210> 1068638	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068638	
accucccagg cucaagcugu cc	22
<210> 1068639	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068639	
accuccucuc uac	13
<210> 1068640	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068640	
accugauuaa cugaggc	17
<210> 1068641	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068641	
accugcucac aguccuca	18
<210> 1068642	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068642	
accugggcug aggcauccuu cc	22
<210> 1068643	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068643	
accuguaauc ccagc	15
<210> 1068644	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068644	
accuguaauc ccagcuacuc ga	22
<210> 1068645	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068645	
accugucauu cua	13
<210> 1068646	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068646	
accugucauu cuagaaa	17
<210> 1068647	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068647	
accuugaaca uuuuacaaga a	21
<210> 1068648	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068648	
accuugucuc ccagcucagg gc	22
<210> 1068649	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1068649	
accuuuuuuaac uccucaa	17
<210> 1068650	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068650	
acuagggggac aaagcaaa	18
<210> 1068651	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068651	
acuauucuuu acuaauuca	18
<210> 1068652	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068652	
acucaagauu cccagga	17
<210> 1068653	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068653	
aggccuccug gcccagguga g	21
<210> 1068654	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068654	
aggcuuccuu cug	13
<210> 1068655	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068655	
agggaccuug ucuc	14
<210> 1068656	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068656	
agggaugu gaaacaugu u	21
<210> 1068657	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068657	
agggauguau caa	13

<210> 1068658	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068658	
aggggccaga a	11
<210> 1068659	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068659	
agggguuuac agucua	17
<210> 1068660	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068660	
agggugagug caagg	15
<210> 1068661	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068661	
agguaacugu ac	12
<210> 1068662	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068662	
aggucaggag uucgagacca gcc	23
<210> 1068663	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068663	
aggucuagcc u	11
<210> 1068664	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068664	
aggugagccc ucau	14
<210> 1068665	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068665	
aggugaguuu ucaccucga	19
<210> 1068666	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068666	
aggugcuuga gucucca	17
<210> 1068667	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068667	
agguuccuug guguucaaaa	20
<210> 1068668	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068668	
agguuuugag cauggguuca u	21
<210> 1068669	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068669	
aguaggcuca uuucuguuu uag	23
<210> 1068670	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068670	
aguauaaaaac accuaa	16
<210> 1068671	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068671	
aguaugguga aaccuggu	18
<210> 1068672	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068672	
aguauuuuuau ucuuauuca	19
<210> 1068673	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068673	
agucaucauu ccu	14
<210> 1068674	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1068674	
aguccagccu ggcaaggguu c	21
<210> 1068675	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068675	
agucucauuc ugucac	16
<210> 1068676	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068676	
agucucucau ucuag	15
<210> 1068677	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068677	
agucucugug uaaucaucug	20
<210> 1068678	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068678	
agugaaagca ucacuuggga	20
<210> 1068679	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068679	
agugcccuca ucca	14
<210> 1068680	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068680	
agugcuugau ugcguggaau u	21
<210> 1068681	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068681	
aguggauuuc ccaucccug u	21
<210> 1068682	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068682	
aguggcucug uaag	14

<210> 1068683	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068683	
agugucagga ggaaggcuua	20
<210> 1068684	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068684	
aguguuuaaa uga	14
<210> 1068685	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068685	
aguucacauc ag	12
<210> 1068686	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068686	
aguucugcuc au	12
<210> 1068687	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068687	
aguucuggga cuacaggc	18
<210> 1068688	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068688	
aguuuauaug cuucu	15
<210> 1068689	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068689	
auaaacuuuc cucuuc	16
<210> 1068690	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068690	
auaagaucug agauu	15
<210> 1068691	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068691	
auaaauucugg gaa	13
<210> 1068692	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068692	
auacaaacau guuccuggga u	21
<210> 1068693	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068693	
auaccuggga uacugug	17
<210> 1068694	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068694	
auaccuuacu gagagcaugu u	21
<210> 1068695	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068695	
auacuaauuu uauacugua	19
<210> 1068696	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068696	
auacuguaug cagu	14
<210> 1068697	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068697	
auacuguaug cagua	15
<210> 1068698	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068698	
auagauguuu ccuugc	16
<210> 1068699	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1068699	
auagggagca gaugcaaug	19
<210> 1068700	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068700	
auaguauugu gcaua	15
<210> 1068701	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068701	
auagucucau ucugucaccc ag	22
<210> 1068702	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068702	
auauaccuua cuga	14
<210> 1068703	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068703	
auauccuuug ccucaagga	19
<210> 1068704	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068704	
auaucugagc ucuu	14
<210> 1068705	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068705	
auauguaaaa agucaua	17
<210> 1068706	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068706	
auauguugca aaauauauca cu	22
<210> 1068707	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068707	
auauugggggu uggaacauuu cag	23

<210> 1068708	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068708	
auauuggguu ccuucucac	20
<210> 1068709	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068709	
auauugucug aacggcugaa ua	22
<210> 1068710	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068710	
aucaaaggca cacag	15
<210> 1068711	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068711	
aucaccacuc aaaaa	15
<210> 1068712	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068712	
aucacuuuuc ucugag	16
<210> 1068713	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068713	
aucagcuaaa caccac	16
<210> 1068714	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068714	
aucaguccaa agg	13
<210> 1068715	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068715	
aucauaacca ugugaaaag	19
<210> 1068716	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068716	
aucaucaacc cuaaa	15
<210> 1068717	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068717	
aucaugccau ugcacuc	17
<210> 1068718	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068718	
auccagaaga gaauuag	17
<210> 1068719	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068719	
aucccagcua cucga	15
<210> 1068720	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068720	
auccccccgc caaaagcugc uca	23
<210> 1068721	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068721	
auccccucua cucu	14
<210> 1068722	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068722	
auccucacug cug	13
<210> 1068723	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068723	
auccucccac cucagc	16
<210> 1068724	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1068724	
aucgccagcu gaugac	16
<210> 1068725	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068725	
aucucccacc uaaa	14
<210> 1068726	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068726	
aucucuaaua caguguga	18
<210> 1068727	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068727	
aucucucauc acu	13
<210> 1068728	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068728	
aucucugaau uugagaua	18
<210> 1068729	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068729	
aucucugcag ggccgccag	19
<210> 1068730	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068730	
aucucuguga aa	12
<210> 1068731	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068731	
aucuguucaa uguuu	15
<210> 1068732	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068732	
aucuuaaca aauu	14

<210> 1068733	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068733	
aucuucuuu gaa	13
<210> 1068734	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068734	
aucuuucuuug uuuca	15
<210> 1068735	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068735	
augaacagac ugaccu	16
<210> 1068736	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068736	
augaauggca gaugug	16
<210> 1068737	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068737	
augacacaac ugcacu	16
<210> 1068738	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068738	
augacaugca cucagcucu g	21
<210> 1068739	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068739	
augacuaauu cuugca	16
<210> 1068740	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068740	
augacucaag auuccc	16
<210> 1068741	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068741	
augagaagaa aauggaacca g	21
<210> 1068742	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068742	
augaggcccu cauuccca	18
<210> 1068743	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068743	
augaggucuu agcagugcuu ga	22
<210> 1068744	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068744	
augaguggcu uuaaug	16
<210> 1068745	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068745	
augauguuug cccaa	15
<210> 1068746	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068746	
augauuuucca aaauugcaa	19
<210> 1068747	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068747	
augcaacaac auguau	16
<210> 1068748	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068748	
augcaacaac auguaua	17
<210> 1068749	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1068749	
augcaacaac auguauaa	18
<210> 1068750	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068750	
augcagacaa acaa	14
<210> 1068751	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068751	
augcagucug uccag	15
<210> 1068752	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068752	
augcauguuu guuguauac	19
<210> 1068753	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068753	
augcauucug ag	12
<210> 1068754	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068754	
augccgcuac aaaa	14
<210> 1068755	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068755	
augcuauuug caau	14
<210> 1068756	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068756	
augcucagac cagcucuuc	19
<210> 1068757	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068757	
auggacugug uuucc	15

<210> 1068758	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068758	
auggugaaac ccugucucu	19
<210> 1068759	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068759	
augguggcgg gcaccuguaa	20
<210> 1068760	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068760	
augguuugca aggaagccac a	21
<210> 1068761	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068761	
auguaauuuc uuca	14
<210> 1068762	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068762	
augucauugu ucuugugaa	19
<210> 1068763	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068763	
auguccucag ggc	13
<210> 1068764	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068764	
augucuguau cacucug	17
<210> 1068765	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068765	
augugaaagu caaa	14
<210> 1068766	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068766	
augugaacaa ccugcucaca	20
<210> 1068767	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068767	
augugaauua uuuccugcuu	20
<210> 1068768	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068768	
auguucuacu uuguucugcu gu	22
<210> 1068769	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068769	
auguuuccuu gccu	14
<210> 1068770	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068770	
auguuuuuuu ucugcuggaa	20
<210> 1068771	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068771	
auuaaaugua cuu	13
<210> 1068772	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068772	
aaaaaaacgu au	12
<210> 1068773	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068773	
aaaaacguau ugca	14
<210> 1068774	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1068774	
aaaaauuagc caggugu	17
<210> 1068775	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068775	
aaaacaaaac aaaaca	16
<210> 1068776	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068776	
aaaacauaca caaugugucu	20
<210> 1068777	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068777	
aaaacuaaaau ggugcuuuau	20
<210> 1068778	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068778	
aaaagaaaca cgcacuua	18
<210> 1068779	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068779	
aaaagcacac ucaucucc	18
<210> 1068780	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068780	
aaaauacauu uau	13
<210> 1068781	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068781	
aaaaugaguu accua	15
<210> 1068782	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068782	
aaaaugcaac aacau	15

<210> 1068783	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068783	
aaaaugucau uguucuugug aac	23
<210> 1068784	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068784	
aaaaugugcc auuuugcauu uuc	23
<210> 1068785	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068785	
aaacaauauc agacuuuuu	19
<210> 1068786	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068786	
aaacacuaua uggcaguguc uu	22
<210> 1068787	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068787	
aaacauacuu cuaa	14
<210> 1068788	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068788	
aaacuacugc accauuuu	18
<210> 1068789	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068789	
aaacuaggua aaauacuag uac	23
<210> 1068790	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068790	
aaagaaacac gcacu	15
<210> 1068791	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068791	
aaagaugugc uuaucauu g	21
<210> 1068792	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068792	
aaagcacacu ca	12
<210> 1068793	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068793	
aaagcugcuc ag	12
<210> 1068794	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068794	
aaagcugcuc aggg	14
<210> 1068795	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068795	
aaaggccaga c	11
<210> 1068796	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068796	
aaagucauaa aauguaucu	19
<210> 1068797	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068797	
aaaguccugu gguuaacgcc uu	22
<210> 1068798	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068798	
aaauaaguua caucuacaaa	20
<210> 1068799	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1068799	
aaauagaauu ugagca	16
<210> 1068800	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068800	
aaaucaucuc uca	13
<210> 1068801	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068801	
aaaucugccu gauaggacc au	22
<210> 1068802	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068802	
aaauggggau auguuaacua uug	23
<210> 1068803	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068803	
aaaugucagu aguuucuua uaa	23
<210> 1068804	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068804	
aaauguuuug augg	14
<210> 1068805	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068805	
aaauugccua aagag	15
<210> 1068806	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068806	
aaauuggaua cugcu	15
<210> 1068807	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068807	
aauaaaucau agcaa	15

<210> 1068808	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068808	
aauaauauga uuua	15
<210> 1068809	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068809	
aaucacuaaaa guaugugcau au	22
<210> 1068810	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068810	
aaucacggcaa aaccuca	17
<210> 1068811	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068811	
aaucacgguac cuggcaaugu uu	22
<210> 1068812	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068812	
aaucacuaau uuauacugua ua	22
<210> 1068813	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068813	
aaugaacua caa	13
<210> 1068814	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068814	
aaugaauuu gagcaucagu ga	22
<210> 1068815	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068815	
aauguugaa ccu	13
<210> 1068816	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068816	
aauguugaa ccuau	15
<210> 1068817	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068817	
aaauaagau cuga	14
<210> 1068818	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068818	
aaauaauuu aaugcagaca aa	22
<210> 1068819	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068819	
aaauccuuu gcc	13
<210> 1068820	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068820	
aaauaucugag cucuuugcac ua	22
<210> 1068821	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068821	
aaauuucuaa uuuuag	16
<210> 1068822	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068822	
aaucuaaaau auaaucuaau aca	23
<210> 1068823	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068823	
aauccuagca cuuug	15
<210> 1068824	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1068824	
aaucucugaa uuugag	16
<210> 1068825	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068825	
aaucugguac caguu	15
<210> 1068826	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068826	
aaugaaccuu cug	13
<210> 1068827	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068827	
aaugaaccuu cuggcc	16
<210> 1068828	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068828	
aaugaaggac cucaa	15
<210> 1068829	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068829	
aaugacucag gacaucccc	19
<210> 1068830	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068830	
aaugauggcc cauucua	17
<210> 1068831	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068831	
aaugcagagu caauga	16
<210> 1068832	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068832	
aauggggugc augaagg	17

<210> 1068833	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068833	
aaugguuuga auau	14
<210> 1068834	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068834	
aauguaguga agggau	18
<210> 1068835	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068835	
aaugucugua ucac	14
<210> 1068836	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068836	
aaugugccau uuugcauuu ca	22
<210> 1068837	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068837	
aaauagcugc uucua	16
<210> 1068838	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068838	
aaauaguagg cucauuuacu gu	22
<210> 1068839	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068839	
aaauagugcc acaauuaa	18
<210> 1068840	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068840	
aaauaguuaa caguuuuu	18
<210> 1068841	
<211> 11	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068841	
aauuucuaga g	11
<210> 1068842	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068842	
aaauuggggc agauuuuag	19
<210> 1068843	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068843	
aaauugucuu uuaauuuagc uua	23
<210> 1068844	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068844	
aaauuguuca cauuacauga a	21
<210> 1068845	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068845	
acaaaaaaac agacc	15
<210> 1068846	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068846	
acaaaaaaac cucuu	15
<210> 1068847	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068847	
acaaauaauc aaaacccaac au	22
<210> 1068848	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068848	
acaaauguau gau	13
<210> 1068849	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1068849	
acaacaugua uaauauu	17
<210> 1068850	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068850	
acaaccucu ccuguuuacu ga	22
<210> 1068851	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068851	
acaagcaaac ccaga	15
<210> 1068852	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068852	
acaaggguca cauacugu	19
<210> 1068853	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068853	
acaaugaugc uauuugcaau	20
<210> 1068854	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068854	
acacaaaaau uagccag	17
<210> 1068855	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068855	
acacaauaau guga	14
<210> 1068856	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068856	
acaccaggua gaacac	16
<210> 1068857	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068857	
acaccaauu caaauu	16

<210> 1068858	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068858	
acacccacag ugg	13
<210> 1068859	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068859	
acaccuguaa uccca	15
<210> 1068860	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068860	
acacugauga uuu	13
<210> 1068861	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068861	
acagauugag cuuu	14
<210> 1068862	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068862	
acagcaaguc aggguu	16
<210> 1068863	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068863	
acagcacuaa uucaa	15
<210> 1068864	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068864	
acaggaucg guggucucc	19
<210> 1068865	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068865	
acagggcaca ggccaug	17
<210> 1068866	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068866	
acugcagugg acag	14
<210> 1068867	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068867	
acuggaugag gucau	15
<210> 1068868	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068868	
acuggcaugc uaaag	15
<210> 1068869	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068869	
acuguauaua uaauacug	18
<210> 1068870	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068870	
acugucuuga agacaauggc u	21
<210> 1068871	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068871	
acuuaaaaau uuguuca	17
<210> 1068872	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068872	
acuucacagc ccugcagug	19
<210> 1068873	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068873	
acuucagcca ggugaacugg aau	23
<210> 1068874	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1068874	
acuuccagug caacacugaa gcu	23
<210> 1068875	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068875	
acuuccuugc uuaag	15
<210> 1068876	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068876	
acuucuuuag uacuuaca	18
<210> 1068877	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068877	
acuucuuuag uacuuacauc ag	22
<210> 1068878	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068878	
acuucuuuca gcagacuga	19
<210> 1068879	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068879	
acuugacaga acacugu	17
<210> 1068880	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068880	
acuugaguca caaagaacau gu	22
<210> 1068881	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068881	
acuugauuuu aucacc	16
<210> 1068882	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068882	
acuuggucug gccacugucc ca	22

<210> 1068883	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068883	
acuuucauuu uagcagagag	20
<210> 1068884	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068884	
acuuugggag gccaagga	18
<210> 1068885	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068885	
acuuuuuagu uuccuucc	18
<210> 1068886	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068886	
agaaaaaac ug	12
<210> 1068887	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068887	
agaaaauc au caagaagggc u	21
<210> 1068888	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068888	
agaacaccca auucaaaauug a	21
<210> 1068889	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068889	
agaaccacuc auaa	14
<210> 1068890	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068890	
agaacucuga gcagug	16
<210> 1068891	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068891	
agaagauucu ucccauucuc c	21
<210> 1068892	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068892	
agaagggaa uuaugccuc u	21
<210> 1068893	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068893	
agaaguaggg gaagacauc a	21
<210> 1068894	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068894	
agaaguaugg gaa	13
<210> 1068895	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068895	
agaaguucac auc	13
<210> 1068896	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068896	
agaauuaau acugua	16
<210> 1068897	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068897	
agaaucaguc uug	13
<210> 1068898	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068898	
agaauuagaa acaacauagc	20
<210> 1068899	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1068899	
agaauuagaa acaacauagc aa	22
<210> 1068900	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068900	
agacaaagac ucac	14
<210> 1068901	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068901	
agacagacaa cacugggaa	19
<210> 1068902	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068902	
agacaucuua uccauccuca c	21
<210> 1068903	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068903	
agacauugca augua	15
<210> 1068904	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068904	
agacauugca ccagau	16
<210> 1068905	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068905	
agaccacuau ucuu	14
<210> 1068906	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068906	
agaccuggac acag	14
<210> 1068907	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068907	
agacuauucc cuucuaac	18

<210> 1068908	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068908	
agacuaauucc cuucuaacc	19
<210> 1068909	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068909	
agacuucuuug gcu	13
<210> 1068910	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068910	
agacuugcau uuaa	14
<210> 1068911	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068911	
agagacagcu ugaucuaagg c	21
<210> 1068912	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068912	
agagcaaggg uucccucaa	19
<210> 1068913	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068913	
agagcuggag gca	13
<210> 1068914	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068914	
agaggacagg cuacccc	17
<210> 1068915	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068915	
agaggcugug ucag	14
<210> 1068916	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068916	
agagugcaag cccugcucc ag	22
<210> 1068917	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068917	
agauacaaac auguu	15
<210> 1068918	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068918	
agauacuguc uuuuucag	19
<210> 1068919	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068919	
agauaggga aaggggcu	18
<210> 1068920	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068920	
agauaugcaa a	11
<210> 1068921	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068921	
agaucugaga uugaauuu	19
<210> 1068922	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068922	
agaugaggug guaucuucac g	21
<210> 1068923	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068923	
agaugcagaa aaugccuaa	20
<210> 1068924	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1068924	
agaugccaauu acauuuau	18
<210> 1068925	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068925	
agaugcccca gccugcuuuc aca	23
<210> 1068926	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068926	
agggagcaga ugcaau	16
<210> 1068927	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068927	
agggcucuuu ccuccacacc au	22
<210> 1068928	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068928	
aggggaacua gguuaccgcu ua	22
<210> 1068929	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068929	
agggguucug gaaacauuca	20
<210> 1068930	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068930	
agggugaggu gcuugagucu c	21
<210> 1068931	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068931	
aggucauagc agugcuu	17
<210> 1068932	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068932	
aggugaaacc cagucacugu gag	23

<210> 1068933	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068933	
agguuuuuaa gaccu	15
<210> 1068934	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068934	
aguacuuaca ucagg	15
<210> 1068935	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068935	
aguagacugc agug	14
<210> 1068936	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068936	
aguaaauaagaa uuacccuuuc au	22
<210> 1068937	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068937	
aguaugaaaa ugucau	16
<210> 1068938	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068938	
aguaugaaaa ugucuuug	18
<210> 1068939	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068939	
aguaugguaa uuaaa	15
<210> 1068940	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068940	
aguaugugca uau	13
<210> 1068941	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068941	
agucaauucu gau	13
<210> 1068942	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068942	
agucacaaag acaugua	18
<210> 1068943	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068943	
agucaguuuc uaucauucug cu	22
<210> 1068944	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068944	
agucauaaaa uguaucuuc	19
<210> 1068945	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068945	
agucaugcag ucugggag	18
<210> 1068946	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068946	
aguccaaca uguug	15
<210> 1068947	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068947	
aguccauuu ucaa	14
<210> 1068948	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068948	
aguccucuga au	12
<210> 1068949	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1068949	
agucuaauuug agacuccuc	19
<210> 1068950	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068950	
agugaauuuc acacugu	17
<210> 1068951	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068951	
agugagguca caguccacc acc	23
<210> 1068952	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068952	
agugccuuua cuucag	16
<210> 1068953	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068953	
aguggcauaa aaaacaugug g	21
<210> 1068954	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068954	
aguggcucac accugua	17
<210> 1068955	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068955	
aguggcuuca cucc	14
<210> 1068956	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068956	
aguuaaguuu uucccucau cu	22
<210> 1068957	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068957	
aguuagaaua auaaauuuu ag	22

<210> 1068958	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068958	
aguuaggaga aagaa	15
<210> 1068959	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068959	
aguucugcuc auucuaauga u	21
<210> 1068960	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068960	
aguugacuug acagaacacu gu	22
<210> 1068961	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068961	
aguuguaggu aauauugca	19
<210> 1068962	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068962	
aguuguucaa acau	14
<210> 1068963	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068963	
auaaaaagua aaaac	15
<210> 1068964	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068964	
auaaaauaug uaca	14
<210> 1068965	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068965	
auaagaacuu cuauauugu au	22
<210> 1068966	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068966	
auaauacuau au	12
<210> 1068967	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068967	
auaaauacugu au	12
<210> 1068968	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068968	
auaaaucaucu cugucaca	18
<210> 1068969	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068969	
auaaucuuug cu	12
<210> 1068970	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068970	
auaauggggc cuguuaca	18
<210> 1068971	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068971	
auacaaggcc cagauguggu	20
<210> 1068972	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068972	
auaccagaau guugcu	16
<210> 1068973	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068973	
auaccugugg u	11
<210> 1068974	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1068974	
auacuauuu uauacuguau a	21
<210> 1068975	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068975	
auauaauacu g	11
<210> 1068976	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068976	
auauagcaag auccca	16
<210> 1068977	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068977	
auauauaugu gu	12
<210> 1068978	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068978	
auauaugccu uugau	15
<210> 1068979	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068979	
auauggcagu guuuu	16
<210> 1068980	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068980	
auauguaaaa agucaaaaa	20
<210> 1068981	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068981	
auauguauag gagcu	15
<210> 1068982	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068982	
auauguauau auaug	15

<210> 1068983	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068983	
auauguguau auauauaug	19
<210> 1068984	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068984	
auauucccac agcacuaa	18
<210> 1068985	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068985	
auauucugga guca	14
<210> 1068986	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068986	
auauuuuaua cau	13
<210> 1068987	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068987	
aucacucugu gucugagugg cu	22
<210> 1068988	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068988	
aucacuucag gucag	15
<210> 1068989	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068989	
auucuacuug cucug	15
<210> 1068990	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068990	
auucugaggu aaccucaua u	21
<210> 1068991	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068991	
auucugcagc caca	15
<210> 1068992	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068992	
auucuuuacc ccuggg	18
<210> 1068993	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068993	
auucuuugca agau	14
<210> 1068994	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068994	
auugagcugc agaa	14
<210> 1068995	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068995	
auugcagagu acugg	15
<210> 1068996	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068996	
auugcucucc cagccuug	19
<210> 1068997	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068997	
auuggaagaa agaa	14
<210> 1068998	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1068998	
auuggaggug aacaagcaaa cc	22
<210> 1068999	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1068999	
auuguguuac ucaugau	17
<210> 1069000	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069000	
auuuaaaaac aggcagcuca u	21
<210> 1069001	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069001	
auuuagauau gcaa	14
<210> 1069002	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069002	
auuuagauau gcaaaagcug	20
<210> 1069003	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069003	
auuuagcucc aaaccuucac	20
<210> 1069004	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069004	
auuuauacug uau	13
<210> 1069005	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069005	
auuuauugcc uc	12
<210> 1069006	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069006	
auuucccuu uugcauucuc c	21
<210> 1069007	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069007	
auuucucucc ucac	14

<210> 1069008	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069008	
auuugagacu ccuca	15
<210> 1069009	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069009	
auuugauagu auugu	15
<210> 1069010	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069010	
auuuguuuugu gcau	14
<210> 1069011	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069011	
auuuuagccu uuau	14
<210> 1069012	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069012	
auuuuuccucu gcuu	14
<210> 1069013	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069013	
auuuuuacgu uugaa	15
<210> 1069014	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069014	
auuuuucaga ccuuu	15
<210> 1069015	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069015	
auuuuuuccu aacauaccua a	21
<210> 1069016	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069016	
auuuuuuuugu gggaaaucca ca	22
<210> 1069017	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069017	
caaaaauacu cacauggc	18
<210> 1069018	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069018	
caaaagcugc ucag	14
<210> 1069019	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069019	
caaacauuga ugcu	14
<210> 1069020	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069020	
caaacauuga ugcug	15
<210> 1069021	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069021	
caaacauuuu ccaa	14
<210> 1069022	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069022	
caaacugaga ucc	13
<210> 1069023	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069023	
caaagacuau uccc	14
<210> 1069024	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1069024	
caaagauggg ugaaggc	17
<210> 1069025	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069025	
caaagcacug uuucucuca	19
<210> 1069026	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069026	
caaauaauug gcac	14
<210> 1069027	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069027	
caaaauagaau uugagcauca	20
<210> 1069028	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069028	
caaaucaucu cuca	14
<210> 1069029	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069029	
caaaauugugu gugcucugcu u	21
<210> 1069030	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069030	
caacauucuu ugc	13
<210> 1069031	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069031	
caaccgguu cacucu	16
<210> 1069032	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069032	
caacugugug uucgacagug a	21

<210> 1069033	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069033	
caaugagaca caa	13
<210> 1069034	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069034	
caagcaagac uga	13
<210> 1069035	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069035	
caagcagaaa cuuuacaa	18
<210> 1069036	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069036	
caagccacug agcaaug	17
<210> 1069037	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069037	
caagccuaaa auuguauaga	20
<210> 1069038	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069038	
caagcugucc ucccaccuca g	21
<210> 1069039	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069039	
caaggcaaag acuaauucc	18
<210> 1069040	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069040	
caaggcaaag acuaauuccu u	21
<210> 1069041	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069041	
caaguagcau uuacugug	18
<210> 1069042	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069042	
caaugaggcu gcuuau	16
<210> 1069043	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069043	
caaugccaaa aaaagacagg gcu	23
<210> 1069044	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069044	
caauggcuua cuccag	16
<210> 1069045	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069045	
caaugguuug caaggaagcc ac	22
<210> 1069046	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069046	
caauguuuuu aaaaaucu	18
<210> 1069047	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069047	
caauguuuuu aaaaaucug	19
<210> 1069048	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069048	
caauucuaac uuuuuugcua	20
<210> 1069049	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1069049	
cacaaacaga aaacauguua	20
<210> 1069050	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069050	
cacaauacaa uaa	13
<210> 1069051	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069051	
cacacgccuc ccacuggggu c	21
<210> 1069052	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069052	
cacacugagc ugagggg	17
<210> 1069053	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069053	
cacagcccug cagugcccua g	21
<210> 1069054	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069054	
uccuggccca gguga	15
<210> 1069055	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069055	
uccuguuuac ugaaaa	16
<210> 1069056	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069056	
uccuuuccag guauu	15
<210> 1069057	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069057	
uccuuuugaa agaaucaguc uug	23

<210> 1069058	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069058	
ucgaccaguu ugaa	14
<210> 1069059	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069059	
ucgcaguguu caaggccauc	20
<210> 1069060	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069060	
ucgccagcug augacucua	19
<210> 1069061	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069061	
ucgcuaccuu uugcuguggc aaa	23
<210> 1069062	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069062	
ucucagccac ugaa	14
<210> 1069063	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069063	
ucuccaacgg caagggga	17
<210> 1069064	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069064	
ucuccccuca gagugcaa	18
<210> 1069065	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069065	
ucucucugau c	11
<210> 1069066	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069066	
ucucugcagg gccgccaggg a	21
<210> 1069067	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069067	
ucucugcagg gccgccaggg ag	22
<210> 1069068	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069068	
ucugaaguca guuucua	17
<210> 1069069	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069069	
ucugaauuug agauacaa	18
<210> 1069070	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069070	
ucugagcagu gcuugaauga agu	23
<210> 1069071	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069071	
ucugcucuu cuaaug	16
<210> 1069072	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069072	
ucuggcaggu auccccagca guca	24
<210> 1069073	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069073	
ucuguuuuac uuc	13
<210> 1069074	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1069074	
ucuguuuaua ugacauuguu aa	22
<210> 1069075	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069075	
ucuguuuuugu uuugcugaa	19
<210> 1069076	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069076	
ucuuuacuaa ucaa	14
<210> 1069077	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069077	
ucuuuaggaa caucucu	17
<210> 1069078	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069078	
ucuuuauugca gacaaacaaa cau	23
<210> 1069079	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069079	
ucuuacaaug cauucugag	19
<210> 1069080	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069080	
ucuuaccuc ugcuaac	16
<210> 1069081	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069081	
ucuuugaaaga auaacagaaa	20
<210> 1069082	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069082	
ucuuugaucu cugaauuuga	20

<210> 1069083	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069083	
ucuuguaaag guccuggcaa ag	22
<210> 1069084	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069084	
ucuuguuuca ucguaaacau acu	23
<210> 1069085	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069085	
ugaaauggug aaauhcaga	19
<210> 1069086	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069086	
ugaacaagca aaccaga	18
<210> 1069087	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069087	
ugaagacacu gaaau	15
<210> 1069088	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069088	
ugaagagaua cagccuu	17
<210> 1069089	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069089	
ugaagagucc ucuga	15
<210> 1069090	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069090	
ugaaucauu uaucucau	19
<210> 1069091	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069091	
ugaauuuuuu ccugcuuauu	20
<210> 1069092	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069092	
ugaauuuugag auacaaacau guu	23
<210> 1069093	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069093	
ugacaacgcc cuacagca	18
<210> 1069094	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069094	
ugacacaguc aau	13
<210> 1069095	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069095	
ugacugagaa uauaa	15
<210> 1069096	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069096	
ugacuuucau ugga	14
<210> 1069097	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069097	
ugagaaacaa ugacuaauuc uugc	24
<210> 1069098	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069098	
ugagacaaag a	11
<210> 1069099	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1069099	
ugagacacag gaugaa	16
<210> 1069100	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069100	
ugagccauuu gagggg	16
<210> 1069101	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069101	
ugagcuccca ggugcagcca g	21
<210> 1069102	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069102	
ugagcucuuu gcacua	16
<210> 1069103	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069103	
ugaggaaaag cggacaucag c	21
<210> 1069104	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069104	
ugagguaacc uc	12
<210> 1069105	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069105	
ugagucgaag aguggacaaa cag	23
<210> 1069106	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069106	
ugaguuggug uugacaugug c	21
<210> 1069107	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069107	
ugauauguga augcuca	17

<210> 1069108	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069108	
ugaucuuuuug uucccauccu cuu	23
<210> 1069109	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069109	
ugauugugcc uacgaa	16
<210> 1069110	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069110	
ugauuucccc uuugcauuc ucc	23
<210> 1069111	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069111	
ugcacaaga ggcau	15
<210> 1069112	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069112	
ugcacaaga ggcauaa	17
<210> 1069113	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069113	
ugcaccaau cau	13
<210> 1069114	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069114	
ugcacucagc ucuuggcu	18
<210> 1069115	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069115	
ugcacuccag cuugggaac	20
<210> 1069116	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069116	
ugcagacaaa caaacau	17
<210> 1069117	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069117	
ugcauauiuuu guaacuucca u	21
<210> 1069118	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069118	
ugcauguacc cuaagguca	19
<210> 1069119	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069119	
ugcauguuug uuguauacuu c	21
<210> 1069120	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069120	
ugcauucucc cuccuucccu	20
<210> 1069121	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069121	
ugcauucuga gguaaccuca	20
<210> 1069122	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069122	
ugccaagacc uuucuaagcc auuu	24
<210> 1069123	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069123	
ugccacuaca cuccagc	17
<210> 1069124	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1069124	
ugccauugca cucc	14
<210> 1069125	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069125	
ugccgcacca uugaa	15
<210> 1069126	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069126	
ugccgcuaca aaaagg	16
<210> 1069127	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069127	
ugccucaggc cucugugccg ca	22
<210> 1069128	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069128	
ugccuccccc uagccau	17
<210> 1069129	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069129	
ugccugcagg caugaguca	19
<210> 1069130	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069130	
ugcggagcaa gag	13
<210> 1069131	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069131	
ugcuaacuag cuuggaaacu gg	22
<210> 1069132	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069132	
ugcuacaggg gccagaa	17

<210> 1069133	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069133	
ugcucacagu ccucau	16
<210> 1069134	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069134	
ugcucuuuga uucaaagcac u	21
<210> 1069135	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069135	
ugcuguccca acaugca	18
<210> 1069136	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069136	
ugcuguccca acaugcacu uc	22
<210> 1069137	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069137	
ugcugugaaa uuccca	16
<210> 1069138	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069138	
ugcuuauauc au	12
<210> 1069139	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069139	
uggaagcugu cauaaaa	17
<210> 1069140	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069140	
uggaaucuug uaa	13
<210> 1069141	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069141	
uggaauugug cug	13
<210> 1069142	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069142	
uggaggaucu cacuaauuc uc	22
<210> 1069143	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069143	
uggagguaga auga	14
<210> 1069144	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069144	
uggagguauu caauauccuu ug	22
<210> 1069145	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069145	
uggagguauu caauauccuu ugcc	24
<210> 1069146	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069146	
uggagucuu cuca	14
<210> 1069147	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069147	
uggaugcacu uuca	14
<210> 1069148	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069148	
uggauuauuu cau	13
<210> 1069149	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1069149	
uggcugaugg agua	14
<210> 1069150	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069150	
uggcuugggu ucacagugca	20
<210> 1069151	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069151	
uggggcccaca aagg	14
<210> 1069152	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069152	
ugggggaaaau ccua	14
<210> 1069153	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069153	
ugggggugggg auagggag	18
<210> 1069154	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069154	
uggguaccug uau	13
<210> 1069155	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069155	
ugguauccaa guua	14
<210> 1069156	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069156	
uggucaaaca aacucucuga ac	22
<210> 1069157	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069157	
ugguccaag acauga	16

<210> 1069158	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069158	
uggugggcgcg ugccuguaa	19
<210> 1069159	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069159	
uguaaaccac guucacaaag	18
<210> 1069160	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069160	
uguaaggaag gugcuca	17
<210> 1069161	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069161	
uguauagguu uuaaagaccu	20
<210> 1069162	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069162	
uguaucagug gauuu	15
<210> 1069163	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069163	
ugucaccuuc ac	12
<210> 1069164	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069164	
ugucauaaaa agacaa	16
<210> 1069165	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069165	
ugucauagaa agugccagaa	20
<210> 1069166	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069166	
ugucccaaac augcacu	17
<210> 1069167	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069167	
ugucccaaac augcacuu	18
<210> 1069168	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069168	
uguccuccca gcuccu	16
<210> 1069169	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069169	
ugucuaacug gggauuaau	20
<210> 1069170	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069170	
ugucucccag cucagggcu	19
<210> 1069171	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069171	
ugucuguauc aguggauuuc cca	23
<210> 1069172	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069172	
ugugaacca aagugu	16
<210> 1069173	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069173	
ugugaaggcc ugcaggaag	20
<210> 1069174	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1069174	
ugugacaacu uccugaggga ucu	23
<210> 1069175	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069175	
ugugagugua caggagaaga a	21
<210> 1069176	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069176	
ugugcacaaa guggcau	17
<210> 1069177	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069177	
ugugccacua cacuccag	18
<210> 1069178	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069178	
ugugcccuca gau	13
<210> 1069179	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069179	
ugugccuuag gaaaagcauu ug	22
<210> 1069180	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069180	
uguggaggag cucaggac	18
<210> 1069181	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069181	
uguggguacc uguau	15
<210> 1069182	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069182	
ugugguuaau gccauggac	19

<210> 1069183	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069183	
ugugguuau gccauggaca ga	22
<210> 1069184	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069184	
uguguguaua u	11
<210> 1069185	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069185	
uguuauucugg gaa	13
<210> 1069186	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069186	
uguugacaug ugc	13
<210> 1069187	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069187	
uguugccuaa gcuggucua a	21
<210> 1069188	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069188	
uguuguuuua ggaauacaua	20
<210> 1069189	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069189	
uguuuuccuug ccu	13
<210> 1069190	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069190	
uguuuuguugu auacuuccu	19
<210> 1069191	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069191	
uguuuuuagu ugcuuua	17
<210> 1069192	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069192	
uguuuuaggu cuagccua	18
<210> 1069193	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069193	
uuaaaaaaaaa aaaucaau	18
<210> 1069194	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069194	
uuaaaaaguu cauaacag	18
<210> 1069195	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069195	
uuaaagaaga gaacugcc	18
<210> 1069196	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069196	
uuaaauguga cauucu	16
<210> 1069197	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069197	
uuuaccugcc acauacu	18
<210> 1069198	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069198	
uuuacuauuu uuuuuucuaa ugu	23
<210> 1069199	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1069199	
uuaaggaaca ucucugc	17
<210> 1069200	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069200	
uuaaucacca cucaaa	16
<210> 1069201	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069201	
uuaaugcuua uaagaca	17
<210> 1069202	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069202	
uuaauuuuuu gaggcuuuaa	20
<210> 1069203	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069203	
uuaauuuugca cag	13
<210> 1069204	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069204	
uuacaaaggg ggaggcua	18
<210> 1069205	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069205	
uuacaaaggu gaaaau	16
<210> 1069206	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069206	
uuacaucuac aaaca	15
<210> 1069207	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069207	
uuacauguug uguaug	16

<210> 1069208	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069208	
uuacccacac acagauaaa	19
<210> 1069209	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069209	
uuacuggauu ugacuucag	19
<210> 1069210	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069210	
uuagaaacaa cauagcaa	18
<210> 1069211	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069211	
uuagaaauaa uggucau	17
<210> 1069212	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069212	
uuagaguuuc aaccaugaag	20
<210> 1069213	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069213	
uuagcaacca uaauau	16
<210> 1069214	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069214	
uuagccaggu gu	12
<210> 1069215	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069215	
uuagccuuua	10
<210> 1069216	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069216	
uuauauuucu gggaagcaaa	20
<210> 1069217	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069217	
uuauacauua acuucagc	18
<210> 1069218	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069218	
uuauagccga aaugaucu	18
<210> 1069219	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069219	
uuauaggaaa auauaugaag aa	22
<210> 1069220	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069220	
uuauuuucaa uuga	14
<210> 1069221	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069221	
uuauagagaca caggau	16
<210> 1069222	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069222	
uuauuuagaa auagaacuac	20
<210> 1069223	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069223	
uucaaaaacc acguucu	17
<210> 1069224	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1069224	
uucaagguaa cuguacug	18
<210> 1069225	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069225	
uucacaaaca gaaaacaugu aa	22
<210> 1069226	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069226	
uucacaaacc agagaccaa u	21
<210> 1069227	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069227	
uucacacaa u acaa	14
<210> 1069228	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069228	
uucacacugu ccccca	16
<210> 1069229	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069229	
uucaccauau ugcccagggg gg	22
<210> 1069230	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069230	
uucagccagg ugaacuggaa u	21
<210> 1069231	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069231	
uucaguugcc auugacaga	19
<210> 1069232	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069232	
uucauaugca gua	13

<210> 1069233	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069233	
uucaugcagg ugaaaccca	19
<210> 1069234	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069234	
uuccaggau uuuauauuc ugg	23
<210> 1069235	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069235	
uucccuuga gguugcu	17
<210> 1069236	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069236	
uuccgaggcc ccugucag g	21
<210> 1069237	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069237	
uuccgaggcc ccugucag ggu	23
<210> 1069238	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069238	
uuccuuccag cc	12
<210> 1069239	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069239	
uucuaaugug ccua	14
<210> 1069240	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069240	
uucuagaaac aggaaacacc g	21
<210> 1069241	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069241	
uucugaauug acugua	16
<210> 1069242	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069242	
uucugaggua accuca	16
<210> 1069243	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069243	
uucuggagau cauuuaaa	18
<210> 1069244	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069244	
uucuggccca guuaauuugc a	21
<210> 1069245	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069245	
uucuaacua uuc	13
<210> 1069246	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069246	
uucuuuugaa aauuaguaug gu	22
<210> 1069247	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069247	
uugaaugcag ucuguccag	19
<210> 1069248	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069248	
uugacacaac guaacaccag cau	23
<210> 1069249	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1069249	
uugacagaac acugu	15
<210> 1069250	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069250	
uugacagaac acuguc	16
<210> 1069251	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069251	
uugacuugac agaacac	17
<210> 1069252	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069252	
uugacuuugu c	11
<210> 1069253	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069253	
uugagacucc ucaguucuug cc	22
<210> 1069254	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069254	
uugaggaaac aacagcuu	18
<210> 1069255	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069255	
uugauccuua ccuuguauau cau	23
<210> 1069256	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069256	
uugaucuuca acaaa	15
<210> 1069257	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069257	
uugauucaa gcacugu	17

<210> 1069258	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069258	
uugcaaggca aagacuauuc c	21
<210> 1069259	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069259	
uugcagcuga gugaaaaau	19
<210> 1069260	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069260	
uugcauugca gag	13
<210> 1069261	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069261	
uugcauuuaa uuuaugagg cuu	23
<210> 1069262	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069262	
uugcugaguc caacauguu gu	22
<210> 1069263	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069263	
uugcuuucgc uucuacagug ca	22
<210> 1069264	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069264	
uuggaagcug ucauaaaa	18
<210> 1069265	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069265	
uuggacuggg ugcggugacu cau	23
<210> 1069266	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069266	
uuggcuucug uugucacuu cac	23
<210> 1069267	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069267	
uuggggugca aaugcuaau	19
<210> 1069268	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069268	
uugggguucac agugcau	17
<210> 1069269	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069269	
uuggugcuuu ccagaau	17
<210> 1069270	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069270	
uugguguaag ccuu	14
<210> 1069271	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069271	
uugucacagg gacugaaaa	19
<210> 1069272	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069272	
uugucuccca gcucagg	17
<210> 1069273	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069273	
uugugccaac cua	13
<210> 1069274	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1069274	
uugugccacu acacuccag	19
<210> 1069275	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069275	
uuguuucaca aacaga	16
<210> 1069276	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069276	
uuguuuugug cca	13
<210> 1069277	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069277	
uuuaaaaagc uaguucuau	19
<210> 1069278	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069278	
uuuaaguuuc cuuccag	17
<210> 1069279	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069279	
uuuaauuuau acug	14
<210> 1069280	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069280	
uuuacguuug aagacauugc acc	23
<210> 1069281	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069281	
uuuagguucc caaaccu	17
<210> 1069282	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069282	
uuuagguucc caaaccuuc g	21

<210> 1069283	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069283	
uuuauuuauau aua	13
<210> 1069284	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069284	
uuuauuuucuu caccagau	18
<210> 1069285	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069285	
uuucaaaagcc auuuua	16
<210> 1069286	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069286	
uuucacacaa uacaauaagu	20
<210> 1069287	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069287	
uuucacauug aa	12
<210> 1069288	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069288	
uuucaccaua uugcccaggg ug	22
<210> 1069289	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069289	
uuucccuucu uacaaugca	19
<210> 1069290	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069290	
uuuccuacag aca	13
<210> 1069291	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069291	
uuucugucac aucagc	16
<210> 1069292	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069292	
uuucuuauca caaaaa	17
<210> 1069293	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069293	
uuucuugaaa gaaua	15
<210> 1069294	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069294	
uuugaaacca aaccaga	17
<210> 1069295	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069295	
uuugaaugca gucuguccag g	21
<210> 1069296	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069296	
uuuggaaggc aaaga	15
<210> 1069297	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069297	
uuuggaggua uucaa	15
<210> 1069298	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069298	
uuugggaaaa aaacauaca	19
<210> 1069299	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1069299	
uuuuuuuuu uacuggca	18
<210> 1069300	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069300	
uuuuacugcu ug	12
<210> 1069301	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069301	
uuuuagaau ucuuucg	17
<210> 1069302	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069302	
uuuuuagaaau gcuuuag	17
<210> 1069303	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069303	
uuuuuagaa uccacaaaa	20
<210> 1069304	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069304	
uuuuucaaau u	11
<210> 1069305	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069305	
uacagguuac agugagcaa ga	22
<210> 1069306	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069306	
uacaguauau guugcaa	18
<210> 1069307	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069307	
uacagucua uugagacucc uca	23

<210> 1069308	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069308	
uacauuaacu ucag	14
<210> 1069309	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069309	
uaccaugugc uacagggg	18
<210> 1069310	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069310	
uaccgcuuau cag	13
<210> 1069311	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069311	
uaccucaacc aaugccaaaa a	21
<210> 1069312	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069312	
uacgaauugu uucaca	16
<210> 1069313	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069313	
uacgaauugu uucacaa	17
<210> 1069314	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069314	
uacuaauuuu auacuguau	19
<210> 1069315	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069315	
uacucaucau caa	13
<210> 1069316	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069316	
uacucgggag gcugagaca	19
<210> 1069317	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069317	
uacucgggag gcugagacag gag	23
<210> 1069318	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069318	
uacugagagc augu	14
<210> 1069319	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069319	
uacugguagg aacuugaga	19
<210> 1069320	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069320	
uacuuggucu ggccacuguc	20
<210> 1069321	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069321	
uacuuuguaa agac	14
<210> 1069322	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069322	
uagaauuuga gcaucaguga	20
<210> 1069323	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069323	
uagacuggcu gaaaa	15
<210> 1069324	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1069324	
uagauugagc uuagauugcc uc	22
<210> 1069325	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069325	
uaggaaaaua uaugaag	17
<210> 1069326	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069326	
uaggacccaa gcagag	16
<210> 1069327	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069327	
uaggccaggu gca	13
<210> 1069328	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069328	
uaggcucuuu gucaucuau	20
<210> 1069329	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069329	
uaguacuuac aucaggaaa	19
<210> 1069330	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069330	
uaguuguaau uuuuuugugg ga	22
<210> 1069331	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069331	
uaauauucug ggaa	14
<210> 1069332	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069332	
uaauauuugc auac	14

<210> 1069333	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069333	
uauacuuccu uaugcuucuu	20
<210> 1069334	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069334	
uauaugccgc uacaaaaagg	20
<210> 1069335	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069335	
uauauuuuag ccuuuu	16
<210> 1069336	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069336	
uaugcaauuc uua	13
<210> 1069337	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069337	
uaugcaccaa aucaucucu	19
<210> 1069338	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069338	
uaugguacaa gcaaugccug	20
<210> 1069339	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069339	
uaugguguac auucuucc	18
<210> 1069340	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069340	
uaugucucag accac	15
<210> 1069341	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069341	
uauguugcaa aauauauca	19
<210> 1069342	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069342	
uauucccaca gcacuaa	17
<210> 1069343	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069343	
uauucccuuc uaaccugaa	19
<210> 1069344	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069344	
uauucgcuug agaa	14
<210> 1069345	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069345	
uauucuuaac uauuca	16
<210> 1069346	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069346	
uauugccucu uucac	15
<210> 1069347	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069347	
uauugccucu uucaca	16
<210> 1069348	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069348	
uauuguaaaa ggaaagucau u	21
<210> 1069349	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1069349	
uauugucccc uaaacaaaa ac	22
<210> 1069350	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069350	
uauuuagaaa uagaacuac	19
<210> 1069351	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069351	
uauuuagaaa uagaacuaca a	21
<210> 1069352	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069352	
uauuuagagac uccuca	16
<210> 1069353	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069353	
uauuuuagcc uuua	14
<210> 1069354	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069354	
uauuuuccau gaaa	14
<210> 1069355	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069355	
uauuuucccc ucaagauuau ca	22
<210> 1069356	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069356	
uauuuucuuc acc	13
<210> 1069357	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069357	
uauuuuggga aaaaaacaua cac	23

<210> 1069358	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069358	
ucaaaaaauac uca	13
<210> 1069359	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069359	
ucaaaaauuga gugguuu	17
<210> 1069360	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069360	
ucaaaaauuga gugguuua	18
<210> 1069361	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069361	
ucaaaagccac acucugg	17
<210> 1069362	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069362	
ucaaaaggcca gaccugca	18
<210> 1069363	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069363	
ucaaaaguucu gggacuacag gc	22
<210> 1069364	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069364	
ucacaaacca gagaccaaau g	21
<210> 1069365	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069365	
ucacaaccug aaccuagga	19
<210> 1069366	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069366	
ucacaccagg cuugccugca ggc	23
<210> 1069367	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069367	
ucacaucaga acagacaauc ac	22
<210> 1069368	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069368	
ucaccacuca aaaa	14
<210> 1069369	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069369	
ucaccugggc ugaggcau	18
<210> 1069370	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069370	
ucacgccugu aaucccagc	19
<210> 1069371	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069371	
ucacuauguu gccua	15
<210> 1069372	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069372	
ucacuugaug ca	12
<210> 1069373	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069373	
ucacuucucu uccuug	16
<210> 1069374	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1069374	
ucagaauuag cugcuuc	17
<210> 1069375	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069375	
ucagaccuuu uaacuccuca a	21
<210> 1069376	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069376	
ucagcugcuc ugcaag	16
<210> 1069377	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069377	
ucaggaguuc gagaccag	18
<210> 1069378	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069378	
ucaggcaaag cuugaauca	19
<210> 1069379	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069379	
ucaggccucu gugccgca	18
<210> 1069380	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069380	
ucagggg'gcgg ggagggugac ag	22
<210> 1069381	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069381	
ucaguaaccc ccacuggac	19
<210> 1069382	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069382	
ucaguccaaa gggcaug	17

<210> 1069383	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069383	
ugaaaaaaug ugccauu	17
<210> 1069384	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069384	
ugaaaaccuc uccuca	16
<210> 1069385	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069385	
ugaaaccag uca	13
<210> 1069386	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069386	
ugaaaccag ucacugugag	20
<210> 1069387	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069387	
ugaaaguuca gauuguguua cuc	23
<210> 1069388	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069388	
ugaaaugggu uuaggaag	19
<210> 1069389	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069389	
ugaacuguac caugugcua	19
<210> 1069390	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069390	
ugaagacuuu uaaguuuccu	20
<210> 1069391	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069391	
ugaagagucc ucugaauga	19
<210> 1069392	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069392	
ugaagcaaac acauu	15
<210> 1069393	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069393	
ugaagucagu uucuaucuu cug	23
<210> 1069394	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069394	
ugaauaaagu gcugcg	16
<210> 1069395	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069395	
ugaauaaagu gcugcgg	17
<210> 1069396	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069396	
ugaauccuua aaggugagcc	20
<210> 1069397	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069397	
ugaaucucug aauuuga	17
<210> 1069398	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069398	
ugacaugugc uuug	14
<210> 1069399	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1069399	
ugaccuugau gagcugugca ca	22
<210> 1069400	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069400	
ugacucacac cugaacugaa c	21
<210> 1069401	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069401	
ugacugagaa uauaauacug uau	23
<210> 1069402	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069402	
ugacuugaca gaacacugu	19
<210> 1069403	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069403	
ugagaauaua auacugua	18
<210> 1069404	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069404	
ugagaauaua auacuguauu uga	23
<210> 1069405	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069405	
ugagacuaca ggu	13
<210> 1069406	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069406	
ugagacuccu cag	13
<210> 1069407	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069407	
ugagccagug uca	13

<210> 1069408	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069408	
ugagcuccca ggugc	15
<210> 1069409	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069409	
ugagcugugc aca	13
<210> 1069410	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069410	
ugaggaaaca acagc	15
<210> 1069411	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069411	
ugaggucaca gucca	15
<210> 1069412	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069412	
ugaguaaucu gagaa	15
<210> 1069413	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069413	
ugaucaaagg cacacagc	18
<210> 1069414	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069414	
ugaucaggac cucca	15
<210> 1069415	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069415	
ugaucaggac cuccaagcca cug	23
<210> 1069416	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069416	
ugaucaguau gaaaaugu	18
<210> 1069417	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069417	
ugaucugcaa gaa	13
<210> 1069418	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069418	
ugaucuucaa caaauu	16
<210> 1069419	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069419	
ugauggacaa acaccaucu cuc	23
<210> 1069420	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069420	
ugauggcuca uuucacuca	20
<210> 1069421	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069421	
ugauguggac	10
<210> 1069422	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069422	
ugcaacaaca ugua	14
<210> 1069423	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069423	
ugcaaugacu caggacaucc	20
<210> 1069424	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1069424	
ugcacuccag ccuggg	16
<210> 1069425	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069425	
ugcagaaaau ugccuaaa	18
<210> 1069426	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069426	
ugcagaagca gaagugcaau	20
<210> 1069427	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069427	
ugcagaguca au	12
<210> 1069428	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069428	
ugcauauiuuu auuaui	16
<210> 1069429	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069429	
ugcauauiuuu auuauiaguca	20
<210> 1069430	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069430	
ugcauauiuuu guaacuuc	18
<210> 1069431	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069431	
ugccaaaaaa	10
<210> 1069432	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069432	
ugccagggcc aguc	14

<210> 1069433	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069433	
ugcccaaccu auccuguucu u	21
<210> 1069434	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069434	
ugcccagcac aggaau	16
<210> 1069435	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069435	
ugcccagcgg acaguggcag	20
<210> 1069436	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069436	
ugccccagcc ugc	14
<210> 1069437	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069437	
ugcccucaga uuccg	15
<210> 1069438	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069438	
ugcccuuaaa cauugga	17
<210> 1069439	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069439	
ugcccuuaaa cauuggacag	20
<210> 1069440	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069440	
ugccuggccu ggggaccagg ugc	23
<210> 1069441	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069441	
ugcgaagaca gag	13
<210> 1069442	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069442	
ugcgcccagu ccuucca	17
<210> 1069443	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069443	
ugcgcccagu ccuuccac	18
<210> 1069444	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069444	
ugcucacagu cc	12
<210> 1069445	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069445	
ugcucaggga aaagca	16
<210> 1069446	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069446	
ugcuccccuc ugcac	15
<210> 1069447	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069447	
ugcugaugaa auggguuu	18
<210> 1069448	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069448	
ugcugcaccc acuuaaucua c	21
<210> 1069449	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1069449	
ugcuguagau ucacauaca	19
<210> 1069450	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069450	
ugcuuaacau ugaca	15
<210> 1069451	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069451	
ugcuuauaca agac	14
<210> 1069452	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069452	
ugcuucuucu acuucagucu uc	22
<210> 1069453	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069453	
uggaaaaauu cauugucuc	19
<210> 1069454	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069454	
uggaaagaca gcuucucauc c	21
<210> 1069455	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069455	
uggacaguga ggucacaguc ca	22
<210> 1069456	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069456	
uggcagaugc aguagacugc agu	23
<210> 1069457	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069457	
uggcagcuca gcuuccccaa cac	23

<210> 1069458	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069458	
uggcccaggu ga	12
<210> 1069459	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069459	
uggccggaug uccuca	16
<210> 1069460	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069460	
uggcucacgc cuguaa	16
<210> 1069461	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069461	
uggcugaugg aguaaau	17
<210> 1069462	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069462	
uggcuucacu ccug	14
<210> 1069463	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069463	
ugggaaagau uacuuu	16
<210> 1069464	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069464	
ugggaaugag aaugaau	17
<210> 1069465	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069465	
ugggcaauau agcaagau	18
<210> 1069466	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069466	
ugggccaaaa ucaugcc	17
<210> 1069467	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069467	
uggggaaaag ugaauuucac a	21
<210> 1069468	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069468	
ugguacucaa gcccg	15
<210> 1069469	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069469	
ugguacucca auucagaaug a	21
<210> 1069470	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069470	
ugguauuuuu uacug	15
<210> 1069471	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069471	
uggucccaag acaugaa	17
<210> 1069472	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069472	
uggugaaaug cagaguc	17
<210> 1069473	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069473	
uggugaauaa uuggaag	17
<210> 1069474	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1069474	
ugguguugac augugcu	17
<210> 1069475	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069475	
ugguuuacgc cuu	13
<210> 1069476	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069476	
ugguuuuauu acuugau	17
<210> 1069477	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069477	
uguuauccca gcuacuc	17
<210> 1069478	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069478	
uguuauccca gcuacucgag	20
<210> 1069479	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069479	
uguaccaugu gcuacagggg	20
<210> 1069480	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069480	
uguauuauu caucaaggcu	20
<210> 1069481	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069481	
ugucagaaac ugaagcugu	19
<210> 1069482	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069482	
ugucccuua accaaaaac	19

<210> 1069483	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069483	
ugucucaggg ug	12
<210> 1069484	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069484	
ugucucuacu aaaaau	16
<210> 1069485	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069485	
ugucugaacg gcugaauau	19
<210> 1069486	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069486	
ugugaaggcc ugcaggaag ac	22
<210> 1069487	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069487	
ugugaucceu agguuu	17
<210> 1069488	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069488	
ugugauuaua aaaucauga	19
<210> 1069489	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069489	
ugugcccuca gauu	14
<210> 1069490	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069490	
ugugcccugu ucaaa	15
<210> 1069491	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069491	
ugugcugagu ugguguugac au	22
<210> 1069492	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069492	
ugugggaaau ccaca	15
<210> 1069493	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069493	
uguggguacc ugua	14
<210> 1069494	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069494	
uguggugguu guga	14
<210> 1069495	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069495	
uguguauaua u	11
<210> 1069496	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069496	
uguuagccca agguua	16
<210> 1069497	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069497	
uguucccuua cuguuua	18
<210> 1069498	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069498	
uguugacaug ugcu	14
<210> 1069499	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1069499	
uguugccuaa gcuggucu	18
<210> 1069500	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069500	
uguuugacgg gaaacaa	17
<210> 1069501	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069501	
guggagucan ucucanuga	19
<210> 1069502	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069502	
guggcagaau ggggugcaug aa	22
<210> 1069503	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069503	
guggcuauua aaacuc	16
<210> 1069504	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069504	
guggucucca ccuguca	17
<210> 1069505	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069505	
guguacauuc uucc	14
<210> 1069506	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069506	
guuaaaaagu ucau	14
<210> 1069507	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069507	
guuacacagu gugaa	15

<210> 1069508	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069508	
guucaaguua uagauucaau	20
<210> 1069509	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069509	
guucacucuu cucagccac	19
<210> 1069510	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069510	
guucccuuac uguuucac	18
<210> 1069511	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069511	
guucgagacc agccu	15
<210> 1069512	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069512	
guucugcuca uucuaa	16
<210> 1069513	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069513	
guuuuaacau aggaaagaag	20
<210> 1069514	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069514	
guuuaucgac caguuugaa	19
<210> 1069515	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069515	
guuuccuucc agcccaga	18
<210> 1069516	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069516	
guuugaagac auugca	16
<210> 1069517	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069517	
guuuuacaaa gggg	14
<210> 1069518	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069518	
guuuucagua gaagaacuua aa	22
<210> 1069519	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069519	
guuuuuauagc auguuugu	18
<210> 1069520	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069520	
uaaaaaaaaa auuca	15
<210> 1069521	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069521	
uaaaaagcag agcu	14
<210> 1069522	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069522	
uaaaaagugu gcuuaacau	19
<210> 1069523	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069523	
uaaaaaguuc aua	13
<210> 1069524	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1069524	
uaaaacaggu agaauuau cu a	21
<210> 1069525	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069525	
uaaaagcaca cucaucccu cac	23
<210> 1069526	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069526	
uaaaaucaua aaauaauc u a	21
<210> 1069527	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069527	
uaaaccaaaa acugaaagu	19
<210> 1069528	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069528	
uaaagaaggu gauaaauguc agu	23
<210> 1069529	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069529	
uaaagaagua ugaggaa	17
<210> 1069530	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069530	
uaaagcuaca aucuguu	17
<210> 1069531	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069531	
uaaagcuuug ugcag	15
<210> 1069532	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069532	
uaaagguccu ggcaaag	17

<210> 1069533	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069533	
uaaaggugag cccucau	17
<210> 1069534	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069534	
uaaaguaugu gcua	14
<210> 1069535	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069535	
uaaaguaugu gcaua	15
<210> 1069536	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069536	
uaaaguaugu gcauau	16
<210> 1069537	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069537	
uaaaguauuu uauucuuauu ca	22
<210> 1069538	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069538	
uaaaucugcu caggaga	17
<210> 1069539	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069539	
uaaaauucaca ggcuaugca a	21
<210> 1069540	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069540	
uaaaauuggc uucuguuguc	20
<210> 1069541	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069541	
uaacaaugua uuuucuucac c	21
<210> 1069542	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069542	
uaaccugcca acauacuuua ag	22
<210> 1069543	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069543	
uaacuaauuca a	11
<210> 1069544	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069544	
uaacugggga uauaa	15
<210> 1069545	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069545	
uaacuggggug ugguggc	17
<210> 1069546	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069546	
uccaacuuaa cau	13
<210> 1069547	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069547	
uccagaggga auugcag	17
<210> 1069548	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069548	
uccagccaca	10
<210> 1069549	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1069549	
uccagcuugg gcaacagggc	20
<210> 1069550	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069550	
uccauccuca cugc	14
<210> 1069551	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069551	
ucccacagca cuaa	14
<210> 1069552	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069552	
ucccaggcuc aagcu	15
<210> 1069553	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069553	
ucccauguga uuuaa	15
<210> 1069554	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069554	
uccccuaaac caaaa	15
<210> 1069555	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069555	
ucccugcuua augaaaa	17
<210> 1069556	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069556	
ucccuuuaca gcaccac	17
<210> 1069557	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069557	
uccgggauca aag	13

<210> 1069558	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069558	
uccuacugau guuccu	16
<210> 1069559	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069559	
uccucacccc agacuccuga	20
<210> 1069560	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069560	
uccucauuua cuggauuuga c	21
<210> 1069561	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069561	
uccucccacc ucagc	15
<210> 1069562	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069562	
uccugaggga gcuccaacuc aga	23
<210> 1069563	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069563	
uccugcccag cacaggaa	18
<210> 1069564	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069564	
uccuuggcuu uuacug	16
<210> 1069565	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069565	
uccuuuuuuu ucuucacc	18
<210> 1069566	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069566	
ucgaaagcug uaaaauucuc	20
<210> 1069567	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069567	
ucgguggucu ccaccuguca	20
<210> 1069568	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069568	
ucuaaaauga guuaccuaca	20
<210> 1069569	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069569	
ucuacacaua cau	13
<210> 1069570	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069570	
ucuacacaua cauguaaaa	19
<210> 1069571	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069571	
ucuacucuua cuucc	15
<210> 1069572	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069572	
ucuauaaaau acuggu	16
<210> 1069573	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069573	
ucucaucacu uuuc	14
<210> 1069574	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1069574	
ucucccugac ccu	13
<210> 1069575	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069575	
ucucuccuca c	11
<210> 1069576	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069576	
ucugaaaauu aacacugcu	19
<210> 1069577	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069577	
ucugaacccc uccucca	18
<210> 1069578	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069578	
ucugaauga cug	13
<210> 1069579	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069579	
ucugaauga cugua	15
<210> 1069580	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069580	
ucugaucugu gaauu	15
<210> 1069581	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069581	
ucugccugau aggaccaua uu	22
<210> 1069582	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069582	
ucuggcuaga uuaccuagcu uag	23

<210> 1069583	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069583	
ucugggaagc caa	13
<210> 1069584	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069584	
ucugggagug gggaaguga	19
<210> 1069585	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069585	
ucuguaagga cgccuu	16
<210> 1069586	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069586	
ucuguaauac auaucau	17
<210> 1069587	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069587	
ucuguaucag uggauuu	17
<210> 1069588	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069588	
ucuucccauu cuccauuugu	20
<210> 1069589	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069589	
ucuugcauau uuuguaacuu cc	22
<210> 1069590	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069590	
ucuuggccgg auguccucag	20
<210> 1069591	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069591	
ucuuugguuu gugcuag	17
<210> 1069592	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069592	
ucuuuugaac ccagga	16
<210> 1069593	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069593	
ugaaaaggug gugu	14
<210> 1069594	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069594	
ugaaagauc agucuug	17
<210> 1069595	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069595	
ugaaauauac acacagcagu a	21
<210> 1069596	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069596	
ugaaaugcag agucaaugga c	21
<210> 1069597	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069597	
ugaacuguac caugugcuac a	21
<210> 1069598	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069598	
ugaagcucuu gaagacacug a	21
<210> 1069599	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1069599	
ugaagcuucc uuggc	15
<210> 1069600	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069600	
ugaaguacca ccaaaaa	17
<210> 1069601	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069601	
ugaaguggug agcuuaa	17
<210> 1069602	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069602	
ugaauaucag uuauu	15
<210> 1069603	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069603	
ugaaucccuc uaucucuaaa ga	22
<210> 1069604	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069604	
ugaaucccuc uaucucuaaa gaa	23
<210> 1069605	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069605	
ugaauuauaa aagccag	17
<210> 1069606	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069606	
ugacagaaca cuguc	15
<210> 1069607	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069607	
ugacaugcac ucagc	15

<210> 1069608	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069608	
ugacauucag gcaauguc	18
<210> 1069609	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069609	
ugacauucag gcaaugucua	20
<210> 1069610	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069610	
ugacccugua	10
<210> 1069611	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069611	
ugaccugguc cacagggca	19
<210> 1069612	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069612	
ugaccuugag aagauucuuc	20
<210> 1069613	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069613	
ugacuaauuc uugc	14
<210> 1069614	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069614	
ugacuaauuc uugca	15
<210> 1069615	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069615	
ugacucaaga uuccc	15
<210> 1069616	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069616	
ugacucagga caucc	15
<210> 1069617	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069617	
uucugggacu acaggc	16
<210> 1069618	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069618	
uucuuaaaca aauguagau u	21
<210> 1069619	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069619	
uucuucuuag caccac	16
<210> 1069620	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069620	
uucuuuuugg acauuuu	17
<210> 1069621	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069621	
uugacucuac ugauc	15
<210> 1069622	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069622	
uugaggugga cucucacca	19
<210> 1069623	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069623	
uugauaccac cuauau	16
<210> 1069624	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1069624	
uugauugcgu ggaauugugc	20
<210> 1069625	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069625	
uugcauaaaua aaugcuucag	20
<210> 1069626	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069626	
uuggaagaaa gaauuucaaa a	21
<210> 1069627	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069627	
uuggcaccca aga	13
<210> 1069628	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069628	
uuggcuuuua cuga	14
<210> 1069629	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069629	
uugggauccu auugaaccu	20
<210> 1069630	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069630	
uugguaaaug gcaaa	15
<210> 1069631	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069631	
uuggugcuuu ccag	14
<210> 1069632	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069632	
uugguuuuua uacuuga	17

<210> 1069633	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069633	
uuguaaaauaa agcccuggga	20
<210> 1069634	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069634	
uuguucuugu gaa	13
<210> 1069635	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069635	
uuuaaagcua caaucuguuc aa	23
<210> 1069636	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069636	
uuuacggaca cccccucgu ug	22
<210> 1069637	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069637	
uuuagccuuu a	11
<210> 1069638	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069638	
uuuauguguu ugacgggaaa caa	23
<210> 1069639	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069639	
uuucaauuuc uagaggaacu	20
<210> 1069640	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069640	
uuucacucuu uag	13
<210> 1069641	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069641	
uuucauauuu gcacua	16
<210> 1069642	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069642	
uuucauccag gccugcca	18
<210> 1069643	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069643	
uuuccaggcu gcauuugu	18
<210> 1069644	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069644	
uuucuaucau uc	12
<210> 1069645	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069645	
uuucucuugu gcaau	15
<210> 1069646	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069646	
uuucugacac ag	12
<210> 1069647	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069647	
uuucugacac agucaauucu gau	23
<210> 1069648	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069648	
uuucugucac aucagcucca cu	22
<210> 1069649	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1069649	
uuuguaacuu ccauguga	18
<210> 1069650	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069650	
uuuguggaaa agaa	14
<210> 1069651	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069651	
uuuuaaaaag ugugcuu	17
<210> 1069652	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069652	
uuuuuaccug ccaacauacu	20
<210> 1069653	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069653	
uuuuuaguuu ccuuccag	18
<210> 1069654	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069654	
uuuuaccac acacaga	17
<210> 1069655	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069655	
uuuugcauuu ucaucuacuc a	21
<210> 1069656	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069656	
uuuuggaggu auuca	15
<210> 1069657	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069657	
cuucuagaa auguaa	16

<210> 1069658	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069658	
cuucuaauau uguauau	17
<210> 1069659	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069659	
cuucucuucc uuggga	16
<210> 1069660	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069660	
cuucuggccu cccacagacu ca	22
<210> 1069661	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069661	
cuucuucua gcac	14
<210> 1069662	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069662	
cuugaaucag gacu	14
<210> 1069663	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069663	
cuugagucuc caacggcaa	19
<210> 1069664	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069664	
cuugccugca ggca	14
<210> 1069665	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069665	
cuuggcaccc aagaccucag	20
<210> 1069666	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069666	
cuuggcugug ccuc	15
<210> 1069667	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069667	
cuuggguuca cagugc	16
<210> 1069668	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069668	
cuuuauuggg uaaa	14
<210> 1069669	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069669	
cuuuacaaau agaauuugag	20
<210> 1069670	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069670	
cuuucuaau cuuu	14
<210> 1069671	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069671	
cuuuccacau ucag	14
<210> 1069672	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069672	
cuuuccgagg cccugucuc a	21
<210> 1069673	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069673	
cuuucuuguu ucau	14
<210> 1069674	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1069674	
cuuuuuuuuu uaauguugu	19
<210> 1069675	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069675	
cuuuugaacc cagga	15
<210> 1069676	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069676	
cuuuugcauu cucc	14
<210> 1069677	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069677	
cuuuuguucc cauccucu	18
<210> 1069678	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069678	
cuuuuucauc cagggcugcc a	21
<210> 1069679	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069679	
cuuuuuuuuu uaaucucc	18
<210> 1069680	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069680	
gaaaaucauc aagaagg	17
<210> 1069681	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069681	
gaaaaucauc aagaagggu gca	23
<210> 1069682	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069682	
gaaaaucucu gugaa	15

<210> 1069683	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069683	
gaaaaucucu gugaaa	16
<210> 1069684	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069684	
gaaaauaggaa ccagg	15
<210> 1069685	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069685	
gaaaauuaac acugc	15
<210> 1069686	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069686	
gaaaauuagu augguaauua aa	23
<210> 1069687	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069687	
gaaacaacag cuu	13
<210> 1069688	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069688	
gaaaccuca cucucuac	18
<210> 1069689	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069689	
gaaacugaaa cuacugc	17
<210> 1069690	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069690	
gaaacuggau gagguc	18
<210> 1069691	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069691	
gaaacuguuc ccaccu	16
<210> 1069692	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069692	
gaaacuuuac aaccuga	17
<210> 1069693	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069693	
gaaagaaucg gucuu	15
<210> 1069694	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069694	
gaaagauuac uu	12
<210> 1069695	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069695	
gaaagcauca cuugggau	18
<210> 1069696	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069696	
gaaauuagua ggcucauuua cu	22
<210> 1069697	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069697	
gaaauuauau uuagccuuu	20
<210> 1069698	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069698	
gaacaauuuu gacuu	15
<210> 1069699	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1069699	
gaacaauuu gacuuuguc	19
<210> 1069700	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069700	
gaacagacaa uca	13
<210> 1069701	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069701	
gaacauaaag caaau	15
<210> 1069702	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069702	
gaaccaugaa aaugggga	18
<210> 1069703	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069703	
gaaccuucug gccucccaca g	21
<210> 1069704	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069704	
gaacucugag ca	12
<210> 1069705	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069705	
gaacucugag cag	13
<210> 1069706	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069706	
gaacuggagc cau	13
<210> 1069707	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069707	
gaagaaauuc uguca	15

<210> 1069708	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069708	
gaagacaaug gcuuacucca gga	23
<210> 1069709	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069709	
gaagacau cu uauccauccu cac	23
<210> 1069710	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069710	
gaagacauug caccagau	18
<210> 1069711	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069711	
gaagagaaa u cugaua	16
<210> 1069712	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069712	
gaagaggggc auaaacuuuc cu	22
<210> 1069713	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069713	
gaagaugaug gcucauuuac a	21
<210> 1069714	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069714	
gaagcagaag ugcaaucc	18
<210> 1069715	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069715	
gaagcuuccu uggcuu	16
<210> 1069716	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069716	
gaaggagaca ggcag	15
<210> 1069717	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069717	
gaagggaaau uauugccuc	19
<210> 1069718	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069718	
gaagggagcu agccagag	18
<210> 1069719	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069719	
gaagucucua acaaugua	18
<210> 1069720	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069720	
gaauaaucuc cuguuaa	17
<210> 1069721	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069721	
gaauacauaa aguaugu	17
<210> 1069722	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069722	
gaauaccugu gguggu	16
<210> 1069723	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069723	
gaauauaaua cuguau	16
<210> 1069724	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1069724	
gaauauaaua cuguauuug	19
<210> 1069725	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069725	
gaauauaaua cuguauuuga g	21
<210> 1069726	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069726	
gaaugaaccu ucuggccucc c	21
<210> 1069727	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069727	
gaaugaagaa caacaacucu ca	22
<210> 1069728	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069728	
gaacuggagc caug	14
<210> 1069729	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069729	
gaagaaaaga ucu	13
<210> 1069730	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069730	
gaagacuaua uuguacaca	19
<210> 1069731	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069731	
gaagagugga caaacaggga a	21
<210> 1069732	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069732	
gaagagugug gagucauucu cau	23

<210> 1069733	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069733	
gaaggaauca uauuccuu	18
<210> 1069734	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069734	
gaagggagug gcucuguaa	19
<210> 1069735	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069735	
gaagugagaa guucau	16
<210> 1069736	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069736	
gaaguuaugg gaa	13
<210> 1069737	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069737	
gaauacauaa aguau	15
<210> 1069738	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069738	
gaaugcaguc uguccagg	18
<210> 1069739	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069739	
gaauuuuuua aauuacag	18
<210> 1069740	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069740	
gacaagggaa auguca	16
<210> 1069741	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069741	
gacacaguca auucuga	17
<210> 1069742	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069742	
gacagcauuu u	11
<210> 1069743	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069743	
gacauugcac cagau	15
<210> 1069744	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069744	
gaccaugcga cacuggg	17
<210> 1069745	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069745	
gaccuccaag ccacugagca au	22
<210> 1069746	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069746	
gaccugacac cuuuc	15
<210> 1069747	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069747	
gaccugacac cuuuc <u>au</u>	17
<210> 1069748	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069748	
gaccuucaac uuccaaa	17
<210> 1069749	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1069749	
gaccuucuaag gaa	13
<210> 1069750	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069750	
gaccuugaga agauucuucc ca	22
<210> 1069751	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069751	
gacuuuuuaa cuccuca	17
<210> 1069752	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069752	
gacgaagaag agccaca	17
<210> 1069753	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069753	
gacucacucu gu	12
<210> 1069754	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069754	
gacucaggac aucccc	16
<210> 1069755	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069755	
gacugaagca aaga	14
<210> 1069756	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069756	
gacuucagcc agguga	16
<210> 1069757	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069757	
gacuuccuac ugguc	16

<210> 1069758	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069758	
gacuucucuu uugcacauc	19
<210> 1069759	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069759	
gacuugacag aacacugu	18
<210> 1069760	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069760	
gagaaacaau ga	12
<210> 1069761	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069761	
gagaagauuc uucccauucu cc	22
<210> 1069762	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069762	
gagacagcuu gaucaaaggc ac	22
<210> 1069763	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069763	
gagacuccuc aguucuugcc	20
<210> 1069764	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069764	
gagagauggu cagaaauauc c	21
<210> 1069765	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069765	
gagauccaaa guccugug	18
<210> 1069766	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069766	
gagauuccug agccagugu	19
<210> 1069767	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069767	
gagcagaugc aaugacucag ga	22
<210> 1069768	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069768	
gagcagugcu ugaaugaagu	20
<210> 1069769	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069769	
gagcucccag gugcagccag a	21
<210> 1069770	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069770	
gccuggacua gagggaccuc ucc	23
<210> 1069771	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069771	
gccuggccaa uacggcaaaa	20
<210> 1069772	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069772	
gccuucaaac ucc	13
<210> 1069773	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069773	
gccuuuagaa auuaua	16
<210> 1069774	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1069774	
gcgcgugccu guaauc	16
<210> 1069775	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069775	
gcgugugacuc augccuguaa	20
<210> 1069776	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069776	
gcgucucugc uuuaaa	16
<210> 1069777	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069777	
gcuacaccuu ucuccuuugu	20
<210> 1069778	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069778	
gcuacucaag uagcauuua	19
<210> 1069779	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069779	
gcucaacuag cagaua	16
<210> 1069780	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069780	
gcucagacca gcuc	14
<210> 1069781	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069781	
gcucauucua augauggcc	19
<210> 1069782	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069782	
guccacuuu cagugaaagc au	22

<210> 1069783	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069783	
gcuccucacu ca	12
<210> 1069784	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069784	
gcucucuccu cagagugcaa g	21
<210> 1069785	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069785	
gcucucuuuu ucuccagggg	20
<210> 1069786	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069786	
gcugaggcau ccuuccucac	20
<210> 1069787	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069787	
gcugaguugg uguugaca	18
<210> 1069788	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069788	
gcugcauucc ccccaccu	18
<210> 1069789	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069789	
gcugggcgca gcggcucacg ccu	23
<210> 1069790	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069790	
gcuguauuuu gaaaaugcuu uag	23
<210> 1069791	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069791	
gcugugggcc aaaaucaugc ca	22
<210> 1069792	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069792	
gcuuaggaaa gaacaucacu	20
<210> 1069793	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069793	
gcuucaacau ucuuugcaa	19
<210> 1069794	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069794	
gcuuggcugu gccucagau ucc	23
<210> 1069795	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069795	
gcuuuuggug gcuaccaugc a	21
<210> 1069796	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069796	
ggaaaacagg acuaa	15
<210> 1069797	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069797	
ggaaaacuac aggu	14
<210> 1069798	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069798	
ggaaaacuac agguguuguc caa	23
<210> 1069799	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1069799	
ggaaaagaaa cacgcac	17
<210> 1069800	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069800	
ggaaaauuu uugaucuua aca	23
<210> 1069801	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069801	
ggaaagaagu ucacau	16
<210> 1069802	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069802	
ggaaagacag cuucucu	18
<210> 1069803	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069803	
ggaaagauua cuuu	14
<210> 1069804	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069804	
ggaaguuuug uggaggagcu c	21
<210> 1069805	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069805	
ggacagugag gucac	15
<210> 1069806	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069806	
ggacaguggc ag	12
<210> 1069807	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069807	
ggacaucagc uggucaaaca aa	22

<210> 1069808	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069808	
ggaccaugcg acacugggag	20
<210> 1069809	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069809	
ggacuggggug cggugacuca	20
<210> 1069810	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069810	
ggagcuagcc agag	14
<210> 1069811	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069811	
ggagggucag ccag	14
<210> 1069812	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069812	
ggaggugaag guugcu	16
<210> 1069813	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069813	
aggauggcuu ggcucagga g	21
<210> 1069814	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069814	
aggcacacag caagucaggg uu	22
<210> 1069815	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069815	
aggcaccuca agaagaa	17
<210> 1069816	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069816	
aggcagcugg uauauucagu cuc	23
<210> 1069817	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069817	
aggcaggaga aucucuu	17
<210> 1069818	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069818	
aggcaggaga aucucuugaa	20
<210> 1069819	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069819	
aggcagguga auuguuugaa ccu	23
<210> 1069820	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069820	
aggcauccuu ccucac	16
<210> 1069821	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069821	
aggcccccg gugugaagca	20
<210> 1069822	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069822	
aggcugggug cagucacg	18
<210> 1069823	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069823	
aggcuuggaa ccguaggacc caa	23
<210> 1069824	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1069824	
agggaagaca uugcaa	16
<210> 1069825	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069825	
agggacugaa aaccu	15
<210> 1069826	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069826	
agggagcuag ccagag	16
<210> 1069827	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069827	
agggcacaaa g	11
<210> 1069828	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069828	
agggucauag cau	13
<210> 1069829	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069829	
agggugagug caag	14
<210> 1069830	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069830	
aggguggucu caa	13
<210> 1069831	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069831	
agguaacugu acugggccau	20
<210> 1069832	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069832	
agguccuggc aaagaugauc agu	23

<210> 1069833	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069833	
aggucuuggg agcucuu	17
<210> 1069834	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069834	
aggugcagcc aga	13
<210> 1069835	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069835	
aguaugguaa uuaa	14
<210> 1069836	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069836	
aguaauugugc au	12
<210> 1069837	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069837	
agucacuagu uguaauuu	18
<210> 1069838	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069838	
agucacugug ag	12
<210> 1069839	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069839	
agucauacug ucacu	15
<210> 1069840	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069840	
aguccucauu uacuggau	18
<210> 1069841	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069841	
aguccuucc uuuca	15
<210> 1069842	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069842	
agucuauuug agacuccu g	21
<210> 1069843	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069843	
agucucauuc ugu	13
<210> 1069844	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069844	
agucucauuc uguca	15
<210> 1069845	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069845	
agucuuccuc ccuguguau	19
<210> 1069846	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069846	
agugaaaaau cuguggaug ua	22
<210> 1069847	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069847	
agugcaacac ugaa	14
<210> 1069848	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069848	
agugcaagcc ccugcucca	19
<210> 1069849	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1069849	
agugcaagcc ccugcuccag a	21
<210> 1069850	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069850	
aguggcucac accuguaauc cca	23
<210> 1069851	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069851	
aguggcuugg guucacagug	20
<210> 1069852	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069852	
agugucagga ugguaa	16
<210> 1069853	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069853	
agugugacuc auuaa	15
<210> 1069854	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069854	
aguguggagu cauucucau	19
<210> 1069855	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069855	
aguuauaauu cugug	15
<210> 1069856	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069856	
aguuauggga auaccugu	18
<210> 1069857	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069857	
aguucacauc agaacagaca a	21

<210> 1069858	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069858	
aguuccuuuc aauggu	16
<210> 1069859	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069859	
aguugacuug acaga	15
<210> 1069860	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069860	
aguuguaacu uugccuucac a	21
<210> 1069861	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069861	
aguuuagugc ccucaucca	19
<210> 1069862	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069862	
aguuucaacc augaagucu	19
<210> 1069863	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069863	
aguuuccuuc cagcccagaa	20
<210> 1069864	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069864	
aguuucuauc auucugcu	18
<210> 1069865	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069865	
auaaaguaug ugcau	15
<210> 1069866	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069866	
auaacacugg cuucaggca	19
<210> 1069867	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069867	
auaaauagagc ucagaca	17
<210> 1069868	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069868	
auaaaucaaaa cccaacauga cu	22
<210> 1069869	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069869	
auacaaaggc uugcuaag	18
<210> 1069870	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069870	
auacaaugau gcua	14
<210> 1069871	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069871	
auacauauau guauauau	18
<210> 1069872	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069872	
auaccuuuaa auaaugcaua au	22
<210> 1069873	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069873	
auaccuggga uacugu	16
<210> 1069874	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1069874	
auacuaauuu uauacuguau	20
<210> 1069875	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069875	
auacuuccuu a	11
<210> 1069876	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069876	
auagacagaa ugauuu	16
<210> 1069877	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069877	
auagauggau uuguaucaau a	21
<210> 1069878	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069878	
auagcgaaua caaaa	15
<210> 1069879	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069879	
auaguauugu gcuaagagcc ac	22
<210> 1069880	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069880	
auagucucau ucugucaccc a	21
<210> 1069881	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069881	
auauaauacu gacug	15
<210> 1069882	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069882	
auauauaaua cug	13

<210> 1069883	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069883	
auauauuggg uuccauucuc a	21
<210> 1069884	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069884	
auaugcacca aaucaucucu	20
<210> 1069885	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069885	
auauggugua cauucuucc	19
<210> 1069886	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069886	
auauguauag gagcucu	17
<210> 1069887	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069887	
auauucugga gucaucau	18
<210> 1069888	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069888	
auauugcugu uuau	14
<210> 1069889	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069889	
auauuuauac uguau	15
<210> 1069890	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069890	
auauuuuuuu auagucacu	19
<210> 1069891	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069891	
auauuuuuua aaaaucuau	19
<210> 1069892	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069892	
aucaaaaccc acaugacu	19
<210> 1069893	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069893	
aucaaaggca cacagc	16
<210> 1069894	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069894	
acagaacacc caau	14
<210> 1069895	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069895	
acagaacacu gucu	14
<210> 1069896	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069896	
acagaguccu gcagag	16
<210> 1069897	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069897	
acagauuuga	10
<210> 1069898	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069898	
acaggagaau cucuug	16
<210> 1069899	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1069899	
acagucaauu cugauu	16
<210> 1069900	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069900	
acaguccacc cacc	14
<210> 1069901	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069901	
acagugaauc agucccau	18
<210> 1069902	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069902	
acauagcgaa uacaa	15
<210> 1069903	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069903	
acaucagaac agacaa	16
<210> 1069904	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069904	
acaucucugc uuucac	16
<210> 1069905	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069905	
acaucucugc uuucacucu ua	22
<210> 1069906	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069906	
acaugaagac aucuuaucc	19
<210> 1069907	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069907	
acaugacugu u	11

<210> 1069908	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069908	
acaugacugu uu	12
<210> 1069909	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069909	
acaugcacuc agcu	14
<210> 1069910	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069910	
acaugugcuu	10
<210> 1069911	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069911	
acauuacuuc aaacugagau c	21
<210> 1069912	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069912	
acauugacac aauaa	15
<210> 1069913	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069913	
acauugaugc ugacaguca	19
<210> 1069914	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069914	
accaaaucau cucucau	17
<210> 1069915	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069915	
accaaggaga ugaagca	17
<210> 1069916	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069916	
accaaugcca aaaaaagaca g	21
<210> 1069917	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069917	
accaaugcca aaaaaagaca gg	22
<210> 1069918	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069918	
accacuaauuc uuaa	14
<210> 1069919	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069919	
accacuaauuc uuaacuaauuc	20
<210> 1069920	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069920	
accacuaauuc uuaacuaauuc a	21
<210> 1069921	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069921	
accagagacc aaaugucac	19
<210> 1069922	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069922	
accagaugcc auuacauuuu u	21
<210> 1069923	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069923	
accauugaac uguac	15
<210> 1069924	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1069924	
acccaacaca uggga	15
<210> 1069925	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069925	
accacauug gaa	13
<210> 1069926	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069926	
accaggagu ggau	14
<210> 1069927	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069927	
accagucac uguga	15
<210> 1069928	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069928	
accccauuuc ucuccuca	18
<210> 1069929	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069929	
guacaccaca aggguca	17
<210> 1069930	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069930	
guacuuacau cag	13
<210> 1069931	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069931	
guagcauccu cuuuua	16
<210> 1069932	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069932	
guagcauuua cugugucuu	20

<210> 1069933	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069933	
guagcugaga cu	12
<210> 1069934	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069934	
guagcugggg cuacagga	18
<210> 1069935	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069935	
guaggacca agc	13
<210> 1069936	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069936	
guaggacca agcaga	16
<210> 1069937	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069937	
guauaauggg gc	12
<210> 1069938	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069938	
guauucgcuu gagaaa	16
<210> 1069939	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069939	
gucaaugaac uu	12
<210> 1069940	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069940	
gucaaugaac uuuccacau	19
<210> 1069941	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069941	
gucauuacag ggc	13
<210> 1069942	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069942	
gucccaugug auuuuaacaa aca	23
<210> 1069943	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069943	
gucccccuaaa ccaaaaa	17
<210> 1069944	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069944	
guccucauuu acuggauu	18
<210> 1069945	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069945	
guccucuuua ca	12
<210> 1069946	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069946	
gucuaacugg ggauauaaua cua	23
<210> 1069947	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069947	
gucuauacaa aggcuugcua ag	22
<210> 1069948	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069948	
gucucagacc acuauuc	17
<210> 1069949	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1069949	
gucucccagc ucagggc	17
<210> 1069950	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069950	
gucugaugag aacucuga	18
<210> 1069951	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069951	
gucuuucuaa ccug	14
<210> 1069952	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069952	
gugaaagcau cacuugggau	20
<210> 1069953	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069953	
gugaacaagc aaa	13
<210> 1069954	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069954	
gugagugcaa gg	12
<210> 1069955	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069955	
gugcacaagc uggcau	16
<210> 1069956	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069956	
gugccacuac acuccagc	18
<210> 1069957	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069957	
gugcccuaga cuggcu	16

<210> 1069958	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069958	
gugcucacau agga	14
<210> 1069959	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069959	
guggaggcgg aauugcucuc	20
<210> 1069960	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069960	
guggaucacu ug	12
<210> 1069961	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069961	
guggcaaccu gcuu	14
<210> 1069962	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069962	
guggggacau uuuaaau cu au	22
<210> 1069963	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069963	
guggguuuuu uugauguug gu	22
<210> 1069964	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069964	
gugguaucuu cacguagaa	19
<210> 1069965	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069965	
gugucaucuu ucuuguuuca uc	22
<210> 1069966	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069966	
guuaacaguu uuu	13
<210> 1069967	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069967	
guuaaugcca u	11
<210> 1069968	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069968	
guucauccua uucuu	15
<210> 1069969	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069969	
guuccagugg cuu	13
<210> 1069970	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069970	
guucuuuguc acagggac	18
<210> 1069971	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069971	
guuggaugcg gaaccctaaa	19
<210> 1069972	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069972	
guuggcgggg gcuuggcugu gc	22
<210> 1069973	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069973	
guugucuuuu aaaaagugug cu	22
<210> 1069974	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1069974	
guugugcgca cau	13
<210> 1069975	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069975	
guuucaucgu aaacauacu	19
<210> 1069976	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069976	
guuucuccag agggauugc a	21
<210> 1069977	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069977	
guuuucugac acagu	15
<210> 1069978	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069978	
guuuugagca ugguucauc	20
<210> 1069979	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069979	
guuuuuaaaa aucuguu	17
<210> 1069980	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069980	
uaaaaaaaaa aaauggcuuc aga	23
<210> 1069981	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069981	
uaaaaaaaaa acguauugca uu	22
<210> 1069982	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069982	
uaaaacuucu uuaguacua	20

<210> 1069983	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069983	
uaaaagcaca cuca	14
<210> 1069984	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069984	
uaaaauagcu gagggga	16
<210> 1069985	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069985	
uaaaauauaa gaucuga	17
<210> 1069986	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069986	
uaaaauguau cuuccau	17
<210> 1069987	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069987	
uaaaauuugg ccaaacaagu gu	22
<210> 1069988	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069988	
uaaagguaug aaa	13
<210> 1069989	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069989	
uaaaguacau aacaa	15
<210> 1069990	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069990	
uaaagugcug cg	12
<210> 1069991	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069991	
uaaauaaaua ucuc	14
<210> 1069992	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069992	
uaaaauuuuaa guguuua	17
<210> 1069993	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069993	
uaacaccaga cagacaacac ugg	23
<210> 1069994	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069994	
uaacucaaua uuuucca	17
<210> 1069995	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069995	
uaacuuccau gugaggguu	19
<210> 1069996	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069996	
uaaguuaggg aauggcaca	19
<210> 1069997	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069997	
uaaucccagc uacucggga	19
<210> 1069998	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1069998	
uaaugcuuau a	11
<210> 1069999	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1069999	
uaauucuggg aag	13
<210> 1070000	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070000	
uacaaauaga auuuga	16
<210> 1070001	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070001	
uacaauaagu uaacu	15
<210> 1070002	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070002	
uacaauaguc aaa	13
<210> 1070003	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070003	
uacaaugcau ucugaggua	19
<210> 1070004	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070004	
uacacauaca uguaaaauau guc	23
<210> 1070005	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070005	
uacagccuuc cg	12
<210> 1070006	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070006	
uacauaaagu acauaaca	18
<210> 1070007	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070007	
uacauaaagu augugcaua	19

<210> 1070008	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070008	
uacauucuuuc cugauuuau	18
<210> 1070009	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070009	
uaccaccaaa aaagcugua	19
<210> 1070010	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070010	
uaccaugcag gauuugaa	18
<210> 1070011	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070011	
uaccccuuua caaau	15
<210> 1070012	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070012	
uaccugcgc ccaguccuuc cac	23
<210> 1070013	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070013	
uacccuuuca uuca	14
<210> 1070014	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070014	
uaccucaacc aaugccaaaa aa	22
<210> 1070015	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070015	
uaccuguuuc cuacagac	18
<210> 1070016	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070016	
uaccuuguau aucau	15
<210> 1070017	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070017	
uacgguaccu ggcaauguuu	20
<210> 1070018	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070018	
uacuaaaaau acaaa	15
<210> 1070019	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070019	
uacuguauau au	12
<210> 1070020	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070020	
uacuguauau auaau	15
<210> 1070021	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070021	
uacuuacauc agg	13
<210> 1070022	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070022	
uacuucaaac ugagau	16
<210> 1070023	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070023	
uacuuugugc uugua	15
<210> 1070024	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1070024	
uagaaauuau auuuuagccu uu	22
<210> 1070025	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070025	
uagaacauaa agcaauaga ca	22
<210> 1070026	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070026	
uagaccuaaa aua	13
<210> 1070027	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070027	
uagacugcag uggacagucc	20
<210> 1070028	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070028	
uagaugcaug uaccuuaa	18
<210> 1070029	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070029	
uagauggcca ugaaga	16
<210> 1070030	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070030	
uagauguuuc cuugccuu	18
<210> 1070031	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070031	
uagauuaccu agcuuagu	18
<210> 1070032	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070032	
uagauugccu cucuag	16

<210> 1070033	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070033	
uagcagauac agggauagg ca	22
<210> 1070034	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070034	
uagccagagg acugugau	18
<210> 1070035	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070035	
uagccgaaau gaucuu	16
<210> 1070036	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070036	
uagccuuuau uuuuaaccug cc	22
<210> 1070037	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070037	
uagccuuuau uuuuaaccug cca	23
<210> 1070038	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070038	
uagcuccaaa ccuucac	17
<210> 1070039	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070039	
uagcugagac uacaggu	17
<210> 1070040	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070040	
uagcugccca ggaugcugcu	20
<210> 1070041	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070041	
uagcuuggaa acugg	15
<210> 1070042	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070042	
uaggagggga acuagguuac	20
<210> 1070043	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070043	
uaggccaggu gcaacc	16
<210> 1070044	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070044	
uagugcccuc aucca	15
<210> 1070045	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070045	
uauaauacug uauu	14
<210> 1070046	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070046	
uauacauuaa cuuca	15
<210> 1070047	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070047	
uauauauaug uguaua	16
<210> 1070048	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070048	
cuugugaacc caaag	15
<210> 1070049	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1070049	
cuugugagaa aagaa	15
<210> 1070050	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070050	
cuuguuuucua uacauucu	18
<210> 1070051	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070051	
cuuguuuuuaa guugcuuua	19
<210> 1070052	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070052	
cuuuaaaaau augcaccaa uc	22
<210> 1070053	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070053	
cuuuaaaacu uauccucca	19
<210> 1070054	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070054	
cuuuacaaga uggguccagg au	22
<210> 1070055	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070055	
cuuucagcga augacaaa	18
<210> 1070056	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070056	
cuuucuuuau agcagaga	18
<210> 1070057	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070057	
cuuucuucan uaagauuuu	19

<210> 1070058	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070058	
cuuugauuca aagcac	16
<210> 1070059	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070059	
cuuuggacau agcgaauaca aa	22
<210> 1070060	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070060	
cuuuggugcu uucca	15
<210> 1070061	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070061	
cuuuuauuuc uucaccagau	20
<210> 1070062	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070062	
cuuuuggagg uauuca	16
<210> 1070063	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070063	
gaaaaauuca uu	12
<210> 1070064	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070064	
gaaaagcgga caucagcug	19
<210> 1070065	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070065	
gaaaaggaag uuaug	15
<210> 1070066	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070066	
gaaaaggugg uguugguau caa	23
<210> 1070067	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070067	
gaaaaugugu cauucuu	18
<210> 1070068	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070068	
gaaaauuuau agaauuuuu	20
<210> 1070069	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070069	
gaaacaaaac uagguaaaau cua	23
<210> 1070070	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070070	
gaaacaccgu guuuucugac aca	23
<210> 1070071	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070071	
gaaacuuuac aaccugaugu ca	22
<210> 1070072	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070072	
gaaagaagga auc	13
<210> 1070073	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070073	
gaaagcuguu aaauucu	17
<210> 1070074	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1070074	
gaaaggagcc uaggccagg	19
<210> 1070075	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070075	
gaaauuagua ggcucuuua c	21
<210> 1070076	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070076	
gaaauuauaa auaaauaucu	20
<210> 1070077	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070077	
gaacagaaga aaauaauaug a	21
<210> 1070078	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070078	
gaacauauuc aguu	14
<210> 1070079	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070079	
gaacaucucu gcuuucacuc	20
<210> 1070080	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070080	
gaaccacuca uauuucuca c	21
<210> 1070081	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070081	
gaaccugag ca	12
<210> 1070082	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070082	
gaacgucuag uacaau	16

<210> 1070083	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070083	
gaacuaauugu ggguuuu	17
<210> 1070084	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070084	
gaacuggagc caugggcaca aa	22
<210> 1070085	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070085	
gaagacaucu uauccauccu ca	22
<210> 1070086	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070086	
gaagagugug gagucau	17
<210> 1070087	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070087	
gaagcaaaga agggau	17
<210> 1070088	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070088	
gaaguucaca ucaga	15
<210> 1070089	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070089	
gaauauaaac acuauau	17
<210> 1070090	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070090	
gaauauaaua cugu	14
<210> 1070091	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070091	
gaauuaaguu agggaauggc aca	23
<210> 1070092	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070092	
gaauuuggaa ggcaaag	17
<210> 1070093	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070093	
gacaaagcaa aaagugaug	19
<210> 1070094	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070094	
gacaauggcu uacuccagga	20
<210> 1070095	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070095	
gacacaggcc ugcucuc	17
<210> 1070096	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070096	
gacacuggga ggccagu	17
<210> 1070097	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070097	
gacagaacac ccaauuca	18
<210> 1070098	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070098	
gacagaacac ugu	13
<210> 1070099	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1070099	
gacagacaac acugggaa	18
<210> 1070100	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070100	
gacagcuucu cau	13
<210> 1070101	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070101	
gacagcuuga ucaaaggcac a	21
<210> 1070102	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070102	
gacauuuuau aaucuau	17
<210> 1070103	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070103	
gacccauggg aga	13
<210> 1070104	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070104	
gaccuaaaaau aaa	13
<210> 1070105	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070105	
gaccugacac cuuu	14
<210> 1070106	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070106	
gaccuggaca cagg	14
<210> 1070107	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070107	
gaccuucuag gaagcuccag uu	22

<210> 1070108	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070108	
gacucaaucu acaggc	16
<210> 1070109	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070109	
gacucaggac auccc	15
<210> 1070110	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070110	
gacugcagug gacaguccc	19
<210> 1070111	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070111	
gagaaacaau gacuaauucu u	21
<210> 1070112	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070112	
gagaagaaaa uggaaccagg cu	22
<210> 1070113	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070113	
gagaaucaaa augca	15
<210> 1070114	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070114	
gagaauuaga aacaacauag caa	23
<210> 1070115	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070115	
gagacuccuc aguucuugcc a	21
<210> 1070116	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070116	
gagaggggaac ggaaauaa	18
<210> 1070117	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070117	
gagauccuga gucaugug	18
<210> 1070118	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070118	
gagcaagucc uucc	14
<210> 1070119	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070119	
gagcacuaca ga	12
<210> 1070120	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070120	
gagccacgua uguuuu	16
<210> 1070121	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070121	
gagccuaggc caggugc	17
<210> 1070122	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070122	
gaggaacuuu uucucuguua	20
<210> 1070123	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070123	
gaggacaagg gaaaugucag gg	22
<210> 1070124	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1070124	
gaggcaaugg cuccu	15
<210> 1070125	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070125	
gagggaccuc ucccaggg	18
<210> 1070126	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070126	
gagggcagau cacuuc	16
<210> 1070127	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070127	
gaggucacag uccac	15
<210> 1070128	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070128	
gagguggagg uugcagug	18
<210> 1070129	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070129	
gaguacuggc ugauggagu	19
<210> 1070130	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070130	
gagugaaggg gccaagga	18
<210> 1070131	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070131	
gaguggggaa gugauc	16
<210> 1070132	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070132	
gauaaucauc ucuguca	17

<210> 1070133	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070133	
gauagccuag uuaauuuu	19
<210> 1070134	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070134	
gauagggagc agaugcaau	19
<210> 1070135	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070135	
gauccuauug aacca	15
<210> 1070136	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070136	
gaugagaaau uca	13
<210> 1070137	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070137	
gaugagguca uagcagugcu u	21
<210> 1070138	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070138	
gaugcagcau uuuguuuug	20
<210> 1070139	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070139	
gaugcugaga uccugaguca	20
<210> 1070140	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070140	
gauggcccau ucuacuugcu cug	23
<210> 1070141	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070141	
gaugguccug ca	12
<210> 1070142	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070142	
gauucauauu gaa	13
<210> 1070143	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070143	
gauucuuccc auucu	15
<210> 1070144	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070144	
gcaaaaaguca gucuu	15
<210> 1070145	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070145	
gcaagauuuu aauccuuu	18
<210> 1070146	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070146	
gcaaucacgg cucacuguag uc	22
<210> 1070147	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070147	
gcaccaaauuc aucucucau	19
<210> 1070148	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070148	
gcaccaauaa agccu	15
<210> 1070149	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1070149	
gcaccagaug ccauuacauu uau	23
<210> 1070150	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070150	
gcaccucaag aaga	14
<210> 1070151	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070151	
gcaccuguaa ucccagcuac u	21
<210> 1070152	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070152	
gcagaagcag aagugcaa	18
<210> 1070153	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070153	
gcagaccuga cucu	14
<210> 1070154	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070154	
gcagacugca aaucugccug a	21
<210> 1070155	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070155	
gcagaggcug uggugagcca a	21
<210> 1070156	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070156	
gcagaguucu auaaug	16
<210> 1070157	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070157	
gcaggacagu auuccu	16

<210> 1070158	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070158	
gcaggcauga gucagucuga uga	23
<210> 1070159	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070159	
gcagucuggg aguggggaa	19
<210> 1070160	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070160	
gcagucuguc caggcu	16
<210> 1070161	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070161	
gcauaaaaaa caugug	16
<210> 1070162	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070162	
gcauaauauac auaua	15
<210> 1070163	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070163	
gcauaauauug gguuccauuc uca	23
<210> 1070164	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070164	
ucuucaacca ggga	14
<210> 1070165	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070165	
ucuucaccuu aggaauaauc uc	22
<210> 1070166	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070166	
ucuucgacca caucagaaa	19
<210> 1070167	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070167	
ucuugaaucu cuga	14
<210> 1070168	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070168	
ucuugauacc ugggaua	17
<210> 1070169	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070169	
ucuuuacaag auggguccag ga	22
<210> 1070170	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070170	
ucuuucuuugu uuca	14
<210> 1070171	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070171	
ucuuugauuc aaagcacugu	20
<210> 1070172	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070172	
ucuuuuaaaa agugugcuua a	21
<210> 1070173	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070173	
ugaaaaauac uu	12
<210> 1070174	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1070174	
ugaaaaauuaa cacugc	16
<210> 1070175	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070175	
ugaaauauac acacagc	17
<210> 1070176	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070176	
ugaacaaccu gcucaca	17
<210> 1070177	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070177	
ugaacaaccu gcucacaguc cuca	24
<210> 1070178	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070178	
ugaacggcug aaauugaa	18
<210> 1070179	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070179	
ugaagaacaa caacucucag ugg	23
<210> 1070180	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070180	
ugaagcaaac acauua	16
<210> 1070181	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070181	
ugaagggagu ggcucugua	19
<210> 1070182	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070182	
ugaauauaaa cacuaa	17

<210> 1070183	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070183	
ugaauaugac aaag	14
<210> 1070184	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070184	
ugaaucuauu uaucuuc	18
<210> 1070185	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070185	
ugaaugugua augggauga ga	22
<210> 1070186	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070186	
ugaauuaccc uuu	13
<210> 1070187	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070187	
ugaauuguuu gaaccu	16
<210> 1070188	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070188	
ugacaagagc gaaacucc	18
<210> 1070189	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070189	
ugacacaacu gcacu	15
<210> 1070190	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070190	
ugacaccuuu caua	14
<210> 1070191	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070191	
ugacagaaca cugu	14
<210> 1070192	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070192	
ugacagucau gcagucuggg a	21
<210> 1070193	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070193	
ugacaugugc uu	12
<210> 1070194	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070194	
ugaccagcaa auacuc	16
<210> 1070195	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070195	
ugacugagaa uauaauacug ua	22
<210> 1070196	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070196	
ugagcaaugu auaaccccaa ag	22
<210> 1070197	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070197	
ugagcagacu gcaaaucug	19
<210> 1070198	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070198	
ugagcagugc uugaugaag u	21
<210> 1070199	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1070199	
ugagccaaga ugacacaa	18
<210> 1070200	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070200	
ugagcucacu gaaaagacu	19
<210> 1070201	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070201	
ugagcugccc ccaaaucaa	19
<210> 1070202	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070202	
ugagcuuaga uugccuc	17
<210> 1070203	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070203	
ugaggcagga gaaucucuug aa	22
<210> 1070204	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070204	
ugaggcaucc uuccucacac	20
<210> 1070205	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070205	
ugaggcccuc auuccca	17
<210> 1070206	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070206	
ugagucacaa agaa	14
<210> 1070207	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070207	
ugauagccua guuaaaauuu uc	22

<210> 1070208	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070208	
ugauauguga augcucaua	19
<210> 1070209	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070209	
ugauccaagc aagacugagg gg	22
<210> 1070210	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070210	
ugaucuuag gucuugggag	20
<210> 1070211	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070211	
ugaucuucua aucuguga	18
<210> 1070212	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070212	
ugaugagcug ugca	14
<210> 1070213	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070213	
ugaugauagu ggugga	16
<210> 1070214	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070214	
ugauggcuca uuuacacuc	19
<210> 1070215	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070215	
ugaauuuccc uuuugcauuc uc	22
<210> 1070216	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070216	
ugcaacaaca ugu	13
<210> 1070217	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070217	
ugcaacagcc acuacauuac	20
<210> 1070218	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070218	
ugcaaccagg gagcugca	18
<210> 1070219	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070219	
ugcacaucua gugag	15
<210> 1070220	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070220	
ugcaccaaaau caucucu	17
<210> 1070221	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070221	
ugcacucuag ccu	13
<210> 1070222	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070222	
ugcagaaaau ugccua	16
<210> 1070223	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070223	
ugcagaagca gaa	13
<210> 1070224	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1070224	
ugcagcauuu uguauuuugu	19
<210> 1070225	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070225	
ugcagccaga g	11
<210> 1070226	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070226	
ugcaggccag gccagcugcc	20
<210> 1070227	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070227	
ugcauaaggu uuuuauugcau g	21
<210> 1070228	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070228	
ugcauagagc cacguaugu	19
<210> 1070229	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070229	
ugcauucuga gguaaccuca uua	23
<210> 1070230	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070230	
ugcauuuauu uuauuga	17
<210> 1070231	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070231	
ugccaaaaaa agaca	15
<210> 1070232	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070232	
ugccaacaua cuuuua	16

<210> 1070233	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070233	
ugccaagacc uuucaa	16
<210> 1070234	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070234	
ugccacgccg ccuaaaagc a	21
<210> 1070235	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070235	
ugccauuuug cauu	14
<210> 1070236	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070236	
ugccccugga ugcacu	16
<210> 1070237	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070237	
ugccccugga ugcacuuuca u	21
<210> 1070238	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070238	
ugccuccauc agcuaaacac	20
<210> 1070239	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070239	
ugccugcagg caugaguc	18
<210> 1070240	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070240	
ugccuuguug augugga	17
<210> 1070241	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070241	
ugcuaggccc ccggguguga	20
<210> 1070242	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070242	
ugcucugcaa gcagaa	16
<210> 1070243	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070243	
ugcucuuuga uucaaagcac ugu	23
<210> 1070244	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070244	
ugcuuaaggu augguacaa	19
<210> 1070245	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070245	
ugcuuucacu cuuua	15
<210> 1070246	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070246	
ugcuuuuggu ggcuaccaug ca	22
<210> 1070247	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070247	
ugcuuuugug uaaggaaggu gcu	23
<210> 1070248	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070248	
ugcuuuuuuu cuacug	16
<210> 1070249	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1070249	
uggaagcugu cauaaaaa	18
<210> 1070250	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070250	
uggacaaaca ccaaucucuc	20
<210> 1070251	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070251	
uggacaugag ccau	14
<210> 1070252	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070252	
uggagagccc cucacacagc c	21
<210> 1070253	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070253	
uggagauagu cuca	14
<210> 1070254	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070254	
uggagcuguc uac	13
<210> 1070255	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070255	
uggaggaucu cacuuaau	18
<210> 1070256	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070256	
uggaggcgga auugcucucc cag	23
<210> 1070257	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070257	
uggagggacc uugucucca g	21

<210> 1070258	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070258	
uggagucuu cuc	13
<210> 1070259	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070259	
uggagugcag g	11
<210> 1070260	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070260	
uggaguuaau cuuau	15
<210> 1070261	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070261	
uggauaaaau cugau	15
<210> 1070262	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070262	
uggaugacua acuaucua	18
<210> 1070263	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070263	
uggcagcuca gcuuccc	17
<210> 1070264	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070264	
uggcaugcua aagccuuc	18
<210> 1070265	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070265	
uggccaagag accagcc	17
<210> 1070266	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070266	
uggcccaguu aauuugca	18
<210> 1070267	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070267	
uggcuccagg acagaccuuc a	21
<210> 1070268	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070268	
cauugcacca gau	13
<210> 1070269	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070269	
cauuggaggu gaacaagcaa a	21
<210> 1070270	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070270	
cauuguaugu gcu	13
<210> 1070271	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070271	
cauuguucuu gugaacccaa	20
<210> 1070272	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070272	
cauuguucuu gugaacccaa a	21
<210> 1070273	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070273	
cauuuauaa uauuuauug a	21
<210> 1070274	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1070274	
cauuuauauc ucagaccacu au	22
<210> 1070275	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070275	
cauuuccccc accccaau	17
<210> 1070276	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070276	
cauuucucuc cucacacaca ga	22
<210> 1070277	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070277	
cauuuuauug caccuga	17
<210> 1070278	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070278	
cuagcacaug ccuaauuguc ug	22
<210> 1070279	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070279	
cuagcacuuu gggaggccaa	20
<210> 1070280	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070280	
cuauauugua cacaccu	17
<210> 1070281	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070281	
cuauuuuuau acuguaua	18
<210> 1070282	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070282	
cuaucuuuc gcucu	15

<210> 1070283	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070283	
cuauuuau cuu ucauuugaau	20
<210> 1070284	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070284	
cuauuugaga cuccucag	18
<210> 1070285	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070285	
cucaaagcac cugaacaguu	20
<210> 1070286	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070286	
cucaaccaau gccaaaaa	18
<210> 1070287	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070287	
cucaagcugu ccuccc	16
<210> 1070288	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070288	
cucaaucuac aggcc	15
<210> 1070289	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070289	
cucaaucuac aggcca	16
<210> 1070290	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070290	
cucacaaccu gaa	13
<210> 1070291	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070291	
cucacacaca gacucauau	19
<210> 1070292	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070292	
cucacaccug uaa	13
<210> 1070293	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070293	
cucacaccug uaaucccag	19
<210> 1070294	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070294	
cucacaccug uaaucccagc	20
<210> 1070295	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070295	
cucacgccug uaauccc	17
<210> 1070296	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070296	
cucagacacc ugugugcugu ag	22
<210> 1070297	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070297	
cucagaccag cu	12
<210> 1070298	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070298	
cucagaccag cucuuc	16
<210> 1070299	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1070299	
cucagaggcc ag	12
<210> 1070300	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070300	
cucagcucuu ggc	14
<210> 1070301	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070301	
cucagcucuu ggcuccacu	19
<210> 1070302	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070302	
cucaggacac uauacacca gg	22
<210> 1070303	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070303	
cucaugccug uauuccca	18
<210> 1070304	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070304	
cucauugaau uauaaaagcc ag	22
<210> 1070305	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070305	
cucauuuggg gugcaaa	17
<210> 1070306	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070306	
cuccaccagu cauu	14
<210> 1070307	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070307	
cuccaucgca uguuuc	16

<210> 1070308	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070308	
cuccccucag agugcaag	18
<210> 1070309	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070309	
cuccuaacua caggua	16
<210> 1070310	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070310	
cuccucacuc accuucagu	19
<210> 1070311	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070311	
cuccucaguu cuugc	15
<210> 1070312	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070312	
cucgaggagg uaaugaauua aag	23
<210> 1070313	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070313	
cucuacuaaaa aaucacaaa	19
<210> 1070314	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070314	
cucuacucuu acuucc	16
<210> 1070315	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070315	
cucucugauc ucc	13
<210> 1070316	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070316	
cucugaaccc cuccuccau	20
<210> 1070317	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070317	
cucugcaccg uacugugga	19
<210> 1070318	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070318	
cucuucucag ccac	14
<210> 1070319	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070319	
cucuuggccg gauguccuca	20
<210> 1070320	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070320	
cucuuucuuu acaa	14
<210> 1070321	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070321	
cucuuuugca cau	13
<210> 1070322	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070322	
cucuuuuucu ccagggg	17
<210> 1070323	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070323	
cugaaaguga aa	12
<210> 1070324	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1070324	
cugaaaguga aaguccagaa a	21
<210> 1070325	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070325	
cugaaauua cacacagcag u	21
<210> 1070326	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070326	
cugaagcaaa gaa	13
<210> 1070327	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070327	
cugacaccuu ucau	14
<210> 1070328	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070328	
cugaccugu a	11
<210> 1070329	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070329	
cugagaauau aaucugau	20
<210> 1070330	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070330	
cugagagcau guuuuaucau	20
<210> 1070331	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070331	
cugagauuga caa	13
<210> 1070332	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070332	
cugagcucac uga	13

<210> 1070333	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070333	
cugaggcauc cacu	14
<210> 1070334	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070334	
cugaguggcu ucacucc	17
<210> 1070335	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070335	
cugauaagcu aacaccaga	19
<210> 1070336	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070336	
cugauagccu aguuaaaau	18
<210> 1070337	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070337	
cugaugacuc aagauuccca gga	23
<210> 1070338	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070338	
cugaugacuu gcuua	15
<210> 1070339	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070339	
cugauuaacu gaggcaucca	20
<210> 1070340	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070340	
cugauuaauuu ucuacacaua c	21
<210> 1070341	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070341	
cugauuuuccc cuuuugcauu	20
<210> 1070342	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070342	
cugcaccgua cugugga	17
<210> 1070343	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070343	
cugcagugga caguccc	17
<210> 1070344	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070344	
cugccugccu uccagccaca u	21
<210> 1070345	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070345	
cugcuacuca aguagcauuu	20
<210> 1070346	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070346	
cugcucagga g	11
<210> 1070347	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070347	
cugcucuuug auucaagca cug	23
<210> 1070348	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070348	
cugcuuugaa agccc	15
<210> 1070349	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1070349	
cuggacugac cu	12
<210> 1070350	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070350	
cuggcuugcc uga	14
<210> 1070351	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070351	
cugggaagca aa	12
<210> 1070352	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070352	
cugggugcgg ugacucaugc	20
<210> 1070353	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070353	
cuguaauccc agcauuugg gag	23
<210> 1070354	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070354	
cuguaauccc agcacuuugg g	21
<210> 1070355	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070355	
cuguaauccc agcuacucgg g	21
<210> 1070356	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070356	
cuguaauccu agcacuuu	18
<210> 1070357	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070357	
cuguagauuc acauaca	17

<210> 1070358	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070358	
cuguauagga augagauuaa uu	22
<210> 1070359	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070359	
cuguaucagu ggauuuccc	19
<210> 1070360	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070360	
cuguauuccc aguuacuugg g	21
<210> 1070361	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070361	
cuguauucug accca	15
<210> 1070362	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070362	
cugucucagg guga	14
<210> 1070363	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070363	
cugugcccuc agauuccg	18
<210> 1070364	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070364	
cugugccucc aucagcua	18
<210> 1070365	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070365	
cuguggauua uuucau	16
<210> 1070366	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070366	
cugugggaaa uu	12
<210> 1070367	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070367	
cuguuaaaauu cucag	15
<210> 1070368	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070368	
cuguuaauuc cuggaacu	18
<210> 1070369	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070369	
cuguuucucu cacugggc	18
<210> 1070370	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070370	
cuuaaaaaauu uguucacauu aca	23
<210> 1070371	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070371	
cuuaaaaauug uau	13
<210> 1070372	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070372	
cuuaaguaga uaaggaa	17
<210> 1070373	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070373	
cuuaccuuca uaugcagua	19
<210> 1070374	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1070374	
cuuagcacca caaaua	16
<210> 1070375	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070375	
cuuaucaaga guugugaca	19
<210> 1070376	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070376	
cuuaucaaga guugugacaa	20
<210> 1070377	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070377	
cuuaucucca agaccaga	18
<210> 1070378	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070378	
cuucaaacua ggggacaaa	19
<210> 1070379	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070379	
cuucaugcag guga	14
<210> 1070380	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070380	
cuuccagugc aacacugaa	19
<210> 1070381	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070381	
cuuccaugcu acaugua	17
<210> 1070382	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070382	
cuucccuguc ugccagggcc ag	22

<210> 1070383	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070383	
cuuccucaca cca	13
<210> 1070384	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070384	
cuuccuuuug cuucuu	16
<210> 1070385	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070385	
cuucgacagc auuuucc	17
<210> 1070386	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070386	
cuucugaacg uggcacucuu c	21
<210> 1070387	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070387	
cuucuucuuu gcaccaca	18
<210> 1070388	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070388	
cuugagaaga uucuucc	17
<210> 1070389	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070389	
cuuggaggug ucuguaucag	20
<210> 1070390	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070390	
cuuggcugug	10
<210> 1070391	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070391	
aaaaacguau ugcau	15
<210> 1070392	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070392	
aaaaauucau ugucucua	18
<210> 1070393	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070393	
aaaacagucc uucaacuuc	20
<210> 1070394	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070394	
aaaaccaggc cuuauucc	19
<210> 1070395	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070395	
aaaacguauu gcau	14
<210> 1070396	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070396	
aaaacuacag g	11
<210> 1070397	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070397	
aaaagaaaac acuuu	15
<210> 1070398	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070398	
aaaagcuaca guuuug	16
<210> 1070399	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1070399	
aaaaggggcu ccuugcucca c	21
<210> 1070400	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070400	
aaaaauuuuu gaucu	15
<210> 1070401	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070401	
aaaauuccca uuu	13
<210> 1070402	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070402	
aaacaacagc uu	12
<210> 1070403	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070403	
aaacaacagc uuuaaa	16
<210> 1070404	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070404	
aaacaauuuu aac	13
<210> 1070405	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070405	
aaacacauua agccuuccac a	21
<210> 1070406	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070406	
aaacagaugc cccag	15
<210> 1070407	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070407	
aaacaugcac uuccuu	16

<210> 1070408	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070408	
aaacaugugg uuaaugccau	20
<210> 1070409	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070409	
aaacauucag gagcuucc	18
<210> 1070410	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070410	
aaacauugga cagugag	17
<210> 1070411	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070411	
aaacauuuac caau	14
<210> 1070412	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070412	
aaacauuuuc acacaauaca	20
<210> 1070413	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070413	
aaaccaaaaa cugaa	15
<210> 1070414	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070414	
aaaccaguc acugug	16
<210> 1070415	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070415	
aaaccucucc ucau	14
<210> 1070416	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070416	
aaacuacugc accauuu	17
<210> 1070417	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070417	
aaacucuuuu ucaucca	17
<210> 1070418	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070418	
aaacugcugu cccaaacaug c	21
<210> 1070419	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070419	
aaacugcugu cccaaacaug ca	22
<210> 1070420	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070420	
aaacuuagac agcauguau	19
<210> 1070421	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070421	
aaagaacaug ua	12
<210> 1070422	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070422	
aaagaaguuc acaucaga	18
<210> 1070423	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070423	
aaagaauuuu ugguuuuccu gua	23
<210> 1070424	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1070424	
aaagaccuga caccuuuau	20
<210> 1070425	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070425	
aaagaggaca ggcuac	16
<210> 1070426	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070426	
aaagauauau gaauaugaca	20
<210> 1070427	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070427	
aaagcacugu uucucuca	18
<210> 1070428	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070428	
aaagccacac ucu	13
<210> 1070429	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070429	
aaagcggaca ucagcug	17
<210> 1070430	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070430	
aaagcugcuc agg	13
<210> 1070431	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070431	
aaagcuuugu gcag	14
<210> 1070432	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070432	
aaaggaugu agcucaac	18

<210> 1070433	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070433	
aaaggagccu aggccagg	18
<210> 1070434	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070434	
aaaggcaaaa agcauguguu ugca	24
<210> 1070435	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070435	
aaaggugagc ccucau	16
<210> 1070436	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070436	
aaagucccca gagaaagc	18
<210> 1070437	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070437	
aaaguggaaa uggaga	16
<210> 1070438	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070438	
aaagugugcu uaacauugac a	21
<210> 1070439	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070439	
aaaguucugg gacu	14
<210> 1070440	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070440	
aaauaaagga guuau	15
<210> 1070441	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070441	
ccuucuuua uagaugag	18
<210> 1070442	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070442	
ccuuccuugu agccuuuu	18
<210> 1070443	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070443	
ccuucgacag cauuuuccuc ugc	23
<210> 1070444	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070444	
ccuugaugag cugugcaca	19
<210> 1070445	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070445	
ccuugcgauu cugcagccac a	21
<210> 1070446	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070446	
ccuuggcacc caagacc	17
<210> 1070447	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070447	
ccuuggcuuu uacugaagcc uu	22
<210> 1070448	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070448	
ccuugucucc c	11
<210> 1070449	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1070449	
ccuuuaaaaa uaugcaccaa a	21
<210> 1070450	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070450	
ccuuucaaag ccuuuu	16
<210> 1070451	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070451	
cgcaccaaua aagccuuc	18
<210> 1070452	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070452	
cgcaccuuug aacugu	16
<210> 1070453	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070453	
cggaaccuc ccuuuacagc a	21
<210> 1070454	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070454	
cggaauugcu cuccc	15
<210> 1070455	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070455	
cgggagauca ugucucacu ca	22
<210> 1070456	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070456	
cgggugugaa gcaca	15
<210> 1070457	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070457	
cgguucacuc u	11

<210> 1070458	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070458	
cguccaggga gcauuuuccu	20
<210> 1070459	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070459	
cgugaucaaa gccaca	16
<210> 1070460	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070460	
cguuucucu aa	12
<210> 1070461	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070461	
cuaaaauaca uuau	15
<210> 1070462	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070462	
cuaaaaugag uuac	14
<210> 1070463	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070463	
cuaaacacca cguca	15
<210> 1070464	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070464	
cuaaaccaaa aa	12
<210> 1070465	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070465	
cuaaagaguu uauu	14
<210> 1070466	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070466	
cuaaccugaa cugaug	16
<210> 1070467	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070467	
cuaacuagcu ugg	13
<210> 1070468	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070468	
cuaagcuggu cuca	14
<210> 1070469	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070469	
cuaaggucan uaccacaggc ca	22
<210> 1070470	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070470	
cuaaugaugg ccuauucua	20
<210> 1070471	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070471	
cuacacuuug cuccucuggc cca	23
<210> 1070472	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070472	
cuagacuggc uga	14
<210> 1070473	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070473	
cuaggaagug aaagg	15
<210> 1070474	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1070474	
cuaguuguaa uuuuuuugug gga	23
<210> 1070475	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070475	
cuauauggca gugucu	16
<210> 1070476	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070476	
cuauugucc uaagcugguc u	21
<210> 1070477	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070477	
cuauuugcaa uu	12
<210> 1070478	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070478	
cuauuuuuau uuguuuguc auu	23
<210> 1070479	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070479	
cucaagauua ucaacugugu	20
<210> 1070480	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070480	
cucaagcccg cggggacauu ggg	23
<210> 1070481	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070481	
cucaagcugu cc	12
<210> 1070482	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070482	
cucaagcugu ccuccaccu cag	23

<210> 1070483	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070483	
cucaaucuac aggccagcac cuu	23
<210> 1070484	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070484	
cucaccaaau gagaagaa	18
<210> 1070485	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070485	
cucacgccug uaa	13
<210> 1070486	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070486	
cucacgccug uaucccagc	20
<210> 1070487	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070487	
cucacucacc uuca	14
<210> 1070488	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070488	
cucacugggc cuccaaccu g	21
<210> 1070489	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070489	
cucagagugc aag	13
<210> 1070490	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070490	
cucagagugc aagcccu	18
<210> 1070491	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070491	
cucagccacu gaagua	16
<210> 1070492	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070492	
cucauccugc aggca	15
<210> 1070493	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070493	
cucauucugu cacc	14
<210> 1070494	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070494	
cucauuuaca cucagcugcu	20
<210> 1070495	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070495	
cuccagaggg aaugcaga	19
<210> 1070496	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070496	
cucccacugg gguccaggga gca	23
<210> 1070497	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070497	
cucccuggga ggcgggcgca cu	22
<210> 1070498	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070498	
cuccucucua cuaaaa	16
<210> 1070499	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1070499	
cuccugaggg agcucc	16
<210> 1070500	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070500	
cuccugccca gcacaggaa	19
<210> 1070501	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070501	
cuccuguuua cugaaaa	17
<210> 1070502	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070502	
cucuaaaaug aguuaccua	19
<210> 1070503	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070503	
cucuccccuc agagugcaag	20
<210> 1070504	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070504	
cucugagcag ugcugaaug a	21
<210> 1070505	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070505	
cucugcuacu caaguagcau uu	22
<210> 1070506	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070506	
cucuucggau gaggcc	16
<210> 1070507	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070507	
cucuugaaga cacugaa	17

<210> 1070508	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070508	
cugaaaaauua acacugc	17
<210> 1070509	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070509	
cugaacugau gg	12
<210> 1070510	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070510	
cugaagaaau ugguccca	18
<210> 1070511	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070511	
cugaagcugu ucuca	15
<210> 1070512	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070512	
cugagcagug cuugaugaa gu	22
<210> 1070513	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070513	
cugaguuguu gagucuguu	19
<210> 1070514	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070514	
cugauaggac ccauau	16
<210> 1070515	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070515	
cugaucagga ccucca	16
<210> 1070516	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070516	
cugcaaaucu gccugau	17
<210> 1070517	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070517	
cugcaggcca ggccagcu	18
<210> 1070518	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070518	
cugcagugga caguccccac cuu	23
<210> 1070519	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070519	
cugccaacau acuu	14
<210> 1070520	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070520	
cugccagggc cag	13
<210> 1070521	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070521	
cugcucacag ucc	13
<210> 1070522	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070522	
cugcucuuuc uaa	13
<210> 1070523	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070523	
cugcuccccu cugcac	16
<210> 1070524	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1070524	
cugcuguaaa uuuggcuuu guu	23
<210> 1070525	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070525	
cuggaaaaug aaucc	15
<210> 1070526	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070526	
cuggaaacau ucaggagcu	19
<210> 1070527	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070527	
cuggaugcac uuucauuu	18
<210> 1070528	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070528	
cuggcaugau ccaa	14
<210> 1070529	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070529	
cuggcccagg ugag	14
<210> 1070530	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070530	
cuggccuugg gccucuu	17
<210> 1070531	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070531	
cuggggccac aaagg	15
<210> 1070532	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070532	
cugguccaca gggcaccugc ca	22

<210> 1070533	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070533	
cuguaauccc agcacuu	17
<210> 1070534	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070534	
cuguaauccc agcacuuug	19
<210> 1070535	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070535	
cuguacuggg ccauguugug c	21
<210> 1070536	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070536	
cuguauuccc aguuacuu	18
<210> 1070537	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070537	
cugucacauc agcuccacuu uca	23
<210> 1070538	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070538	
cugucaccca gacuggagu	19
<210> 1070539	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070539	
cugucacgug ugggcaau	18
<210> 1070540	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070540	
cugucucagg gug	13
<210> 1070541	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070541	
cugucucccg ggacua	16
<210> 1070542	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070542	
cugucucuuu caugaguuu	19
<210> 1070543	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070543	
cugugaaacc ccuaugu	17
<210> 1070544	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070544	
cugugcacia aguggcau	18
<210> 1070545	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070545	
cuguuuuacu ucu	13
<210> 1070546	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070546	
cuuaacuauu caau	14
<210> 1070547	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070547	
cuuaauuuu uggag	15
<210> 1070548	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070548	
cuuaaugcag acaaacaac au	22
<210> 1070549	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1070549	
cuuacaucag gaa	13
<210> 1070550	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070550	
cuuaggugug auuauaaaau ca	22
<210> 1070551	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070551	
cuuauaauuu gcuaaccu	19
<210> 1070552	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070552	
cuuaucaaa aa	12
<210> 1070553	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070553	
cuucacaaac cagagacaa aug	23
<210> 1070554	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070554	
cuucacagcc cugcagug	18
<210> 1070555	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070555	
cuucaccaga uuuaaaauaac ugg	23
<210> 1070556	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070556	
cuucacuguc cuccaagcc	19
<210> 1070557	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070557	
cuucacuguc cuccaagcca gc	22

<210> 1070558	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070558	
cuucacuguc cuccaagcca gcg	23
<210> 1070559	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070559	
gauccaaagu ccugu	15
<210> 1070560	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070560	
gaugaagcau uuaca	15
<210> 1070561	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070561	
gaugacacaa cugcacucca	20
<210> 1070562	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070562	
gaugacuuuu uauacuuugu aa	22
<210> 1070563	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070563	
gaugaggccc ucau	14
<210> 1070564	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070564	
gaugcagaaa auugccua	18
<210> 1070565	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070565	
gaugcaguag acugcagug	19
<210> 1070566	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070566	
gauggacaga cucacaaccu	20
<210> 1070567	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070567	
gauggcccau ucuac	15
<210> 1070568	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070568	
gauucuuccc auucuc	16
<210> 1070569	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070569	
gauuuauca ccacuaaaa a	21
<210> 1070570	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070570	
gauuucacca cucaaaggcc aga	23
<210> 1070571	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070571	
gauuuccccc uuugcauucu cc	22
<210> 1070572	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070572	
gcaaaaau cu c	11
<210> 1070573	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070573	
gcaaaccag a	11
<210> 1070574	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1070574	
gcaacagcca cuacauuac	19
<210> 1070575	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070575	
gcaaugacuc agg	13
<210> 1070576	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070576	
gcacauagug aaagauuacu u	21
<210> 1070577	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070577	
gcaccaauaa agccuu	16
<210> 1070578	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070578	
gcacucuagc cu	12
<210> 1070579	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070579	
gcacuuuggg aggccaa	17
<210> 1070580	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070580	
gcacuuuggg aggccaagga	20
<210> 1070581	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070581	
gcagaagugc aauccagccc au	22
<210> 1070582	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070582	
gcagaccuga cucucuuaa	19

<210> 1070583	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070583	
gcagaggcug uggug	15
<210> 1070584	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070584	
gcagccagag gcaccuca	18
<210> 1070585	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070585	
gcagccagag gcaccucaag a	21
<210> 1070586	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070586	
gcagugcuug aaugaagu	19
<210> 1070587	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070587	
gcaguguuca aggccau	17
<210> 1070588	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070588	
gcaugaguca gucugauga	19
<210> 1070589	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070589	
gcaugcaccu guagucucac	20
<210> 1070590	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070590	
gccaaaagcu gcuc	14
<210> 1070591	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070591	
gccacacauac uuuaag	16
<210> 1070592	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070592	
gccaaagagac cagcc	15
<210> 1070593	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070593	
gccaaaggagg gugagugcaa g	21
<210> 1070594	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070594	
gccacaaaaua aguuacau	18
<210> 1070595	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070595	
gccacaaaaua aguuacau a	21
<210> 1070596	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070596	
gccagaggca ccu	13
<210> 1070597	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070597	
gccauacugu augcagua	18
<210> 1070598	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070598	
gccaucuuuc uuugg	15
<210> 1070599	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1070599	
gccauggaug gaaaacgcu	19
<210> 1070600	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070600	
gcccgaggcug ggugcaguc	19
<210> 1070601	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070601	
gccccccuu cca	13
<210> 1070602	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070602	
gccucagau uccgcacca	19
<210> 1070603	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070603	
gccugaccc ugug	14
<210> 1070604	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070604	
gccugaccc uguggaa	17
<210> 1070605	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070605	
gccgccaggg aga	13
<210> 1070606	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070606	
gccuccauca gcuaaaca	18
<210> 1070607	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070607	
gccuccaag uagcug	16

<210> 1070608	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070608	
gccuccugcc cagcacagga a	21
<210> 1070609	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070609	
gccucugugc cgcaccuug a	21
<210> 1070610	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070610	
gccugaagag uccucuga	18
<210> 1070611	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070611	
gccuggccag uauggugaaa	20
<210> 1070612	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070612	
gccuuccagc cacaucgcc	19
<210> 1070613	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070613	
gccuuuuuuu uuaaccugcc a	21
<210> 1070614	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070614	
gcgauccucc caccucag	18
<210> 1070615	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070615	
gcggacagug gcag	14
<210> 1070616	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070616	
gcgucaguuu uu	12
<210> 1070617	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070617	
gcuacagggg ccagaa	16
<210> 1070618	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070618	
gcuacucaag uagcauuuac	20
<210> 1070619	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070619	
gcuauuugca auuccu	16
<210> 1070620	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070620	
gcucacaguc cu	12
<210> 1070621	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070621	
gcucagacac cugugucug u	21
<210> 1070622	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070622	
gcucagggaa aagcagcu	18
<210> 1070623	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070623	
gcuccaaacc uucaca	16
<210> 1070624	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1070624	
gcuccucacu caccu	15
<210> 1070625	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070625	
gcucugcuuc aauguag	17
<210> 1070626	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070626	
gcucuuggag gugucuguau c	21
<210> 1070627	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070627	
gcugcucagg gaa	13
<210> 1070628	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070628	
gcugggaugu uucugucaca u	21
<210> 1070629	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070629	
gcuguccucc caccucag	18
<210> 1070630	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070630	
gcugugggcc aaaau	15
<210> 1070631	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070631	
gcuucacccc aaucac	16
<210> 1070632	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070632	
gcuucaggca aagc	14

<210> 1070633	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070633	
gcuugauugc guggaaugu gu	23
<210> 1070634	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070634	
gcuuggcugu gccuc	16
<210> 1070635	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070635	
gcuuguguuu uuaa	14
<210> 1070636	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070636	
gcuuuaaaac uauccucc	19
<210> 1070637	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070637	
gcuuuguuuu gucuuaaa	19
<210> 1070638	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070638	
ggaaaaggaa ug	12
<210> 1070639	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070639	
ggaaaggggc aggccag	17
<210> 1070640	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070640	
ggaauaau cu	11
<210> 1070641	
<211> 24	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070641	
ggaaucggug guccaccu guca	24
<210> 1070642	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070642	
ggaccuccaa gccacug	17
<210> 1070643	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070643	
ggagaccugg acacaggc	18
<210> 1070644	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070644	
ggagcagaug caauga	16
<210> 1070645	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070645	
ggagcuagcc agaggacugu gau	23
<210> 1070646	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070646	
ggagggugag ugcaag	16
<210> 1070647	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070647	
ggagguaaug aaaua	15
<210> 1070648	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070648	
ggauaacacu ggcuucaggc	20
<210> 1070649	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1070649	
ggcaaucacg gcucacugua	20
<210> 1070650	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070650	
ggcaauguuc cccucuccu c	21
<210> 1070651	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070651	
ggcaciaaaga ugggug	16
<210> 1070652	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070652	
ggcacacgcc ucccacuggg	20
<210> 1070653	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070653	
ggcagaguuc uauaauga	19
<210> 1070654	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070654	
ggcaugagcu acuaugccca a	21
<210> 1070655	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070655	
ggcaugauc aagcaag	17
<210> 1070656	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070656	
ggcaugauc aagcaagac	19
<210> 1070657	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070657	
ggcauuagga guguuuca	18

<210> 1070658	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070658	
ggccaaggag ggcagaucac	20
<210> 1070659	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070659	
ggcccucuug aaucucugaa	20
<210> 1070660	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070660	
ggccuggcag cucag	15
<210> 1070661	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070661	
ggcgccgcaa accacacugg	20
<210> 1070662	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070662	
ggcugcauga uguuugccca	20
<210> 1070663	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070663	
ggcuuuaaaa cuuauccucc auga	24
<210> 1070664	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070664	
gggaaaagg gcuccu	16
<210> 1070665	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070665	
gggaauugca gagua	15
<210> 1070666	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070666	
gggaauuuau ugccuc	16
<210> 1070667	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070667	
gggacauugg gaaggggacc	20
<210> 1070668	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070668	
gggagcagau gcaau	15
<210> 1070669	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070669	
gggcacacgc cuccacugg gg	22
<210> 1070670	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070670	
gggcgaucgc ggcggagc	18
<210> 1070671	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070671	
gggcuccuga ggga	14
<210> 1070672	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070672	
ggggagacuu cuuggcu	17
<210> 1070673	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070673	
ggggaugaca ugcacucag	19
<210> 1070674	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1070674	
ggggccuguu acac	14
<210> 1070675	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070675	
ggggguugga uuuga	15
<210> 1070676	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070676	
gggugagugc aag	13
<210> 1070677	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070677	
ccucaguucu ugc	13
<210> 1070678	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070678	
ccucaguucu ugccacu	17
<210> 1070679	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070679	
ccucgacguu uacaagcc	18
<210> 1070680	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070680	
ccucuaaaac aguccu	16
<210> 1070681	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070681	
ccugacaccu uuca	14
<210> 1070682	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070682	
ccugaccug ua	12

<210> 1070683	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070683	
ccugagggag cucca	15
<210> 1070684	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070684	
ccugauuaac ugaggc	16
<210> 1070685	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070685	
ccugauuauu uucua	15
<210> 1070686	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070686	
ccugcaggca gcuu	14
<210> 1070687	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070687	
ccugcuuaau gaaaa	15
<210> 1070688	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070688	
ccuggcaaag augaucagua u	21
<210> 1070689	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070689	
ccugguccac agggca	16
<210> 1070690	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070690	
ccugucucag ggu	13
<210> 1070691	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070691	
ccuguucuuu uaa	13
<210> 1070692	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070692	
ccuguuuuuu ugcuu	15
<210> 1070693	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070693	
ccuucaaacu ucc	13
<210> 1070694	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070694	
ccuuccagcc aca	13
<210> 1070695	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070695	
ccuuccaggg g	11
<210> 1070696	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070696	
ccuuccuaag acuuu	16
<210> 1070697	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070697	
ccuuccuugu agccuuu	17
<210> 1070698	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070698	
ccuuucaagg uaacuguac	19
<210> 1070699	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1070699	
ccuuuguacu uugu	14
<210> 1070700	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070700	
ccuuuguacu uugug	15
<210> 1070701	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070701	
cgaauagcca cugcau	16
<210> 1070702	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070702	
cgagcaccug uaucccag	19
<210> 1070703	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070703	
cgcaggaaga cccaacaca	19
<210> 1070704	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070704	
cgcgugauca aagccacacu cug	23
<210> 1070705	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070705	
cggaccaugc gacacugg	18
<210> 1070706	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070706	
cgggcuagga agaucucugc ag	22
<210> 1070707	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070707	
cgugggcugg gccacaaag g	21

<210> 1070708	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070708	
cguuuacaag ccccccuuc cac	23
<210> 1070709	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070709	
cuaaacacca cgucacuuca u	21
<210> 1070710	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070710	
cuaacuauc aauaga	16
<210> 1070711	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070711	
cuaacuuuuu ugcuauccag c	21
<210> 1070712	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070712	
cuaauguc aa acuuagagu	18
<210> 1070713	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070713	
cuaauucaac auaua	15
<210> 1070714	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070714	
cuaauucuuug cauauu	16
<210> 1070715	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070715	
cuacauuuua augca	15
<210> 1070716	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070716	
cuaccuuuug cuguggca	18
<210> 1070717	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070717	
cuacucgaga ggcugaggc	19
<210> 1070718	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070718	
cuacugcacc auuuu	15
<210> 1070719	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070719	
cuagacuggc ugaaaaaccu a	21
<210> 1070720	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070720	
cuagagcuac aggggu	16
<210> 1070721	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070721	
cuagaguaug gagagauggu cag	23
<210> 1070722	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070722	
cuagccagag gacuguga	18
<210> 1070723	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070723	
cuagccagag gacugugau	19
<210> 1070724	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1070724	
cuaggaagau cucugcag	18
<210> 1070725	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070725	
cuauaacugc cca	13
<210> 1070726	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070726	
cuauaaauugu auauaugccu uu	22
<210> 1070727	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070727	
cuauccagcu a	11
<210> 1070728	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070728	
cuaugcaauu cuuaa	15
<210> 1070729	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070729	
cuaugucuug uuuuaaguug cu	22
<210> 1070730	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070730	
cuauguugcc uaagcugguc uca	23
<210> 1070731	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070731	
cuauuguggg uuuuuuugaa ugu	23
<210> 1070732	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070732	
cuauuuugaa guaccaccaa aa	22

<210> 1070733
 <211> 22
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1070733
 cuauuuuuau uuguuugugc au 22
 <210> 1070734
 <211> 18
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1070734
 cucaagcccg cggggaca 18
 <210> 1070735
 <211> 11
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1070735
 cucacagucc u 11
 <210> 1070736
 <211> 14
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1070736
 cucacauagg aagu 14
 <210> 1070737
 <211> 15
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1070737
 cucagcccug acccu 15
 <210> 1070738
 <211> 17
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1070738
 cucaucauca acccuaa 17
 <210> 1070739
 <211> 18
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1070739
 cuccagaggg aaugcag 18
 <210> 1070740
 <211> 22
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1070740
 cuccagcuug ggcaacaggg cg 22
 <210> 1070741
 <211> 21

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070741	
cucccacugg gguccaggga g	21
<210> 1070742	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070742	
cucgggcuag gaaga	15
<210> 1070743	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070743	
cucuaacaau guauuuucuu	20
<210> 1070744	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070744	
cucuagacaa cuacccuu	19
<210> 1070745	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070745	
cucucccuga ccugua	17
<210> 1070746	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070746	
gauacugcug cgucuuaca gg	22
<210> 1070747	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070747	
gauagucuca uucug	15
<210> 1070748	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070748	
gauauauac ua	12
<210> 1070749	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1070749	
gaugauggcu cauuuacacu c	21
<210> 1070750	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070750	
gaugauuuugu ggaaaag	17
<210> 1070751	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070751	
gaugcaauga cucaggac	18
<210> 1070752	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070752	
gaugcuauuu gcaa	14
<210> 1070753	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070753	
gaugcuguga aaaucccaa	19
<210> 1070754	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070754	
gauggaaagg agccuagg	18
<210> 1070755	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070755	
gaugucauau uccauuuu	18
<210> 1070756	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070756	
gaugugguug caua	14
<210> 1070757	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070757	
gauuaacuau ga	12

<210> 1070758	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070758	
gauuugaga cacaggaug	19
<210> 1070759	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070759	
gauuccucuu uucucugcca	20
<210> 1070760	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070760	
gauuuagaua ugcaa	15
<210> 1070761	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070761	
gcaaaaccuc aucauuacua	20
<210> 1070762	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070762	
gcaaaaauua ucacuuu	17
<210> 1070763	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070763	
gcaaagauga ucaguau	17
<210> 1070764	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070764	
gcaagguuau augcacuuuc	20
<210> 1070765	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070765	
gcaauggcuc cuucacaa	18
<210> 1070766	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070766	
gcaauucuaa cUUUUUugcu au	22
<210> 1070767	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070767	
gcacagaccc cuuccag	17
<210> 1070768	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070768	
gcacaggcca ugg	13
<210> 1070769	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070769	
gcaccaauaa agccuuc	18
<210> 1070770	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070770	
gcacccacuu aaucua	17
<210> 1070771	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070771	
gcagaaaauu gccuaa	16
<210> 1070772	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070772	
gcagaggaua auuagcaucu ca	22
<210> 1070773	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070773	
gcagaguacu ggcugaugga	20
<210> 1070774	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1070774	
gcagcucucc ccucagagug caa	23
<210> 1070775	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070775	
gcaggugaaa cccagu	16
<210> 1070776	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070776	
gcaguaaaaau agcugaggga a	21
<210> 1070777	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070777	
gcauaccuu aaauaugca	20
<210> 1070778	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070778	
gcauucuccc uccuuccc	18
<210> 1070779	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070779	
gccaaaagcu gcucaggga	19
<210> 1070780	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070780	
gccaaggagg gugagugcaa	20
<210> 1070781	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070781	
gccaaggcgg guggaucacu ug	22
<210> 1070782	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070782	
gccacacucu gg	12

<210> 1070783	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070783	
gccacguaug uuuuugugua u	21
<210> 1070784	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070784	
gccagaagau gaacagacug a	21
<210> 1070785	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070785	
gccagaggac ugugau	16
<210> 1070786	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070786	
gccauugcac uccag	15
<210> 1070787	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070787	
gccaaccua uccug	15
<210> 1070788	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070788	
gccagaaaag ucucuca	17
<210> 1070789	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070789	
gcccagaugu gguu	14
<210> 1070790	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070790	
gcccagcaca ggaau	15
<210> 1070791	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070791	
gcccagucga cgucagc	17
<210> 1070792	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070792	
gccccugcuc cagaaga	17
<210> 1070793	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070793	
gcccuaaaag cacacu	16
<210> 1070794	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070794	
gcccucaucc auuuau	16
<210> 1070795	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070795	
gcccgugccu cugcucaa	18
<210> 1070796	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070796	
gccgcaccu uga	14
<210> 1070797	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070797	
gccugguacu caagccc	17
<210> 1070798	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070798	
gccuuaggaa aagcauuugc u	21
<210> 1070799	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1070799	
gcgacacugg gag	13
<210> 1070800	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070800	
gcgcccaguc cuuccaccu	19
<210> 1070801	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070801	
gcgggggcuu g	11
<210> 1070802	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070802	
gcuaaaauca cagcgcuau g ca	22
<210> 1070803	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070803	
gcuacaau cu guucaauguu u	21
<210> 1070804	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070804	
gcuacaggag cauaccac	18
<210> 1070805	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070805	
gcuacccgca gaguucucag aa	22
<210> 1070806	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070806	
gcucacugaa aagacuauug ug	22
<210> 1070807	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070807	
gcucauuuac acucagcug	19

<210> 1070808	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070808	
gcuccacuag gacu	14
<210> 1070809	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070809	
gcuccacugg gau	13
<210> 1070810	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070810	
gcucccaggu gc	12
<210> 1070811	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070811	
gcugcagggg caugggaa	18
<210> 1070812	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070812	
gcugcuucua uguuuca	17
<210> 1070813	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070813	
gcuguuuauu aaugcugaa	19
<210> 1070814	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070814	
gcuuaacccu ggaaa	15
<210> 1070815	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070815	
gcuuauaaga caauga	16
<210> 1070816	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070816	
gcuucuaugu uucaua	16
<210> 1070817	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070817	
gcuugaucaa aggcacacag	20
<210> 1070818	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070818	
gcuuggcugu gccucacag	18
<210> 1070819	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070819	
caacuacaga aaaacca	17
<210> 1070820	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070820	
caacuuuaca uga	14
<210> 1070821	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070821	
caacuuccaa auuggauacu gc	22
<210> 1070822	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070822	
caagagacca gcc	13
<210> 1070823	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070823	
caagagacca gccu	14
<210> 1070824	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1070824	
caagccccc cuuccac	17
<210> 1070825	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070825	
caaggagggg gagugcaag	19
<210> 1070826	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070826	
caagguaacu guac	14
<210> 1070827	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070827	
caagguaacu guacugggcc aug	23
<210> 1070828	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070828	
caagguuaua ugcac	15
<210> 1070829	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070829	
caagucuaac aguuaau	17
<210> 1070830	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070830	
caaguauauag auucaau	17
<210> 1070831	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070831	
caauaaagcc uucaaacuc	19
<210> 1070832	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070832	
caauaaugug acgaaagugg aaa	23

<210> 1070833	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070833	
caaugcauuc ugaggu	16
<210> 1070834	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070834	
caaugugucu uucuuuuugg aca	23
<210> 1070835	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070835	
caauucaaau ugacugaa	18
<210> 1070836	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070836	
cacaaagugg caua	14
<210> 1070837	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070837	
cacacagcaa gucagggguug	20
<210> 1070838	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070838	
cacacagcag uagcag	16
<210> 1070839	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070839	
cacaccauuc aggu	14
<210> 1070840	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070840	
cacacucacc ucuaaaac	18
<210> 1070841	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070841	
cacagacuca uauuacuggu a	21
<210> 1070842	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070842	
cacagggacu gaaaa	15
<210> 1070843	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070843	
cacaguccuc au	12
<210> 1070844	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070844	
cacauacaug uaa	13
<210> 1070845	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070845	
caccacguca cuucau	16
<210> 1070846	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070846	
caccauugaa cuguaccaug ug	22
<210> 1070847	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070847	
cacccacuuc ccugcagg	18
<210> 1070848	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070848	
caccugcugg agugaa	16
<210> 1070849	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1070849	
caccugugug cuguagauuc a	21
<210> 1070850	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070850	
caccuuucaa aaucuuugcu uua	23
<210> 1070851	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070851	
cacucauccc cucacuug	18
<210> 1070852	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070852	
cacucuucug aaugacugu a	21
<210> 1070853	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070853	
cacugcauac caa	13
<210> 1070854	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070854	
cacugcauac caac	14
<210> 1070855	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070855	
cagaacacccc aaaucaaa	18
<210> 1070856	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070856	
cagaacacug ucuuga	16
<210> 1070857	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070857	
cagaaucccg uaacaccuga u	21

<210> 1070858	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070858	
cagacaacac ugggaaacag a	21
<210> 1070859	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070859	
cagagaagcu cucgggcuag gaa	23
<210> 1070860	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070860	
cagagaccaa augucac	17
<210> 1070861	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070861	
cagagcugcu cccucugca c	21
<210> 1070862	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070862	
cagagucaau gaacuu	16
<210> 1070863	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070863	
cagagugcaa gc	12
<210> 1070864	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070864	
cagagugggg augacaug	18
<210> 1070865	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070865	
cagaucacuu caggucagga gu	22
<210> 1070866	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070866	
cagaugcaau ga	12
<210> 1070867	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070867	
cagauggcau aaau	14
<210> 1070868	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070868	
cagauuuuag aggggggaaa uu	22
<210> 1070869	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070869	
cagcaaguca gguug	16
<210> 1070870	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070870	
cagcacuaau ucaa	14
<210> 1070871	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070871	
cagcacuaau ucaac	15
<210> 1070872	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070872	
cagcacuaau ucaacau	17
<210> 1070873	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070873	
cagccagagg caccucaa	18
<210> 1070874	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1070874	
cagccagggc cu	12
<210> 1070875	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070875	
cagccugcuu ucaca	15
<210> 1070876	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070876	
cagccuggcc aagagaccag cc	22
<210> 1070877	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070877	
cagccuggcc aguauggug	19
<210> 1070878	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070878	
cagcgugguc ugucauccug c	21
<210> 1070879	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070879	
cagcucagcu uccccaacac	20
<210> 1070880	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070880	
cagcucaggg c	11
<210> 1070881	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070881	
cagcuucuuu gcca	14
<210> 1070882	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070882	
caggacagua uuccu	15

<210> 1070883	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070883	
caggaccucc aagcc	15
<210> 1070884	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070884	
caggagcacu acaga	15
<210> 1070885	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070885	
caggcaugaa auacugugcc	20
<210> 1070886	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070886	
cagggcugau aag	13
<210> 1070887	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070887	
cagggugagg ugcuuga	17
<210> 1070888	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070888	
caggugaauu guuugaacc	19
<210> 1070889	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070889	
caggugcagc cagaggcacc u	21
<210> 1070890	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070890	
caggugguaa aaau	14
<210> 1070891	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070891	
cagguuaagu gugaguaau	19
<210> 1070892	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070892	
caguaauaaa auuuggcca	19
<210> 1070893	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070893	
cagucaauua acaau	15
<210> 1070894	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070894	
cagucacugu gag	13
<210> 1070895	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070895	
caguccucau uuacugga	18
<210> 1070896	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070896	
cagucuuccu cccuguguau uca	23
<210> 1070897	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070897	
caguucuugc cac	13
<210> 1070898	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070898	
caguuuau cg accaguuuga au	22
<210> 1070899	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1070899	
cauaaaaaga caacuca	17
<210> 1070900	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070900	
cauaaaaugu aucuuccau	19
<210> 1070901	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070901	
cauaaacuuu ccucuuccug c	21
<210> 1070902	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070902	
cauaaaguau gugcau	16
<210> 1070903	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070903	
cauaaaguau gugcaua	17
<210> 1070904	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070904	
cauaaaugau uaauu	15
<210> 1070905	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070905	
cauaauuaau guaguaguaa ua	22
<210> 1070906	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070906	
cauagauguu ucc	13
<210> 1070907	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070907	
cauaauaugua uauauaugca c	21

<210> 1070908	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070908	
cauaauauugg guuccauucu ca	22
<210> 1070909	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070909	
cauaauuccca cagcacuaa	19
<210> 1070910	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070910	
cauaauuucuu ugg	13
<210> 1070911	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070911	
cauaauuuuau uauagucac	19
<210> 1070912	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070912	
cauccucacu gcuguca	17
<210> 1070913	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070913	
caucguuuuuc uucacuguc	19
<210> 1070914	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070914	
caucucucuu uaau	14
<210> 1070915	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070915	
caucugaaga aaugguccc a	21
<210> 1070916	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070916	
caugaagagg augcu	15
<210> 1070917	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070917	
caugauccaa gca	13
<210> 1070918	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070918	
caugauccaa gcaag	15
<210> 1070919	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070919	
caugauccaa gcaagacuga g	21
<210> 1070920	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070920	
caugcaccug uagucuca	18
<210> 1070921	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070921	
caugcagucu gggag	15
<210> 1070922	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070922	
cauuacaggg cacaggccau	20
<210> 1070923	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070923	
cauuaucaugu cca	13
<210> 1070924	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1070924	
cauucugcuc uuugau	16
<210> 1070925	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070925	
cauugaugcu ga	12
<210> 1070926	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070926	
cauuuaaaaa caggcagcuc aua	23
<210> 1070927	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070927	
cauuuaccaa ucaua	15
<210> 1070928	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070928	
cauuugauau guga	14
<210> 1070929	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070929	
cauuuucuaa acaga	15
<210> 1070930	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070930	
cauuuuuacu guu	13
<210> 1070931	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070931	
caaacaugc acu	13
<210> 1070932	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070932	
ccaaaucauc ucua	15

<210> 1070933	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070933	
ccaaauugga uacugcugcc aa	22
<210> 1070934	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070934	
ccaacacaug ggaccuauaa cug	23
<210> 1070935	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070935	
ccaaggagau gaagca	16
<210> 1070936	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070936	
ccaaggaggg ugagugcaag g	21
<210> 1070937	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070937	
ccaaugccaa aaaaagac	18
<210> 1070938	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070938	
ccacagugga aagacagcuu c	21
<210> 1070939	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070939	
ccaccugcug gagugaagg	19
<210> 1070940	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070940	
ccacgucacu ucaugca	17
<210> 1070941	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070941	
ccagacggcu ccac	14
<210> 1070942	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070942	
ccagaggacu gugau	15
<210> 1070943	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070943	
ccagagggaa ugcag	16
<210> 1070944	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070944	
ccagccugcu uu	12
<210> 1070945	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070945	
ccagccuggc caauac	16
<210> 1070946	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070946	
ccagcuauug auauaaauaa	20
<210> 1070947	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070947	
ccaggaguuc ugcuca	16
<210> 1070948	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070948	
ccaguacucu gggaagccaa ggc	23
<210> 1070949	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1070949	
ccaguauggu gaa	13
<210> 1070950	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070950	
ccaguauggu gaaa	14
<210> 1070951	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070951	
ccagucacug ugagcuccca	20
<210> 1070952	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070952	
ccagucuucc u	11
<210> 1070953	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070953	
ccauccucac ugcug	15
<210> 1070954	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070954	
ccaugaagag gaugcugu	18
<210> 1070955	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070955	
ccaugccauc ucaaccucu c	21
<210> 1070956	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070956	
ccauggacag aagaaggcag c	21
<210> 1070957	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070957	
ccaugugcua cagggg	16

<210> 1070958	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070958	
ccaugugcua caggggccag	20
<210> 1070959	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070959	
ccaauuucucu ccucac	16
<210> 1070960	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070960	
cccaacauga cug	13
<210> 1070961	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070961	
cccaagacau gaagacaucu u	21
<210> 1070962	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070962	
cccacagcac uaaau	15
<210> 1070963	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070963	
cccacauccu gugccucc	18
<210> 1070964	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070964	
cccagaaauc agugu	15
<210> 1070965	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070965	
cccagcuacc ucaaccaa	18
<210> 1070966	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070966	
cccaucgcca gcugaugacu caa	23
<210> 1070967	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070967	
ccccaacacg cagg	14
<210> 1070968	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070968	
ccccuaaacc aaaaac	16
<210> 1070969	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070969	
cccuaaacca aaaac	15
<210> 1070970	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070970	
cccuaaacca aaaacugaaa g	21
<210> 1070971	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070971	
cccuagccau uuuuacuguu au	22
<210> 1070972	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070972	
cccucacucu cuacaggu	18
<210> 1070973	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070973	
cccucagagu gcaag	15
<210> 1070974	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1070974	
cccucuuucc c	11
<210> 1070975	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070975	
cccucuacuc uuac	14
<210> 1070976	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070976	
cccugucucu acuaaaaa	18
<210> 1070977	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070977	
cccugucucu acuaaaaaua ca	22
<210> 1070978	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070978	
uaagcaaacc cagugucagg aug	23
<210> 1070979	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070979	
uaagcuuca agcugcuua	20
<210> 1070980	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070980	
uaaguuaacau cuacaaac	18
<210> 1070981	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070981	
uaaguuaacau cuacaaacag	20
<210> 1070982	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070982	
uaaguuguua uuucag	16

<210> 1070983
 <211> 22
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1070983
 uaaauacuaua uuuaucugu au 22
 <210> 1070984
 <211> 19
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1070984
 uaaugauggc ccuucucac 19
 <210> 1070985
 <211> 23
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1070985
 uaaugauggc ccuucucacu ugc 23
 <210> 1070986
 <211> 21
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1070986
 uaaauugaua guauugugca u 21
 <210> 1070987
 <211> 23
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1070987
 uaaauuuuuu gugggaaauc cac 23
 <210> 1070988
 <211> 18
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1070988
 uacaacccgg uucacucu 18
 <210> 1070989
 <211> 23
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1070989
 uacaagacuu guuauccauu uaa 23
 <210> 1070990
 <211> 13
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1070990
 uacacauaca ugu 13
 <210> 1070991
 <211> 22

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070991	
uacagggggcc agaaugaa ca	22
<210> 1070992	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070992	
uacauaaagu augugcauau	20
<210> 1070993	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070993	
uacccuuuca uucag	15
<210> 1070994	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070994	
uaccucaacc aaugccaaaa	20
<210> 1070995	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070995	
uaccugggac cuccac	16
<210> 1070996	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070996	
uaccuuuugc uguggcaa	18
<210> 1070997	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070997	
uacuaauuuu auacuguaua	20
<210> 1070998	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1070998	
uacuaauugca uuuua	15
<210> 1070999	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1070999	
uacuaauuugc cauuuaa	17
<210> 1071000	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071000	
uacuccagga gaccac	17
<210> 1071001	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071001	
uacugacuga ga	12
<210> 1071002	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071002	
uacuggauuu gacuuc	16
<210> 1071003	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071003	
uacugucucu uucauga	17
<210> 1071004	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071004	
uagaaacaac auagcaauu a	21
<210> 1071005	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071005	
uagaaagguu uugagcau	18
<210> 1071006	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071006	
uagaaauaau gguca	15
<210> 1071007	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071007	
uagcaugcug ugau	14

<210> 1071008	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071008	
uagcuccaaa ccuucacaca	20
<210> 1071009	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071009	
uaggaaagaa gagaaccac	19
<210> 1071010	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071010	
uaggaacuug agaa	14
<210> 1071011	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071011	
uaggaagauc ucugcag	17
<210> 1071012	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071012	
uaggaagaug auggcucac	19
<210> 1071013	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071013	
uaggccuccu ggcccaggug a	21
<210> 1071014	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071014	
uaguaagaga uuccug	16
<210> 1071015	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071015	
uaguacaauu cuua	14
<210> 1071016	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071016	
uagucagaau uagcugcuu	19
<210> 1071017	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071017	
uagucucacc uacuccag	18
<210> 1071018	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071018	
uagucucauu cuguc	15
<210> 1071019	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071019	
uagucugcgu cucugcuua	20
<210> 1071020	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071020	
uagugccuuu acuuca	16
<210> 1071021	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071021	
uaguuacuau augcc	15
<210> 1071022	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071022	
uaauaaaauac ug	12
<210> 1071023	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071023	
uaauaaaauau guacauaaua u	21
<210> 1071024	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1071024	
uauaaaauaaa acauuuucac ac	22
<210> 1071025	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071025	
uauaaauacug ua	12
<210> 1071026	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071026	
uauaaauucug gga	13
<210> 1071027	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071027	
uauagaugag gcag	14
<210> 1071028	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071028	
uauaucuuuaa ugcagacaaa caa	23
<210> 1071029	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071029	
uauaugacau uguua	15
<210> 1071030	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071030	
uauauguaua uacauaua	18
<210> 1071031	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071031	
uauaugugua uau	13
<210> 1071032	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071032	
uauaugugug uguauau	17

<210> 1071033	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071033	
uauca <u>g</u> ucca aag	13
<210> 1071034	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071034	
ua <u>u</u> ccuccau ga <u>u</u> auca	18
<210> 1071035	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071035	
ua <u>u</u> cc <u>g</u> uuc uu	12
<210> 1071036	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071036	
ua <u>u</u> c <u>g</u> aguu ga <u>c</u> u	14
<210> 1071037	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071037	
ua <u>u</u> cu <u>u</u> aaug ca <u>g</u> acaa <u>a</u> ca a	21
<210> 1071038	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071038	
ua <u>g</u> aaaaug u <u>a</u> uu	15
<210> 1071039	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071039	
ua <u>g</u> aa <u>u</u> uac cc <u>u</u> uu <u>a</u> uu	19
<210> 1071040	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071040	
ua <u>g</u> ccag <u>g</u> c cc <u>a</u> uu <u>u</u> cc <u>g</u> cu	22
<210> 1071041	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071041	
uaugcuauua cauaca	16
<210> 1071042	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071042	
uaugucucag accacuau	18
<210> 1071043	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071043	
uauucaaugg ugagcagacu gca	23
<210> 1071044	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071044	
uauucuaauu uuagguuc	18
<210> 1071045	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071045	
uauucuugaa gucagau	17
<210> 1071046	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071046	
uauugugcau aga	13
<210> 1071047	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071047	
uauuuauacu guau	14
<210> 1071048	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071048	
uauuuuguuug ugcau	15
<210> 1071049	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1071049	
uaauuuucuaac aca	13
<210> 1071050	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071050	
ugacuuauaa uuugca	16
<210> 1071051	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071051	
ugagaauaua aaaa	14
<210> 1071052	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071052	
ugagacuccu caguucuu	18
<210> 1071053	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071053	
ugagacuccu caguucuugc c	21
<210> 1071054	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071054	
ugagaggcau uuccc	15
<210> 1071055	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071055	
ugagaggcau uucccc	16
<210> 1071056	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071056	
ugagcuccca ggugca	16
<210> 1071057	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071057	
ugagcuccca ggugcagcca gag	23

<210> 1071058	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071058	
ugaggcaucc acuucuuuca g	21
<210> 1071059	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071059	
ugaggcuuua aaacuuauc uc	22
<210> 1071060	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071060	
ugaggucaca gucc	14
<210> 1071061	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071061	
ugaggucagg aguucgagac	20
<210> 1071062	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071062	
ugagguggac ucucac	16
<210> 1071063	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071063	
ugagugcaag g	11
<210> 1071064	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071064	
ugaguggcuu uaaugaaua	19
<210> 1071065	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071065	
ugaucaaagc cacacucu	18
<210> 1071066	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071066	
ugauggcuca uuuaca	16
<210> 1071067	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071067	
ugauggcuca uuuacacuca g	21
<210> 1071068	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071068	
ugauggucuu aaggaacauc u	21
<210> 1071069	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071069	
ugauuuuau acc	13
<210> 1071070	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071070	
ugcaaaauau aucac	15
<210> 1071071	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071071	
ugcaagcccc ugcuccagaa ga	22
<210> 1071072	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071072	
ugcaccaau caucucucau	20
<210> 1071073	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071073	
ugcagagggg ccgaugaaag a	21
<210> 1071074	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1071074	
ugcagaguac ugg	13
<210> 1071075	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071075	
ugcaggauuu gaa	13
<210> 1071076	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071076	
ugcagggccg ccaggag	18
<210> 1071077	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071077	
ugcaguagac ugcagu	16
<210> 1071078	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071078	
ugcauaauaa augcuuc	17
<210> 1071079	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071079	
ugcauauaua cau	13
<210> 1071080	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071080	
ugccauugca cuccagc	17
<210> 1071081	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071081	
ugccccugga ugcacuuu	18
<210> 1071082	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071082	
ugcccucaga uucc	14

<210> 1071083	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071083	
ugcccugccc uuggcaccca a	21
<210> 1071084	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071084	
ugccuacgaa uagccacugc au	22
<210> 1071085	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071085	
ugccuuccag ccacau	16
<210> 1071086	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071086	
ugcgauucug cagccacaa	19
<210> 1071087	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071087	
ugcuacucuaa guagcauuu	19
<210> 1071088	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071088	
ugcucauucu aauga	15
<210> 1071089	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071089	
ugcuccacag ggcc	14
<210> 1071090	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071090	
ugcucucuuu uucuccaggg uca	23
<210> 1071091	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071091	
ugcugacagu caugcaguc	19
<210> 1071092	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071092	
ugcugcggag caagag	16
<210> 1071093	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071093	
ugcuuaaggu augguacaag ca	22
<210> 1071094	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071094	
ugcuucaaug uagu	14
<210> 1071095	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071095	
ugcuugaaug aagu	14
<210> 1071096	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071096	
ugcuuucacu cuuuag	16
<210> 1071097	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071097	
uggaaaaauu cauugucucu	20
<210> 1071098	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071098	
uuaacuauga auucuaag	19
<210> 1071099	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1071099	
uuaacuucag ccagc	15
<210> 1071100	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071100	
uuaaggaggc ugagagccca a	21
<210> 1071101	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071101	
uuauuacaau gaugcuauu	19
<210> 1071102	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071102	
uuauugcaga caaac	15
<210> 1071103	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071103	
uuauuuuagc uuag	14
<210> 1071104	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071104	
uuauuuugau aguauugu	18
<210> 1071105	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071105	
uuacauacaa au	12
<210> 1071106	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071106	
uuacauacuac aaacag	16
<210> 1071107	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071107	
uuacccccug ggagcccaa	20

<210> 1071108	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071108	
uuacuaaaaa caca	14
<210> 1071109	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071109	
uuacuuggac gcaacauugc a	21
<210> 1071110	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071110	
uuagaaacaa cauagca	17
<210> 1071111	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071111	
uuagcaucuc aggu	14
<210> 1071112	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071112	
uuagcuccaa accuucac	18
<210> 1071113	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071113	
uuaggaugua aaucugc	17
<210> 1071114	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071114	
uuauaauuug cauaccauu	19
<210> 1071115	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071115	
uuauacugua ua	12
<210> 1071116	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071116	
uuaucagucc aa	12
<210> 1071117	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071117	
uuaugagaca caggau	17
<210> 1071118	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071118	
uuaugucuca gaccac	16
<210> 1071119	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071119	
uuauuuccug cuua	14
<210> 1071120	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071120	
uucaaaaaua cucacauggc u	21
<210> 1071121	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071121	
uucaaagcac uguuucucuc ac	22
<210> 1071122	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071122	
uucaaaggaa aaugacaga a	21
<210> 1071123	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071123	
uucaacaaau ugcccu	16
<210> 1071124	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1071124	
uucaaggguu guuggaaaa	19
<210> 1071125	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071125	
uucaagguaa cuguacuggg c	21
<210> 1071126	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071126	
uucacagccc ugcagugcc	19
<210> 1071127	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071127	
uucacaucag aacagacaa	19
<210> 1071128	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071128	
uucaggggaag aagcauacaa	20
<210> 1071129	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071129	
uucaguagaa gaacuuaaa	19
<210> 1071130	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071130	
uucauccagg ccugccaagg uga	23
<210> 1071131	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071131	
uuccauucuc a	11
<210> 1071132	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071132	
uucccacagc acuaauuca	19

<210> 1071133	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071133	
uucccaccug cuggagugaa	20
<210> 1071134	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071134	
uucccagcua caccuuu	17
<210> 1071135	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071135	
uucccaggag uucugcucau	20
<210> 1071136	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071136	
uuccccgccc guuuuacaaa g	21
<210> 1071137	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071137	
uucccugcuu aauga	15
<210> 1071138	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071138	
uuccgcacca aua	13
<210> 1071139	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071139	
uuccgcacca auaaagccuu c	21
<210> 1071140	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071140	
uuccuaacug ucugacuuau aa	23
<210> 1071141	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071141	
uucgagacca gccuggccaa	20
<210> 1071142	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071142	
uucuaaugau ggcccauucu a	21
<210> 1071143	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071143	
uucuaggaag cuccag	16
<210> 1071144	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071144	
uucucauccu gcaggcagcu	20
<210> 1071145	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071145	
uucucucacu uugauuugcu	20
<210> 1071146	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071146	
uucugccugc cuuccagcca	20
<210> 1071147	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071147	
uucuggccuc ccacaga	17
<210> 1071148	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071148	
acucaaguag cauuu	15
<210> 1071149	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1071149	
acucaaucua caggc	15
<210> 1071150	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071150	
acucagcucu uggcuccac	19
<210> 1071151	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071151	
acucagcugc ucug	14
<210> 1071152	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071152	
acucagcugc ucugcaagca gaa	23
<210> 1071153	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071153	
acucugcuuu uuuucuacug u	21
<210> 1071154	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071154	
acucugggaa gccaa	15
<210> 1071155	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071155	
acucuacuu cccc	14
<210> 1071156	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071156	
acugaaauau acacac	16
<210> 1071157	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071157	
acugagaaua uaauacugua uu	22

<210> 1071158	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071158	
acugaucagg accuccaagc cac	23
<210> 1071159	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071159	
acugcaaauc ugcc	14
<210> 1071160	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071160	
acugcugcgu cauucacagg c	21
<210> 1071161	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071161	
acuggcugau ggag	14
<210> 1071162	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071162	
acugggccuc caaccaugu	19
<210> 1071163	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071163	
acuguauaua uaauacuga	19
<210> 1071164	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071164	
acugugagcu cccaggugc	19
<210> 1071165	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071165	
acuguguguu cgacagugaa	20
<210> 1071166	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071166	
acuguuucuc ucac	14
<210> 1071167	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071167	
acuucaggag aacucau	17
<210> 1071168	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071168	
acuucuuggc u	11
<210> 1071169	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071169	
acuugucacc augagaua	18
<210> 1071170	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071170	
acuuuccucu uccugcc	17
<210> 1071171	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071171	
agaaaacacu uaaaaugauc au	22
<210> 1071172	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071172	
agaaacaaug ac	12
<210> 1071173	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071173	
agaaacaaug acuaauu	17
<210> 1071174	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1071174	
agaaaguguu uaacuuguca	20
<210> 1071175	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071175	
agaaaauagu gccacaaaua a	21
<210> 1071176	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071176	
agaacacaag gucauu	16
<210> 1071177	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071177	
agaacuuuau uucca	15
<210> 1071178	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071178	
agaagaaaau aucau	15
<210> 1071179	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071179	
agaagaaauu cugucaua	18
<210> 1071180	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071180	
agaagaaguu cau	13
<210> 1071181	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071181	
agaagacuau auuguacac	19
<210> 1071182	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071182	
agaagauucu ucc	13

<210> 1071183	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071183	
agaagggaau uuauugccuc	20
<210> 1071184	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071184	
agaaggugau aaauguca	18
<210> 1071185	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071185	
agaaguaugg gaaaug	16
<210> 1071186	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071186	
agaauauaaa aaacuuu	17
<210> 1071187	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071187	
agaauauaa acuguau	17
<210> 1071188	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071188	
agaauguugc uuucu	15
<210> 1071189	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071189	
agaauuagaa acaaca	16
<210> 1071190	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071190	
agacagcuuc ucau	14
<210> 1071191	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071191	
agacauagca ucuuguggcu uug	23
<210> 1071192	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071192	
agaccugaca ccuuucaua	19
<210> 1071193	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071193	
agaccuuuca aagccauu	18
<210> 1071194	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071194	
agaccuuuuu acuccuc	17
<210> 1071195	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071195	
agacucaaau gcucag	16
<210> 1071196	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071196	
agacuggcug aaaaaccua	19
<210> 1071197	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071197	
agagauuccu gagccagugu ca	22
<210> 1071198	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071198	
agagcuaccc gcagaguuc	19
<210> 1071199	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1071199	
agaggacugu gau	13
<210> 1071200	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071200	
agaggaugcu gu	12
<210> 1071201	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071201	
agaggaugcu gug	13
<210> 1071202	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071202	
agaggcauuu cccc	14
<210> 1071203	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071203	
agagucaaug aacuuuccac	20
<210> 1071204	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071204	
agaguuuca ccaug	15
<210> 1071205	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071205	
agauacuguc uuuuau	18
<210> 1071206	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071206	
agauagcuuc accccaaucc ca	22
<210> 1071207	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071207	
agauaggaa aa	12

<210> 1071208	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071208	
agauagucuc auucugucac c	21
<210> 1071209	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071209	
agaucacuuu aggucaggag uu	22
<210> 1071210	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071210	
agauggauuu guaucaa	17
<210> 1071211	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071211	
agauucacau acag	14
<210> 1071212	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071212	
agauuccgca ccaauaa	17
<210> 1071213	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071213	
agauuuuuuu uggacuguu	19
<210> 1071214	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071214	
agcaaaccga ga	12
<210> 1071215	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071215	
agcaaaccga gugucagga	19
<210> 1071216	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071216	
agcaccugua auccca	16
<210> 1071217	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071217	
agcacuaauu caacauauac cuu	23
<210> 1071218	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071218	
agcagaccuc guuucu	16
<210> 1071219	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071219	
agcaggcacc cacu	14
<210> 1071220	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071220	
agcagucuuu cuauccuguu cuu	23
<210> 1071221	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071221	
agcauccucu uuaa	14
<210> 1071222	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071222	
agccacugca uaccaaccug g	21
<210> 1071223	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071223	
agcccaaggu uaaaaa	16
<210> 1071224	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1071224	
agccccaauu cgau	14
<210> 1071225	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071225	
agccugcuuu cac	13
<210> 1071226	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071226	
agccugcuuu caca	14
<210> 1071227	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071227	
agccuggcca agagaccag	19
<210> 1071228	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071228	
agccuuccgu auccaucgaa	20
<210> 1071229	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071229	
agcuaccuca accaaug	17
<210> 1071230	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071230	
agcuaccuca accaaugcca aaa	23
<210> 1071231	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071231	
agcuccaaac cuucac	16
<210> 1071232	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071232	
agcucucucc ucaga	15

<210> 1071233	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071233	
agcucucuccc ucagagugca ag	22
<210> 1071234	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071234	
agcugaguga aaaa	14
<210> 1071235	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071235	
agcugaugac ucaagauucc c	21
<210> 1071236	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071236	
agcugcucag g	11
<210> 1071237	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071237	
agcugcucug caagcagaa	19
<210> 1071238	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071238	
agcuggaggg acc	13
<210> 1071239	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071239	
agcuggaggg accuugucu	19
<210> 1071240	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071240	
agcuggaggg accuugucuc	20
<210> 1071241	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071241	
agcuuaggaa agaacaucaac	20
<210> 1071242	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071242	
agcuuccugu ccucccagcu	20
<210> 1071243	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071243	
agcuucuuug ccaagaccuu u	21
<210> 1071244	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071244	
agcuuggaaa cuggaugagg uc	22
<210> 1071245	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071245	
agcuuugaca cuggaau	17
<210> 1071246	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071246	
aggaaacaac agcu	14
<210> 1071247	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071247	
aggaaagaag uucacaucag a	21
<210> 1071248	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071248	
aggaaauguu ucucuaaccc uu	22
<210> 1071249	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1071249	
aggaacugua ca	12
<210> 1071250	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071250	
aggaagaccc aacacauggg a	21
<210> 1071251	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071251	
aggaccaagg agau	14
<210> 1071252	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071252	
aggagcacua cagau	15
<210> 1071253	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071253	
aggagccuag gccag	15
<210> 1071254	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071254	
aggaggguga gugcaag	17
<210> 1071255	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071255	
aggaguucug cuca	14
<210> 1071256	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071256	
aggauaauua gcaucu	16
<210> 1071257	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071257	
aggauuugaa uuuguc	16

<210> 1071258	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071258	
aggcagaggc uguggugagc c	21
<210> 1071259	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071259	
aggcagcuuu uucucuccca	20
<210> 1071260	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071260	
aggcagcuuu uucucuccca c	21
<210> 1071261	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071261	
aggcagcuuu uucucuccca cua	23
<210> 1071262	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071262	
aggcaugaaa uacugugccu	20
<210> 1071263	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071263	
aggcaugagu cagucuga	18
<210> 1071264	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071264	
aggccaggcc agcugccu	18
<210> 1071265	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071265	
aggccguuga uucacuucac	20
<210> 1071266	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071266	
cagggcacaaga	13
<210> 1071267	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071267	
cagggccagucuu	13
<210> 1071268	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071268	
caggggagggucagccag	18
<210> 1071269	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071269	
cagguagaccugucu	15
<210> 1071270	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071270	
cagguauuuuaauuucuggg	21
<210> 1071271	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071271	
caguaaaaua gcugagggaa aa	22
<210> 1071272	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071272	
caguagacugcagug	15
<210> 1071273	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071273	
caguaggaac uguacaug	18
<210> 1071274	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1071274	
caguauaugu ugcaaaa	17
<210> 1071275	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071275	
cagucacugu gagcu	15
<210> 1071276	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071276	
cagucuauuu gagacuc	17
<210> 1071277	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071277	
cagugcaaca cugaagcucu u	21
<210> 1071278	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071278	
cagugucuuu ccaccuu	17
<210> 1071279	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071279	
cauaaacuuu ccucuuccu	19
<210> 1071280	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071280	
cauaagugca aua	13
<210> 1071281	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071281	
cauagcagug cuuga	15
<210> 1071282	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071282	
cauaaugua uauauaugca caua	24

<210> 1071283	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071283	
cauaauauugg guuccauucu c	21
<210> 1071284	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071284	
cauccugcua guuugugaug	20
<210> 1071285	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071285	
caucucugcu uucacuc	17
<210> 1071286	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071286	
caugagucag ucugauga	18
<210> 1071287	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071287	
caugcaggau uugaa	15
<210> 1071288	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071288	
caugugcuac aggg	14
<210> 1071289	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071289	
cauucagguc uuucu	15
<210> 1071290	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071290	
cauucccuuc gacagcauuu	20
<210> 1071291	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071291	
cauucuagaa acagga	16
<210> 1071292	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071292	
cauucuagaa acaggaaa	18
<210> 1071293	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071293	
cauucucacc uau	13
<210> 1071294	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071294	
cauucucccu ccuucc	16
<210> 1071295	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071295	
cauucugcuc uuugauuca a	21
<210> 1071296	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071296	
cauucuguca cc	12
<210> 1071297	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071297	
cauugaacug uacca	15
<210> 1071298	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071298	
cauugcacca gaugccauu	19
<210> 1071299	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1071299	
cauuggaggu gaa	13
<210> 1071300	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071300	
cauuuaaagu auuuuauucu	20
<210> 1071301	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071301	
cauuuacugu u	11
<210> 1071302	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071302	
ccaaaaucau gccauu	16
<210> 1071303	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071303	
ccaaauuacg uguacuacaa	20
<210> 1071304	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071304	
ccaacaaca uugau	15
<210> 1071305	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071305	
ccaacauacu uuaag	15
<210> 1071306	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071306	
ccaacaugac u	11
<210> 1071307	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071307	
ccaagaccuc ag	12

<210> 1071308	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071308	
ccaagaugac acaacugcac u	21
<210> 1071309	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071309	
ccaagcaaga cugaggggu	19
<210> 1071310	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071310	
ccaagcagag aagcucucg	19
<210> 1071311	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071311	
ccaaggaggg ugag	14
<210> 1071312	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071312	
ccaauacggc aaaaccucau	20
<210> 1071313	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071313	
ccaaucccag cuaccuca	18
<210> 1071314	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071314	
ccacacugga cuc	13
<210> 1071315	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071315	
ccacagacuc aaaugcuc	18
<210> 1071316	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071316	
ccacagugga aagacagcuu	20
<210> 1071317	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071317	
ccagacagac aacacuggga a	21
<210> 1071318	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071318	
ccagacugga gugcagg	17
<210> 1071319	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071319	
ccagcacuuu gggagg	16
<210> 1071320	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071320	
ccagcccaga aagucucuca	20
<210> 1071321	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071321	
ccagcggaca guggcag	17
<210> 1071322	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071322	
ccaggauucc uuuuuucucu gc	22
<210> 1071323	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071323	
ccaucgaagc agau	14
<210> 1071324	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1071324	
ccaucguuuu cuucacuguc	20
<210> 1071325	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071325	
ccaugaaguc ucuaacaug u	21
<210> 1071326	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071326	
ccaugcagga uuugaau	17
<210> 1071327	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071327	
ccaugccgac ggggacugcu uc	22
<210> 1071328	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071328	
ccaugggaga uuuggagcug ucu	23
<210> 1071329	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071329	
ccauucaggu cuuucuuucc	20
<210> 1071330	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071330	
ccauucaggu cuuucuuucc g	21
<210> 1071331	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071331	
ccauucuacu ugc	13
<210> 1071332	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071332	
ccauugcucu uuuuuugaaa au	22

<210> 1071333	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071333	
ccaauuuuuga aaccaa	16
<210> 1071334	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071334	
ccaauuuuuga aaccaaa	17
<210> 1071335	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071335	
cccaaacaug cacuucc	17
<210> 1071336	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071336	
cccaaagugu gacucau	17
<210> 1071337	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071337	
cccagaaagu cucucauucu ag	22
<210> 1071338	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071338	
cccagacucc uga	13
<210> 1071339	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071339	
cccagucacu gugag	15
<210> 1071340	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071340	
cccagucacu gugagcucc	19
<210> 1071341	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071341	
cccaugccga cggggacugc uu	22
<210> 1071342	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071342	
ccccacugga cugaccu	17
<210> 1071343	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071343	
ccccacugga cugaccuggu cca	23
<210> 1071344	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071344	
cccccgccaa aag	13
<210> 1071345	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071345	
ccccugcucc agaa	14
<210> 1071346	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071346	
cccuaaaagc acacuca	17
<210> 1071347	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071347	
cccucacaau accuuau	17
<210> 1071348	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071348	
cccucagagu gcaagccc	18
<210> 1071349	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1071349	
cccuccuacc cugc	14
<210> 1071350	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071350	
cccugggccu ggcagcucag cuu	23
<210> 1071351	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071351	
cccuuaaaca uuggacagug a	21
<210> 1071352	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071352	
cccuuguuuc uauacauucu a	21
<210> 1071353	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071353	
cccuuuau gu acaggau	17
<210> 1071354	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071354	
cccuuuugca uu	12
<210> 1071355	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071355	
ccgcaaacca cacugga	17
<210> 1071356	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071356	
ccgcaccuu gaacuguac	19
<210> 1071357	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071357	
ccgggacuac cugg	14

<210> 1071358	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071358	
ccguaacacc ugau	14
<210> 1071359	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071359	
ccuaaaagca cac	13
<210> 1071360	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071360	
ccuaagguca uuaccacagg cca	23
<210> 1071361	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071361	
ccucaaacga aucauuggcu a	21
<210> 1071362	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071362	
ccucaauucc aacacugau	19
<210> 1071363	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071363	
ccucacacac agacucauau	20
<210> 1071364	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071364	
ccucagauuc cgcaccaua a	21
<210> 1071365	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071365	
ccucagggcu ggcagaugca g	21
<210> 1071366	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071366	
ccucccaggc ucaagcuguc cu	22
<210> 1071367	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071367	
ccucgacguu uacaagccc	19
<210> 1071368	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071368	
ccucgcuugg acggcugggc a	21
<210> 1071369	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071369	
ccucuuucac auugaa	16
<210> 1071370	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071370	
ccugauagga cccauauucc	20
<210> 1071371	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071371	
ccugauuaac ugaggcaucc ac	22
<210> 1071372	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071372	
ccugauuuag auaugcaaa	19
<210> 1071373	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071373	
ccugcagaag cagaa	15
<210> 1071374	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1071374	
ccugcagaag cagaagugca a	21
<210> 1071375	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071375	
ccugcagaag cagaagugca au	22
<210> 1071376	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071376	
ccugcgaggg cag	13
<210> 1071377	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071377	
ccuggacuag agggaccucu cc	22
<210> 1071378	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071378	
ccuggauguu gcu	13
<210> 1071379	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071379	
ccuggcaaug uuu	13
<210> 1071380	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071380	
ccugugcccc uggaugcac	19
<210> 1071381	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071381	
ccuguuacac augaca	16
<210> 1071382	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071382	
ccuuagaaau uagugcca	18

<210> 1071383	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071383	
ccuucauaug cagua	15
<210> 1071384	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071384	
aaaaagacaa cuca	14
<210> 1071385	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071385	
aaaaagacag ggcu	14
<210> 1071386	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071386	
aaaaagcugu au	12
<210> 1071387	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071387	
aaaaaucguc caggga	16
<210> 1071388	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071388	
aaaacagagg cacuuau	18
<210> 1071389	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071389	
aaaaggggcu ccu	13
<210> 1071390	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071390	
aaaaugcaac acaugua	18
<210> 1071391	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071391	
aaacaccgug uuuucugaca	20
<210> 1071392	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071392	
aaacaccgug uuuucugaca ca	22
<210> 1071393	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071393	
aaacaccgug uuuucugaca cag	23
<210> 1071394	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071394	
aaacaggcag cuca	14
<210> 1071395	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071395	
aaacaguccu ucaaacuucc a	21
<210> 1071396	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071396	
aaacauuuuu cuggaga	17
<210> 1071397	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071397	
aaaccuguc ucuacuaaaa a	21
<210> 1071398	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071398	
aaacguauug cauuuaa	17
<210> 1071399	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1071399	
aaacuagggg acaaagca	18
<210> 1071400	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071400	
aaacucuuuu aacagucugg gcu	23
<210> 1071401	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071401	
aaacuuuccu cuuccugccu	20
<210> 1071402	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071402	
aaagaaguuc acau	14
<210> 1071403	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071403	
aaagaaucag ucuu	14
<210> 1071404	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071404	
aaagaaucag ucuug	15
<210> 1071405	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071405	
aaagaggaca ggcuaccccu uu	22
<210> 1071406	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071406	
aaagcacacu cauccccuca c	21
<210> 1071407	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071407	
aaagcaccug aacaguuaa	19

<210> 1071408	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071408	
aaagcauuug cugug	15
<210> 1071409	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071409	
aaagcuuugu gcagau	16
<210> 1071410	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071410	
aaagguuuug agcauggguu cau	23
<210> 1071411	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071411	
aaaguacaua aca	13
<210> 1071412	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071412	
aaagucaguc uu	12
<210> 1071413	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071413	
aaagugccag aaaguguuuu	20
<210> 1071414	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071414	
aaauaaguua cau	13
<210> 1071415	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071415	
aaauacugug ccu	13
<210> 1071416	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071416	
aaauauccug uacauuuua ca	22
<210> 1071417	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071417	
aaauaugcac caaaucaucu cu	22
<210> 1071418	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071418	
aaaucaucuc ucaucacuuu	20
<210> 1071419	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071419	
aaaucaucuu uguga	15
<210> 1071420	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071420	
aaaucgucca ggga	14
<210> 1071421	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071421	
aaaucuguuu auaugaca	18
<210> 1071422	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071422	
aaauggggau auguuaacu	19
<210> 1071423	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071423	
aaauuaauag aaau	14
<210> 1071424	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1071424	
aaauucaaua uu	12
<210> 1071425	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071425	
aaauucacag cgcuaugcaa u	21
<210> 1071426	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071426	
aaauuggaag cugucaua	18
<210> 1071427	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071427	
aaauuuggcu ucuguuguca c	21
<210> 1071428	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071428	
aacacauuaa gccuu	15
<210> 1071429	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071429	
aacaccacgu cacuu	15
<210> 1071430	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071430	
aacagacuga ccu	13
<210> 1071431	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071431	
aacaggcagc uca	13
<210> 1071432	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071432	
aacaugaaac uuguca	16

<210> 1071433	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071433	
aacaugaugu gaaaaccgau	20
<210> 1071434	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071434	
aacaugguaa acgcuguccc ua	22
<210> 1071435	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071435	
aacauguuug ggaaguccua	20
<210> 1071436	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071436	
aacauuucag uugccauu	18
<210> 1071437	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071437	
aaccacacug ga	12
<210> 1071438	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071438	
aaccacucau aaauucuca	19
<210> 1071439	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071439	
aaccaugaaa auggg	15
<210> 1071440	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071440	
aaccaguca cugugagcuc cc	22
<210> 1071441	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071441	
aaccucucc uguuuacuga aa	22
<210> 1071442	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071442	
aaccuccagc cucc	14
<210> 1071443	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071443	
aacuagcuug gaaacugg	18
<210> 1071444	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071444	
aacuagguua ccgcuuauca	20
<210> 1071445	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071445	
aacuaguauu cccu	14
<210> 1071446	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071446	
aacugccuuu ggcagaguuc	20
<210> 1071447	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071447	
aacuguacca ugugcuacag ggg	23
<210> 1071448	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071448	
aacugucuga cuuauaa	17
<210> 1071449	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1071449	
aacuguuccc accugcug	18
<210> 1071450	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071450	
aacuuccagu gcaacacuga a	21
<210> 1071451	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071451	
aacuugaguc acaa	14
<210> 1071452	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071452	
aacuugggaa uaaaucau	18
<210> 1071453	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071453	
aacuugggaa uaaaucauag caa	23
<210> 1071454	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071454	
aagaaaaaaa aagucuuug	19
<210> 1071455	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071455	
aagaaaaaaau cugc	14
<210> 1071456	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071456	
aagaaaauua gggcaaggug u	21
<210> 1071457	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071457	
aagaaauauc ugagcucuuu gca	23

<210> 1071458	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071458	
aagaaauucu guca	14
<210> 1071459	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071459	
aagaacaaua uugacuuugu c	21
<210> 1071460	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071460	
aagaaguugc ucug	14
<210> 1071461	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071461	
aagacacuga aaauuacaca	20
<210> 1071462	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071462	
aagacuauau uguacac	17
<210> 1071463	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071463	
aagacuauuc ccuucuaacc uga	23
<210> 1071464	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071464	
aagagauucc uga	13
<210> 1071465	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071465	
aagagauucc ugagccagug uca	23
<210> 1071466	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071466	
aagagcgaaa cuccaucuc	19
<210> 1071467	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071467	
aagagugugg agucauucuc a	21
<210> 1071468	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071468	
aagaucucug cag	13
<210> 1071469	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071469	
aagaugugcu uaua	14
<210> 1071470	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071470	
aagauucuuc ccuuucuc	18
<210> 1071471	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071471	
aagcaaaagu cagucuu	17
<210> 1071472	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071472	
aagcacuguu ucucuca	17
<210> 1071473	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071473	
aagcagucuu ucuauccugu u	21
<210> 1071474	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1071474	
aagcaucacu ugggau	16
<210> 1071475	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071475	
aagcgucaug gauau	15
<210> 1071476	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071476	
agcaucucag gu	12
<210> 1071477	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071477	
agcaugcugu gauugugccu a	21
<210> 1071478	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071478	
agcauuuga uguggguc	18
<210> 1071479	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071479	
agccaaggca gg	12
<210> 1071480	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071480	
agccacacuc ugggcuccag ag	22
<210> 1071481	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071481	
agccauuuuu acugu	15
<210> 1071482	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071482	
agccuccaa guagcugag	19

<210> 1071483	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071483	
agccucccaa guagcugaga cu	22
<210> 1071484	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071484	
agccuccugc ccagcacagg aa	23
<210> 1071485	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071485	
agccuggcca acaugg	16
<210> 1071486	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071486	
agccuuccac acucaccuc a	21
<210> 1071487	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071487	
agcgauccuc ccaccucag	19
<210> 1071488	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071488	
agcggacagu ggca	14
<210> 1071489	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071489	
agcggacagu ggcag	15
<210> 1071490	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071490	
agcgggagcc uccugccuc ag	22
<210> 1071491	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071491	
agcuaacacc aga	13
<210> 1071492	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071492	
agcuacaccu uucuccuug u	21
<210> 1071493	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071493	
agcucucucc ucagagugca agc	23
<210> 1071494	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071494	
agcugaggca ggugaa	16
<210> 1071495	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071495	
agcugaugac uca	13
<210> 1071496	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071496	
agcugcuccc cucugcac	18
<210> 1071497	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071497	
agcugcuucu au	12
<210> 1071498	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071498	
agcuggggcu acaggag	17
<210> 1071499	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1071499	
agcuguccuc ccaccucag	19
<210> 1071500	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071500	
agcugugcac aaaguggcau	20
<210> 1071501	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071501	
agcuuaguga aaag	14
<210> 1071502	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071502	
aggaaaagcg gacaucagc	19
<210> 1071503	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071503	
aggaaauacau aaaguaugu	19
<210> 1071504	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071504	
aggaaugaga uuaauuccuu	20
<210> 1071505	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071505	
aggacaaggg aaaug	15
<210> 1071506	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071506	
aggacaguau ucc	13
<210> 1071507	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071507	
aggacaguau uccug	15

<210> 1071508	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071508	
aggacccaag cagagaa	17
<210> 1071509	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071509	
aggaggccgu ugauucacuu c	21
<210> 1071510	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071510	
aggagggcag aucacuuc	18
<210> 1071511	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071511	
aggaucuuuu gaaccca	17
<210> 1071512	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071512	
cccuuacugu uucac	15
<210> 1071513	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071513	
cccuuuacaa auaga	15
<210> 1071514	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071514	
ccgcgugauc aaagccacac ucu	23
<210> 1071515	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071515	
ccgguggcuc acgccuguaa uc	22
<210> 1071516	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071516	
ccuaaugucu guaucacuc	19
<210> 1071517	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071517	
ccuagcuuag ugaaaagaua gcc	24
<210> 1071518	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071518	
ccuauauaga ugcagcauuu	20
<210> 1071519	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071519	
ccucaaccaa ugcca	15
<210> 1071520	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071520	
ccucaauucc aac	13
<210> 1071521	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071521	
ccucagauuc cg	12
<210> 1071522	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071522	
ccucagggca caaaga	16
<210> 1071523	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071523	
ccuccaugaa uaucaguua	19
<210> 1071524	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1071524	
ccuccugccc agcacaggaa	20
<210> 1071525	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071525	
ccugcacucu uuaag	15
<210> 1071526	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071526	
ccugcccuug gcac	14
<210> 1071527	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071527	
ccugccuucc agccac	16
<210> 1071528	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071528	
ccugcucaca guccucauuu	20
<210> 1071529	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071529	
ccugcuccag aag	13
<210> 1071530	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071530	
ccuggccaau acggcaaaac	20
<210> 1071531	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071531	
ccuggggaug ugaa	14
<210> 1071532	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071532	
ccugggugac aa	12

<210> 1071533	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071533	
ccuguaaucc uagcacuu	18
<210> 1071534	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071534	
ccuguaaucc uagcacuuu	19
<210> 1071535	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071535	
ccugucauuc uagaaacagg aa	22
<210> 1071536	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071536	
ccugugccuc ca	12
<210> 1071537	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071537	
ccugugccuc cauca	15
<210> 1071538	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071538	
ccuguggugg uugugauc	18
<210> 1071539	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071539	
ccuguguauu cauucuca	18
<210> 1071540	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071540	
ccuguuauca guag	14
<210> 1071541	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071541	
ccuuaugcuu cuu	13
<210> 1071542	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071542	
ccuucaaacu uccag	15
<210> 1071543	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071543	
ccuuccacac ucaccucuaa	20
<210> 1071544	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071544	
ccuuccagcc acau	14
<210> 1071545	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071545	
ccuuccaggg guuuacaguc u	21
<210> 1071546	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071546	
ccuuccuauu uugcaua	17
<210> 1071547	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071547	
ccuucuuaca augcau	16
<210> 1071548	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071548	
ccuucuuucu agcaccacaa	20
<210> 1071549	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1071549	
ccuugagaag auucuuccca uu	22
<210> 1071550	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071550	
ccuugaugag cugugca	17
<210> 1071551	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071551	
ccuugcgauu cugcagccac	20
<210> 1071552	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071552	
ccuuguugau gugg	14
<210> 1071553	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071553	
ccuuuccagg uauu	14
<210> 1071554	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071554	
ccuuucuccu uuguacuu	18
<210> 1071555	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071555	
ccuuugauaa auguauauau g	21
<210> 1071556	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071556	
ccuuugccuc aaggacuu	18
<210> 1071557	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071557	
ccuuuggcag aguucua	17

<210> 1071558	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071558	
cgaaagugga aa	12
<210> 1071559	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071559	
cgaagagugg acaa	14
<210> 1071560	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071560	
cgccagcuga ugac	14
<210> 1071561	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071561	
cgcccaaggc ccacg	15
<210> 1071562	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071562	
cgcugggauc cgggaucaaa gu	22
<210> 1071563	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071563	
cggacagugg cagg	14
<210> 1071564	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071564	
cggggacugc uucguguucu gua	23
<210> 1071565	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071565	
cgggggcuug gcugugcccu cag	23
<210> 1071566	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071566	
cgugugacuca ugccugua	18
<210> 1071567	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071567	
cgguucacuc uucucag	17
<210> 1071568	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071568	
cguaacaccu gauuaacuga ggc	23
<210> 1071569	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071569	
cgugaucaaa gccac	15
<210> 1071570	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071570	
cgugugggca auguuc	16
<210> 1071571	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071571	
cuaaaacagu ccu	13
<210> 1071572	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071572	
cuaaaagcac acuca	15
<210> 1071573	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071573	
cuaaaagcac acucaucc	18
<210> 1071574	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1071574	
cuaaacucuu uuucauccag gcc	23
<210> 1071575	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071575	
cuaacugggg auauaauacu a	21
<210> 1071576	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071576	
cuaacugucu gacuuu	16
<210> 1071577	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071577	
cuaagcaaac ccagugucag gau	23
<210> 1071578	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071578	
cuaaggaaaa aacuaguauu ccc	23
<210> 1071579	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071579	
cuaaugaugg ccgauucucac uug	23
<210> 1071580	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071580	
cuacauguac aaauag	16
<210> 1071581	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071581	
cuacuaaaaa uacaaaaau	19
<210> 1071582	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071582	
cuacuucagu cuu	13

<210> 1071583	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071583	
cuagagcuac agggg	15
<210> 1071584	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071584	
cuaggauacu gcugcgu	17
<210> 1071585	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071585	
cuauaaucac agcacuuug	19
<210> 1071586	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071586	
cuauaaugu auauaugccu uug	23
<210> 1071587	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071587	
cuauaugccg cuacaaaag gu	22
<210> 1071588	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071588	
cuauauuuau acuguau	17
<210> 1071589	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071589	
cuauuuuguc uuuuaaaaag	20
<210> 1071590	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071590	
agaugugcuu auaucauu	18
<210> 1071591	
<211> 11	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071591	
agauucacau a	11
<210> 1071592	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071592	
agauugccuc ucuagacaac ua	22
<210> 1071593	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071593	
agauuuuuuu cccuuu	15
<210> 1071594	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071594	
agcaaacaca uuaag	15
<210> 1071595	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071595	
agcaaagauu gugccacuac	20
<210> 1071596	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071596	
agcaagacug agggg	15
<210> 1071597	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071597	
agcaagaucc caucucuuu	19
<210> 1071598	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071598	
agcacuguuu cucuca	16
<210> 1071599	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1071599	
agcauacaac uuu	13
<210> 1071600	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071600	
agcauaccac caugccu	17
<210> 1071601	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071601	
agccaaggca ggcagauac uu	22
<210> 1071602	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071602	
agccagguga acuggaa	17
<210> 1071603	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071603	
agcccagaaa gucucuca	18
<210> 1071604	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071604	
agccccccu uccac	15
<210> 1071605	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071605	
agccccugcu ccagaa	16
<210> 1071606	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071606	
agcccugacc cugu	14
<210> 1071607	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071607	
agcccuggcc ucugcucaac	20

<210> 1071608	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071608	
agcccuggga ucacugu	17
<210> 1071609	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071609	
agccuaaggc ugua	14
<210> 1071610	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071610	
agccucccag ugug	14
<210> 1071611	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071611	
agcgaacugu cagccu	16
<210> 1071612	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071612	
agcgggaug gcag	14
<210> 1071613	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071613	
agcuacaauC uguucaaugu uu	22
<210> 1071614	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071614	
agcuaccuca accaa	15
<210> 1071615	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071615	
agcuacucgg gaggcugaga	20
<210> 1071616	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071616	
agcuagccag ag	12
<210> 1071617	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071617	
agcuccacuu ucagugaa	18
<210> 1071618	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071618	
agcucuuccg aaaacca	17
<210> 1071619	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071619	
agcucuugaa gacacuga	18
<210> 1071620	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071620	
agcuggucug ggug	14
<210> 1071621	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071621	
agcugguggu aucuga	16
<210> 1071622	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071622	
agcugguggu aucugaguug	20
<210> 1071623	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071623	
agcuuagauu gccuc	15
<210> 1071624	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1071624	
agcuucuuug ccaag	15
<210> 1071625	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071625	
agcuugauca aaggca	16
<210> 1071626	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071626	
agcuuggaaa cugg	14
<210> 1071627	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071627	
aggaaaagcg gacaucagcu	20
<210> 1071628	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071628	
aggaaacaac agc	13
<210> 1071629	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071629	
aggauuaag uuaggga	17
<210> 1071630	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071630	
aggacaaggg aaugucagg g	21
<210> 1071631	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071631	
aggaccaag c	11
<210> 1071632	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071632	
aggagaaaga agagcagc	18

<210> 1071633	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071633	
aggagaccca cagguaug	18
<210> 1071634	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071634	
aggaguucca gaccagccug ac	22
<210> 1071635	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071635	
aggaguucga gaccagcc	18
<210> 1071636	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071636	
aggaguucug cucau	15
<210> 1071637	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071637	
aggcauaaag acuaauuagc aa	22
<210> 1071638	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071638	
aggcaugaaa uacugug	17
<210> 1071639	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071639	
aggcaugagc uacuaugccc aac	23
<210> 1071640	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071640	
aggccaguga gccacu	16
<210> 1071641	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071641	
aggccccugu cucagg	16
<210> 1071642	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071642	
aggccccugu cucagggg	18
<210> 1071643	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071643	
aggccucugu gc	12
<210> 1071644	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071644	
aggccuucca g	11
<210> 1071645	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071645	
aggcgggugg aucacuugag	20
<210> 1071646	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071646	
agggaacaag uacuucuu	18
<210> 1071647	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071647	
aucacuugag guca	14
<210> 1071648	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071648	
aucaggaaau uuggggcaga uuu	23
<210> 1071649	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1071649	
aucaggaccu ccaagc	16
<210> 1071650	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071650	
aucaguccaa agggcau	17
<210> 1071651	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071651	
aucauaacca uguga	15
<210> 1071652	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071652	
aucuuuuggu uuuaaaauau ga	22
<210> 1071653	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071653	
auccacacug agcuga	16
<210> 1071654	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071654	
auccaggccu gccagguga	20
<210> 1071655	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071655	
auccaugcgu caguuuuu	18
<210> 1071656	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071656	
auccauuuau gucuca	16
<210> 1071657	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071657	
aucccagcua ccucaa	16

<210> 1071658	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071658	
aucuccugug gg	12
<210> 1071659	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071659	
aucuuuuuaa aucuugaua	19
<210> 1071660	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071660	
aucgcagugu ucaaggc	17
<210> 1071661	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071661	
aucuccaaga ccaga	15
<210> 1071662	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071662	
aucuugauac caccu	15
<210> 1071663	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071663	
aucuuugugc uuca	14
<210> 1071664	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071664	
augaaaucuu gca	13
<210> 1071665	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071665	
augaaaucuu gcaau	15
<210> 1071666	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071666	
augaagcaaa cacauu	16
<210> 1071667	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071667	
augaagguuu cugaaaaua a	21
<210> 1071668	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071668	
augacuaauu cuugcauauu	20
<210> 1071669	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071669	
augagcugug cacaagugg cau	23
<210> 1071670	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071670	
augauagugg uggaguuaau cuu	23
<210> 1071671	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071671	
augauccaag caagacugag gg	22
<210> 1071672	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071672	
augauggcuc auuuacacuc ag	22
<210> 1071673	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071673	
augauguggg ucaaggaa	18
<210> 1071674	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1071674	
augcagucug uccaggcu	18
<210> 1071675	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071675	
augcauguac ccuaag	16
<210> 1071676	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071676	
augcccaacc uauccu	16
<210> 1071677	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071677	
augccucagc ccugaccug ugg	23
<210> 1071678	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071678	
auggcacagc ccaaagaagg aa	22
<210> 1071679	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071679	
auggguucau c	11
<210> 1071680	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071680	
auggguuucu ccagaggga u	21
<210> 1071681	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071681	
auggucauug caggaa	16
<210> 1071682	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071682	
augguccugc agaagcagaa	20

<210> 1071683	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071683	
auggucuuuaa ggaacaucuc u	21
<210> 1071684	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071684	
auguaaaucu gcucagga	18
<210> 1071685	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071685	
auguaauuuuc cccucaa	17
<210> 1071686	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071686	
augucaagga augaagaaca a	21
<210> 1071687	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071687	
augugaacaa ccug	14
<210> 1071688	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071688	
auguguauau au	12
<210> 1071689	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071689	
augugugugu auauau	16
<210> 1071690	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071690	
auguucugcu uuc	13
<210> 1071691	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071691	
auguugguuu uaauacuu	18
<210> 1071692	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071692	
auuaacugag gcauccacuu c	21
<210> 1071693	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071693	
auuacaugaa aguucagauu	20
<210> 1071694	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071694	
auuagaaaca acauagcaa	19
<210> 1071695	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071695	
auucaaagca cuguu	15
<210> 1071696	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071696	
auucagaaug aucugcaaga a	21
<210> 1071697	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071697	
auucagccuu uagaa	15
<210> 1071698	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071698	
auucccacag cacuaauu	18
<210> 1071699	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1071699	
auucccacag cacuaauuca a	21
<210> 1071700	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071700	
auucccucuuu ucucugccau	20
<210> 1071701	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071701	
cacaggaauc gguggucucc ac	22
<210> 1071702	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071702	
cacauacaug uaaaauaugu c	21
<210> 1071703	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071703	
cacaugcccu aaugucu	17
<210> 1071704	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071704	
cacaugcccu aaugucugua	20
<210> 1071705	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071705	
cacauuggaa cagugaa	17
<210> 1071706	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071706	
caccauaaa gccuuc	16
<210> 1071707	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071707	
caccacucua aaug	15

<210> 1071708	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071708	
caccagaugc cauuacauuu au	22
<210> 1071709	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071709	
caccaguucc uuucaa	16
<210> 1071710	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071710	
caccauucag gucuuu	16
<210> 1071711	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071711	
cacccagacu ggagugcag	19
<210> 1071712	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071712	
caccuaaaau accaau	16
<210> 1071713	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071713	
caccuauaua gaugcagcau uu	22
<210> 1071714	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071714	
caccucuccc ugacc	15
<210> 1071715	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071715	
caccuguaau ccca	14
<210> 1071716	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071716	
caccuugcga uucugcagcc ac	22
<210> 1071717	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071717	
caccuuuggu gcuuuccag	19
<210> 1071718	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071718	
cacgccugua aucccagcaa uu	22
<210> 1071719	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071719	
cacucagcuc uug	13
<210> 1071720	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071720	
cacucuagcc ugggugacag a	21
<210> 1071721	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071721	
cacugauuuc ccc	13
<210> 1071722	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071722	
cacugcauac caaccuggg	19
<210> 1071723	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071723	
cacuggaaug aguugaaa	18
<210> 1071724	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1071724	
cacugugagc ucc	13
<210> 1071725	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071725	
cacuguuucu cuca	14
<210> 1071726	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071726	
cacuuuggga ggccgaggu	19
<210> 1071727	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071727	
cacuuuuuuu uuuaaucucc a	21
<210> 1071728	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071728	
cagaaacuuu acaaccug	18
<210> 1071729	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071729	
cagaagcaga agugcaa	17
<210> 1071730	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071730	
cagaauuagc ugcuu	15
<210> 1071731	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071731	
cagaauuagc ugcuucua	19
<210> 1071732	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071732	
cagacaacac uggga	15

<210> 1071733	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071733	
cagacagaca acacug	16
<210> 1071734	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071734	
cagaccuuuu aacuc	15
<210> 1071735	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071735	
cagaccuuuu aacuccuca	19
<210> 1071736	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071736	
cagacugacc uugaugagcu g	21
<210> 1071737	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071737	
cagacuggag ugcag	15
<210> 1071738	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071738	
cagagcaaga cucu	14
<210> 1071739	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071739	
cagaggacug ugau	14
<210> 1071740	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071740	
cagaggcacc ucaa	14
<210> 1071741	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071741	
cagaggcagc uucuuugcca a	21
<210> 1071742	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071742	
cagaggggca gauggaaa	18
<210> 1071743	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071743	
cagagucaau gaacuuucc	19
<210> 1071744	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071744	
cagagugcaa g	11
<210> 1071745	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071745	
cagagugggg augacaugca cuca	24
<210> 1071746	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071746	
cagaguucua uaauguaaac a	21
<210> 1071747	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071747	
cagauacugu cucuuucau	19
<210> 1071748	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071748	
cagaugcaga aaauugccua a	21
<210> 1071749	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1071749	
cagcagacug au	12
<210> 1071750	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071750	
cagccaaccu aauuaccugu au	22
<210> 1071751	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071751	
cagcccugca gug	13
<210> 1071752	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071752	
cagcccugca gugcc	15
<210> 1071753	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071753	
cagccuggca aggg	14
<210> 1071754	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071754	
cagccuggcc aguauagguga a	21
<210> 1071755	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071755	
cagcuaaaca ccacgucacu	20
<210> 1071756	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071756	
cagcuaaaca ccacgucacu uc	22
<210> 1071757	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071757	
cagcucuccc cucagagugc aag	23

<210> 1071758	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071758	
cagcugauga cuca	14
<210> 1071759	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071759	
caggaaaaac ccguca	16
<210> 1071760	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071760	
caggaaauau aucuuaugc ag	22
<210> 1071761	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071761	
caggaccucc aagccacuga gc	22
<210> 1071762	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071762	
caggaggaag gcuuacac	18
<210> 1071763	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071763	
caggaguuca ggggu	14
<210> 1071764	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071764	
caggaguuca gggucauagc a	21
<210> 1071765	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071765	
caggauuccu cuuuucucug cc	22
<210> 1071766	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071766	
caggcagcuu uuucucucc	19
<210> 1071767	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071767	
caggcaugag ucagucuga	19
<210> 1071768	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071768	
caggccagcu gccu	14
<210> 1071769	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071769	
caggcucaag cugucc	16
<210> 1071770	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071770	
caggggcaug ggaag	15
<210> 1071771	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071771	
caggggcuca caccguaau c	21
<210> 1071772	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071772	
cagguagaac acaaggucan	20
<210> 1071773	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071773	
cagguagaac acaaggucan u	21
<210> 1071774	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1071774	
caggugcagc cagag	15
<210> 1071775	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071775	
caguaaaaaua gcuga	15
<210> 1071776	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071776	
caguagacug cagu	14
<210> 1071777	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071777	
cagucaauuc uga	13
<210> 1071778	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071778	
cagucuuucu au	12
<210> 1071779	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071779	
cagugagcaa agauugugc	19
<210> 1071780	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071780	
cagugcuuga augaag	16
<210> 1071781	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071781	
caguggauuu ccca	14
<210> 1071782	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071782	
caguuaauuu gcac	14

<210> 1071783	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071783	
caguuuuuuu uaaacuguaa	20
<210> 1071784	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071784	
caguuccuuu caaugg	16
<210> 1071785	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071785	
caguugccau ugacagaa	18
<210> 1071786	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071786	
caguuugaau cuuuua	17
<210> 1071787	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071787	
cauauacaca auaauguga	19
<210> 1071788	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071788	
cauauuccca cagca	15
<210> 1071789	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071789	
caucagcuaa acacca	16
<210> 1071790	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071790	
caucaggaaa uuugg	15
<210> 1071791	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071791	
cauccuauuc uuucga	16
<210> 1071792	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071792	
cauccucacu gcugucaac	19
<210> 1071793	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071793	
cauccugcag gcagcuuu	18
<210> 1071794	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071794	
caugaagagg augcugu	17
<210> 1071795	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071795	
cauggguuca uccuau	16
<210> 1071796	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071796	
cauuaaaagc uac	13
<210> 1071797	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071797	
cauuaaaauaa ugca	14
<210> 1071798	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071798	
cauuaaaauaa ugcau	15
<210> 1071799	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1071799	
cauuagcugc ccaggaugcu gcu	23
<210> 1071800	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071800	
cauucaggag cuuccugucc	20
<210> 1071801	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071801	
cauucuaaug auggcccau	19
<210> 1071802	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071802	
cauucuaaug auggcccau cua	23
<210> 1071803	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071803	
cauucuguca cccagacugg a	21
<210> 1071804	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071804	
cauugaugcu gacagucaug	20
<210> 1071805	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071805	
cauuggagag aaaaaacuua ag	22
<210> 1071806	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071806	
cauuuaaaaa caggcagcuc au	22
<210> 1071807	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071807	
cauuugauau gugaugcuc aua	23

<210> 1071808	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071808	
cauuuguuuau cuggg	15
<210> 1071809	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071809	
cauuuguuuau cugggaacuu au	22
<210> 1071810	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071810	
cauuuugcau uuucaucuac ucau	24
<210> 1071811	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071811	
cauuuugguu uaaa	14
<210> 1071812	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071812	
cauuuuuacg uacuuga	17
<210> 1071813	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071813	
cauuuuugaa accaaa	16
<210> 1071814	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071814	
ccaaaagcug cucagg	16
<210> 1071815	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071815	
ccaaaagcug cucagggaa	19
<210> 1071816	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071816	
ccaaauuacg ugua	14
<210> 1071817	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071817	
ccaaccaugu ucccuuc uua	23
<210> 1071818	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071818	
ccaacucaga agggag	16
<210> 1071819	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071819	
ccaagaccuc agggcacaaa gau	23
<210> 1071820	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071820	
ccaagagacc ag	12
<210> 1071821	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071821	
ccaagcaaga cugag	15
<210> 1071822	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071822	
ccaaggaggg ugagugcaa	19
<210> 1071823	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071823	
ccaauaaagc cuu	13
<210> 1071824	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1071824	
ccacacucac cucuaa	16
<210> 1071825	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071825	
ccacuacacu ccag	14
<210> 1071826	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071826	
ccacuaggac uucaa	15
<210> 1071827	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071827	
ccagagacca aauguca	17
<210> 1071828	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071828	
ccagaggcac cucaagaa	18
<210> 1071829	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071829	
ccagaggcag cuucuugc	19
<210> 1071830	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071830	
ccagcacuuu gg	12
<210> 1071831	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071831	
ccagccugac caaaau	16
<210> 1071832	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071832	
ccagccuggc caguauggug aa	22

<210> 1071833	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071833	
ccagccuggg ugaca	15
<210> 1071834	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071834	
ccagcucagg gcucuuu	17
<210> 1071835	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071835	
ccagcucagg gcucuuucc	19
<210> 1071836	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071836	
ccagcuccuc acuca	15
<210> 1071837	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071837	
ccagcuccuc acucaccu	18
<210> 1071838	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071838	
ccaggcccau uuccugcuuu	20
<210> 1071839	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071839	
ccaggccugc caag	14
<210> 1071840	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071840	
ccagggagcu gcaggggcau g	21
<210> 1071841	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071841	
ccagucacug ugag	14
<210> 1071842	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071842	
ccagucacug ugagcuccc	19
<210> 1071843	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071843	
ccagugcaac acugaagcuc	20
<210> 1071844	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071844	
ccaguuuuug uugcuuga	18
<210> 1071845	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071845	
ccaugaaaau gcaacaa	17
<210> 1071846	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071846	
ccauggugcu uguuaa	16
<210> 1071847	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071847	
ccauugcucu uuuuuuga	18
<210> 1071848	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071848	
ccauuuuguua ucugggaa	18
<210> 1071849	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1071849	
ccaauuuuuac uguuau	16
<210> 1071850	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071850	
cccaagcaga gaagcu	16
<210> 1071851	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071851	
cccacaggua uga	13
<210> 1071852	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071852	
cccagaugug guugcauaa	19
<210> 1071853	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071853	
cccagcacuu ugg	13
<210> 1071854	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071854	
cccaggaguu cugcucau	18
<210> 1071855	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071855	
cccaggcugg gugca	15
<210> 1071856	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071856	
cccuuuccu gcuu	14
<210> 1071857	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071857	
ccccuaaacc aaaa	14

<210> 1071858	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071858	
ccccucagag ugcaa	15
<210> 1071859	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071859	
ccccugucuc aggguga	17
<210> 1071860	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071860	
cccgccgccu gguacucaag cc	22
<210> 1071861	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071861	
cccuaaacca aaaa	14
<210> 1071862	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071862	
cccucagagu gcaagcc	17
<210> 1071863	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071863	
cccucagauu ccg	13
<210> 1071864	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071864	
cccugcccuu ggcacca	18
<210> 1071865	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071865	
ccgggcagag gggcagaug	19
<210> 1071866	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071866	
ccuaaaagca cacucau	17
<210> 1071867	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071867	
ccuaaaauaac c	11
<210> 1071868	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071868	
ccuaauuaga uggccauga g	21
<210> 1071869	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071869	
ccucacaaua ccuua	15
<210> 1071870	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071870	
ucaguguugg ccaugauga	19
<210> 1071871	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071871	
ucaguuauga aaugu	15
<210> 1071872	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071872	
ucauaaaaag acaacuca	18
<210> 1071873	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071873	
ucauaugcaa agcauauuaa	20
<210> 1071874	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1071874	
ucauauuuugc acua	14
<210> 1071875	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071875	
ucauccugca ggc	13
<210> 1071876	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071876	
ucaucuuuucu uguuucau	18
<210> 1071877	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071877	
ucaugucuca cuuc	14
<210> 1071878	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071878	
ucauuacagg gc	12
<210> 1071879	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071879	
ucauuaggac auaacag	17
<210> 1071880	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071880	
ucauucccuu cgacagcau u	21
<210> 1071881	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071881	
ucauuguucu ugugaac	17
<210> 1071882	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071882	
ucauuuuuuc cagucuucc	19

<210> 1071883	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071883	
uccaaaccuu caca	14
<210> 1071884	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071884	
uccaauucag aaug	14
<210> 1071885	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071885	
uccacaucac cagaaa	16
<210> 1071886	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071886	
uccacuagga cuucaa	16
<210> 1071887	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071887	
uccagaagau agcuucaccc ca	22
<210> 1071888	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071888	
uccaggauuc cucu	14
<210> 1071889	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071889	
uccagucuga ucugug	16
<210> 1071890	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071890	
uccaucgcag uguucaaggc cau	23
<210> 1071891	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071891	
ucccaaaccu ucaggaaa	18
<210> 1071892	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071892	
ucccaccuca gcuucuaaa	20
<210> 1071893	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071893	
ucccagcccu ugcauugcag	20
<210> 1071894	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071894	
ucccagcuac accuuucu	18
<210> 1071895	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071895	
ucccagcuac ucggg	15
<210> 1071896	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071896	
ucccauguga uuuaa caaa ca	22
<210> 1071897	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071897	
uccccuaaac caaa	14
<210> 1071898	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071898	
uccccuaaac caaaaac	17
<210> 1071899	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1071899	
uccccugugg gaa	13
<210> 1071900	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071900	
ucccggaauu uuguuaauau	20
<210> 1071901	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071901	
ucccuuccuu guagccuu	18
<210> 1071902	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071902	
ucccuucuaa ccugaa	16
<210> 1071903	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071903	
uccgaggccc cugucucagg g	21
<210> 1071904	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071904	
uccuauuuag auggccauga a	21
<210> 1071905	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071905	
uccucacuca ccuua	16
<210> 1071906	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071906	
uccugaggga ucuauacuug	20
<210> 1071907	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071907	
uccugcuuau ucauaa	16

<210> 1071908	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071908	
cuacacauac augua	15
<210> 1071909	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071909	
cuacaggcca gcacuu	17
<210> 1071910	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071910	
cuacccuuu acaaa	15
<210> 1071911	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071911	
cuaccucaac caaugccaaa a	21
<210> 1071912	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071912	
cuacucaagu agcauuuacu g	21
<210> 1071913	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071913	
cuacuugccu gggaaacaua gca	23
<210> 1071914	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071914	
uauauaugug uguguaua	18
<210> 1071915	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071915	
uauaucccu cuacucuuac	20
<210> 1071916	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071916	
uauaucuuaa ugcaga	16
<210> 1071917	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071917	
uauaugcaca uaua	14
<210> 1071918	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071918	
uaucaguagu gccuuu	16
<210> 1071919	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071919	
uauccuucua gaucauaca	19
<210> 1071920	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071920	
uaucugggaa c	11
<210> 1071921	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071921	
uauGCCUUUUG guggcua	17
<210> 1071922	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071922	
uauGGAGAGA uggucagaaa u	21
<210> 1071923	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071923	
uauGGCAGUG ucuuuccac	19
<210> 1071924	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1071924	
uaugggaaau gagaggcauu u	21
<210> 1071925	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071925	
uaugugaaug cuc	13
<210> 1071926	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071926	
uauuacuggu aggaacuuga gaa	23
<210> 1071927	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071927	
uauuuauacu gua	13
<210> 1071928	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071928	
uauuuccugc uuau	14
<210> 1071929	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071929	
ucaaaaauac ucacau	16
<210> 1071930	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071930	
ucaaaaccca acaugacu	18
<210> 1071931	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071931	
ucaaaaccca acaugacugu u	21
<210> 1071932	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071932	
ucaaaagcug guggugu	17

<210> 1071933	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071933	
ucaaacaaac ucucuga	17
<210> 1071934	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071934	
ucaaagcacu guuucucuca c	21
<210> 1071935	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071935	
ucaaauagau ggauuugua	19
<210> 1071936	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071936	
ucaacaaaau gcccuu	16
<210> 1071937	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071937	
ucaauauccu uugccuca	18
<210> 1071938	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071938	
ucacaccugu aa	12
<210> 1071939	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071939	
ucacaccugu aau	13
<210> 1071940	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071940	
ucacaucaga acagaca	17
<210> 1071941	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071941	
ucaccccaga cuccu	15
<210> 1071942	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071942	
ucaccuacuc caga	14
<210> 1071943	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071943	
ucacugaaaa gacua	16
<210> 1071944	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071944	
ucacugcauc cuca	14
<210> 1071945	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071945	
ucacugcugu caa	13
<210> 1071946	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071946	
ucacugggcc uccaaccaug u	21
<210> 1071947	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071947	
ucacuguccu ccaa	14
<210> 1071948	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071948	
ucacuucaca gccucgagu gcc	23
<210> 1071949	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1071949	
ucagagugca agc	13
<210> 1071950	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071950	
ucagcauuga uauuugugca uu	22
<210> 1071951	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071951	
ucagcuaaac acca	14
<210> 1071952	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071952	
ucagcucuug gcuccacugg gau	23
<210> 1071953	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071953	
ucagcugcuc ugcaagca	18
<210> 1071954	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071954	
ucaggaaaac uacag	15
<210> 1071955	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071955	
ucaggaaaua uaucuuaa	18
<210> 1071956	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071956	
ucaggaccuc caagccacug ag	22
<210> 1071957	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071957	
ucaggacuca aucuacaggc	20

<210> 1071958	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071958	
ucaggacuca aucuacaggc c	21
<210> 1071959	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071959	
ucagggg'gcgg ggaggggugac	20
<210> 1071960	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071960	
ucagucucug uguaa	15
<210> 1071961	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071961	
ucagucucug uguaaauca	18
<210> 1071962	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071962	
ucagucugau gagaacucug ag	22
<210> 1071963	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071963	
ucauaaaauau aaucu	15
<210> 1071964	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071964	
ucauaaucuu ugcuuuu	17
<210> 1071965	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071965	
ucauacacaa gucuaacagu ua	22
<210> 1071966	
<211> 11	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071966	
ucauacaggu g	11
<210> 1071967	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071967	
ucauccuauu cuuucga	17
<210> 1071968	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071968	
ucaucguaaa cauacuu	17
<210> 1071969	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071969	
ucaucucuca ucacuu	16
<210> 1071970	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071970	
ucaucuucga ccacaucaga aag	23
<210> 1071971	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071971	
ucaugcaggu gaa	13
<210> 1071972	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071972	
ucaugcaguc uggga	15
<210> 1071973	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071973	
ucaugucuca cuucac	16
<210> 1071974	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1071974	
ucaugucuca cuucacagc	19
<210> 1071975	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071975	
ucauucuaga aacaggaa	18
<210> 1071976	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071976	
ucauuguucu ugugaaccga aa	22
<210> 1071977	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071977	
uccaaccgga agggacaag uac	23
<210> 1071978	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071978	
uccaagccac ugag	14
<210> 1071979	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071979	
uccacaccac ucaggu	16
<210> 1071980	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071980	
uccagucuuc cu	12
<210> 1071981	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071981	
uccauccuca cugcugu	17
<210> 1071982	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071982	
ucccaaguag cugagacuac	20

<210> 1071983	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071983	
ucccagcuca ggg	13
<210> 1071984	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071984	
ucccauucgg gagaucaugu c	21
<210> 1071985	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071985	
ucccccuagc cauu	14
<210> 1071986	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071986	
uccccgccccg uuuuacaaa	19
<210> 1071987	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071987	
uccccucaga gugcaa	16
<210> 1071988	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071988	
uccccucaga gugcaag	17
<210> 1071989	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071989	
ucccgggacu accu	14
<210> 1071990	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071990	
ucccuugagg aaacaacagc	20
<210> 1071991	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071991	
uccgaggccc cugucucagg gu	22
<210> 1071992	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071992	
uccuacugau g	11
<210> 1071993	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071993	
uccuccauga auaucaguua uu	22
<210> 1071994	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071994	
uccugcagaa gcagaagugc aau	23
<210> 1071995	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071995	
uccugcccag cacaggaau	19
<210> 1071996	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071996	
uccugcugua aau	13
<210> 1071997	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071997	
uccugcuuau uca	13
<210> 1071998	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1071998	
uccuggccca ggugaguc	18
<210> 1071999	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1071999	
uccugggauc acuga	15
<210> 1072000	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072000	
uccuugggua uuagaguuu	19
<210> 1072001	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072001	
ucgaccuacu gaaa	14
<210> 1072002	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072002	
ucgacuucgg gcuggccau	19
<210> 1072003	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072003	
ucgccagcug augac	15
<210> 1072004	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072004	
ucggaugagg cccucau	17
<210> 1072005	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072005	
ucgggcuagg aagaucucug cag	23
<210> 1072006	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072006	
ucuaaugugc cuaguucuu	19
<210> 1072007	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072007	
ucuacaau cuccuacaaa	20

<210> 1072008	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072008	
ucuacaggcc agcaccuu	18
<210> 1072009	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072009	
ucuacucugc uuuuuuucua cug	23
<210> 1072010	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072010	
ucuacuucag ucuuc	15
<210> 1072011	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072011	
ucucaaacuc cugggcuaa	20
<210> 1072012	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072012	
ucucacaaac au	12
<210> 1072013	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072013	
ucucaccuac uccaga	16
<210> 1072014	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072014	
ucucauccug ca	12
<210> 1072015	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072015	
ucucaugauu auua	14
<210> 1072016	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072016	
ucuccagagg gaauugcaga gua	23
<210> 1072017	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072017	
ucuccauuug uuaucuggga	20
<210> 1072018	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072018	
ucucccagcu cagggc	16
<210> 1072019	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072019	
ucucccgga cuaccugg	18
<210> 1072020	
<211> 9	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072020	
ucuccucac	9
<210> 1072021	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072021	
ucucuaaaga aaucucu	18
<210> 1072022	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072022	
ucucuaaccc uucaaaag	19
<210> 1072023	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072023	
ucucuagaaa gaauuu	17
<210> 1072024	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1072024	
ucucugugua aucaucugaa gaaa	24
<210> 1072025	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072025	
ucucuugaac cuggg	15
<210> 1072026	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072026	
ucugagauug aaau	15
<210> 1072027	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072027	
ucugccccag uugguguuca aa	22
<210> 1072028	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072028	
ucugcuggaa acagacucga uuc	23
<210> 1072029	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072029	
ucuggauuuu cuuaucaaa	20
<210> 1072030	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072030	
ucuggccacu gucc	14
<210> 1072031	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072031	
ucuggcccag uaaau	15
<210> 1072032	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072032	
ucugugccgc accauugaac u	21

<210> 1072033	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072033	
gcuaauauug gguuccauuc ucac	24
<210> 1072034	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072034	
gcuuaggag uguuucuuu gau	23
<210> 1072035	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072035	
gccagaagu ugcucuga	18
<210> 1072036	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072036	
gccagauga cacaacugca cu	22
<210> 1072037	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072037	
gccacagcug gugguauucug a	21
<210> 1072038	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072038	
gccagaggca ccuca	15
<210> 1072039	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072039	
gccaggugaa cuggaau	17
<210> 1072040	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072040	
gccauguugu gccucccugg uga	23
<210> 1072041	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072041	
gccauugcac uccagc	16
<210> 1072042	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072042	
gccauuuuuu cuguuauccu au	22
<210> 1072043	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072043	
gccccgccgc cuggua	16
<210> 1072044	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072044	
gcccuagacu ggcug	15
<210> 1072045	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072045	
gccgcaaacc acacugg	17
<210> 1072046	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072046	
gccucaagga cuu	13
<210> 1072047	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072047	
gccucagccc ugacccu	17
<210> 1072048	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072048	
gccuccugcc cagcacagga	20
<210> 1072049	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1072049	
gccucuggaa agcaaag	17
<210> 1072050	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072050	
gccugauagg acccauau	18
<210> 1072051	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072051	
gccuggccaa gagaccagc	19
<210> 1072052	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072052	
gccuggggac caggugc	17
<210> 1072053	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072053	
gccuguaauc cca	13
<210> 1072054	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072054	
gccuguaauc ccagcacuu	19
<210> 1072055	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072055	
gccuguuaca caugaca	17
<210> 1072056	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072056	
gccuuccagc cacau	15
<210> 1072057	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072057	
gccuuguuga uguggac	17

<210> 1072058	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072058	
gcgaaugaca aaauca	16
<210> 1072059	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072059	
gcgagcaccu guaa	14
<210> 1072060	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072060	
gcgcccaguc cuuccac	17
<210> 1072061	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072061	
gcgccgcaaa ccacacugga	20
<210> 1072062	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072062	
gcggacauca gcug	14
<210> 1072063	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072063	
gcgggagccu ccugccuca gg	22
<210> 1072064	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072064	
gcgucauuac agggc	15
<210> 1072065	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072065	
gcuaauauug auacauga	19
<210> 1072066	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072066	
gcuacaccuu uc	12
<210> 1072067	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072067	
gcuacccgca gaguu	15
<210> 1072068	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072068	
gcuaccucaa ccaau	15
<210> 1072069	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072069	
gcucaagcga uccucccacc u	21
<210> 1072070	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072070	
gcucaagcug uccucccacc u	21
<210> 1072071	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072071	
gcucacaccu guaa	14
<210> 1072072	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072072	
gcucagggaa aagcagcuc	19
<210> 1072073	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072073	
gcucagggaa aagcagcucu c	21
<210> 1072074	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1072074	
gcucauuuac acucagcugc u	21
<210> 1072075	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072075	
gcuccagaag auagcuuc	18
<210> 1072076	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072076	
gcuccccucu gcacggacca	20
<210> 1072077	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072077	
gcuccucacu caccuuc	18
<210> 1072078	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072078	
gcucuuggcu ccacuggga	19
<210> 1072079	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072079	
gcuggaggca cccau	15
<210> 1072080	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072080	
gcuguauuuu gaaaugcuu ua	22
<210> 1072081	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072081	
gcugucauga gugaugcc	18
<210> 1072082	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072082	
gcugugggcc aaaaucaug	19

<210> 1072083	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072083	
gcuucucucu cuaaaa	16
<210> 1072084	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072084	
gcuucucuga ggaa	14
<210> 1072085	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072085	
gcuuggaaac uggaugaggu cau	23
<210> 1072086	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072086	
gcuuggcugu gcc	13
<210> 1072087	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072087	
gcuuggguuc acagugcau	19
<210> 1072088	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072088	
gcuuucugaa gcuuuacca	19
<210> 1072089	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072089	
gcuuucuuuc acaa	14
<210> 1072090	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072090	
gcuuuuacug aagccuuuc	19
<210> 1072091	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072091	
ggaaaagggg cuccuug	17
<210> 1072092	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072092	
ggaaacaaca gcuu	14
<210> 1072093	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072093	
ggaaacugga ugaggucua	20
<210> 1072094	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072094	
ggaacaguga aucagucca u	21
<210> 1072095	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072095	
ggaaccguag gacccaagca ga	22
<210> 1072096	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072096	
ggacaaacag ggaa	14
<210> 1072097	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072097	
ggacagaccu ucaacuucca a	21
<210> 1072098	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072098	
ggaccaggug c	11
<210> 1072099	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1072099	
ggaccaugcg acacuggg	18
<210> 1072100	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072100	
ggaccuccaa gcc	13
<210> 1072101	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072101	
ggaccuccaa gccacugagc	20
<210> 1072102	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072102	
ggacuagagg gaccucucc	19
<210> 1072103	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072103	
ggagcuccaa cuc	13
<210> 1072104	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072104	
ggagcuuccu guccucccag cuc	23
<210> 1072105	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072105	
ggaggauggc uugcgcucag	20
<210> 1072106	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072106	
ggaggcaccc augccau	17
<210> 1072107	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072107	
ggaguucugc ucauucuaa	19

<210> 1072108	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072108	
ggaugagguc aua	13
<210> 1072109	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072109	
ggcacccaag a	11
<210> 1072110	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072110	
ggcacccaug ccaucuca	18
<210> 1072111	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072111	
ggcagaccug acucucuuaa	20
<210> 1072112	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072112	
ggcagauacu gucucuuaa u	21
<210> 1072113	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072113	
ggcaguuuaa agcaca	17
<210> 1072114	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072114	
ggccaaggag ggugagugca ag	22
<210> 1072115	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072115	
ggccaugaag aggaugcugu	20
<210> 1072116	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072116	
ggcccaggug agu	13
<210> 1072117	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072117	
ggcuccacug ggau	14
<210> 1072118	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072118	
ggcucucaac agggga	16
<210> 1072119	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072119	
ggcuuuaaaa cuuauccuc	19
<210> 1072120	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072120	
gggaacucau uugg	14
<210> 1072121	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072121	
gggaagcaaa a	11
<210> 1072122	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072122	
gggaaggugg gcgggcag	18
<210> 1072123	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072123	
gggacaaagc aaaa	14
<210> 1072124	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1072124	
gggaccuugu cucccagcuc a	21
<210> 1072125	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072125	
gggacugaaa accucucc	18
<210> 1072126	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072126	
gggaggccag ugagccacuc	20
<210> 1072127	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072127	
gggauguuuc ugucaca	17
<210> 1072128	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072128	
gggcaaggug ugguagcuca c	21
<210> 1072129	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072129	
gggccuguua cacaugaca	19
<210> 1072130	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072130	
gggcggggcu ccugaggag c	21
<210> 1072131	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072131	
gggcuccuug cucca	15
<210> 1072132	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072132	
gggcuuggcu gugcccucag au	22

<210> 1072133	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072133	
ggggcgau cg gcgga	17
<210> 1072134	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072134	
ggggcucaca ccugaauc	19
<210> 1072135	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072135	
ggggcugggc agcguacuca ucau	24
<210> 1072136	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072136	
gguagcuggg gcuacagga	19
<210> 1072137	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072137	
gguauuuuuu acugcuug	18
<210> 1072138	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072138	
gguccagaag gagac	15
<210> 1072139	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072139	
ggugcagcca gaggcaccuc aaga	24
<210> 1072140	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072140	
ggugcaguca cggcucacug ca	22
<210> 1072141	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072141	
ggugggcacc caccuggga	20
<210> 1072142	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072142	
gguguaagcc uucaaag	17
<210> 1072143	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072143	
gguguugaca ugu	13
<210> 1072144	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072144	
gguaaacgcc uucauuuau	19
<210> 1072145	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072145	
guaaagcagu auuaaa	16
<210> 1072146	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072146	
guaaagcuuu gugcag	16
<210> 1072147	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072147	
guaaagcuuu gugcaga	17
<210> 1072148	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072148	
guaaauuuu aguguuu	17
<210> 1072149	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1072149	
guaaucccag cacuuugg	18
<210> 1072150	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072150	
guaauccuag cacuuu	16
<210> 1072151	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072151	
caaggagggg gagugcaagg	20
<210> 1072152	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072152	
caaggucuu ugcua	15
<210> 1072153	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072153	
caauaccaa uagc	14
<210> 1072154	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072154	
caaucuguuc aau	13
<210> 1072155	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072155	
caaucuguuc aauguuu	17
<210> 1072156	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072156	
caaugaacuu u	11
<210> 1072157	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072157	
caaugacuaa uucugc	17

<210> 1072158	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072158	
caaugccuuu uugauuacag ugu	23
<210> 1072159	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072159	
caauguauaa ccccaaagaa	20
<210> 1072160	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072160	
caauguauuu ucuuaccuc u	21
<210> 1072161	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072161	
caauuaacaa uaag	14
<210> 1072162	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072162	
caauuccaac acuga	15
<210> 1072163	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072163	
caauucuuac aaacaugug	19
<210> 1072164	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072164	
cacaaacaga aaacaugu	18
<210> 1072165	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072165	
cacaauacug uu	12
<210> 1072166	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072166	
cacacacaga cuguugucc ug	22
<210> 1072167	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072167	
cacaccuuau auuuacguau ga	22
<210> 1072168	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072168	
cacagcacua auuca	15
<210> 1072169	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072169	
cacagcacua auucaa	16
<210> 1072170	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072170	
cacaguccuc auuuu	15
<210> 1072171	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072171	
cacaucuagu gag	13
<210> 1072172	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072172	
cacauuaagc cuu	13
<210> 1072173	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072173	
cacauuacau gaaaguucag au	22
<210> 1072174	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1072174	
caccaaauca ucucu	15
<210> 1072175	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072175	
caccaaauca ucucucau	18
<210> 1072176	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072176	
caccaaauca ucucucauca	20
<210> 1072177	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072177	
caccacguca cuuca	15
<210> 1072178	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072178	
caccacucua aaau	14
<210> 1072179	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072179	
caccagauc cauuu	15
<210> 1072180	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072180	
caccagauc cauuaca	17
<210> 1072181	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072181	
cacccagacu ggagug	16
<210> 1072182	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072182	
cacccagccc ccacauccu	19

<210> 1072183	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072183	
caccugggcu gaggca	16
<210> 1072184	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072184	
caccuguaau c	11
<210> 1072185	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072185	
cacgccugua auccca	16
<210> 1072186	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072186	
cacucagcuc uuggcuccac	20
<210> 1072187	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072187	
cacugagcaa uguaua	16
<210> 1072188	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072188	
cacuggcuuc aggcaaagc	19
<210> 1072189	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072189	
cacugggccu ccaaccu	18
<210> 1072190	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072190	
cacuguuucu cucac	15
<210> 1072191	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072191	
cacuuucauu auagcagag	19
<210> 1072192	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072192	
cagaacacug ucu	13
<210> 1072193	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072193	
cagaaugauga acaga	15
<210> 1072194	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072194	
cagaagcaga agugcaau	18
<210> 1072195	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072195	
cagaauguug cuuucug	17
<210> 1072196	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072196	
cagacaacac ugaggaaaca	19
<210> 1072197	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072197	
cagacagaca acacugggaa	20
<210> 1072198	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072198	
cagaccacua uucuuacua uu	22
<210> 1072199	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1072199	
cagacucaaa ugcuca	16
<210> 1072200	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072200	
cagagaucac accacugcac ucu	23
<210> 1072201	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072201	
cagaguacug gcugaugg	18
<210> 1072202	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072202	
cagccacaaa guugagacuu cu	22
<210> 1072203	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072203	
cagccagggc cugcgaggg	19
<210> 1072204	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072204	
cagccugcuu ucacac	16
<210> 1072205	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072205	
cagccuggcc aacaugg	17
<210> 1072206	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072206	
cagccuuccg uaucca	16
<210> 1072207	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072207	
cagcuaccuc aaccaaug	18

<210> 1072208	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072208	
cagcuaccuc aaccaaugcc aaa	23
<210> 1072209	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072209	
cagcuccuca cuca	14
<210> 1072210	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072210	
cagcucuugg cuccacuggg au	22
<210> 1072211	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072211	
cagcugauga cucaa	15
<210> 1072212	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072212	
cagcugguca aacaaacucu c	21
<210> 1072213	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072213	
cagcuucuuu gccaag	16
<210> 1072214	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072214	
caggacagga aaaac	15
<210> 1072215	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072215	
caggaguucg agaccagcc	19
<210> 1072216	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072216	
caggaguucu gcuca	15
<210> 1072217	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072217	
caggcagcuu uuucucuccc	20
<210> 1072218	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072218	
caggccaugg auggaaa	17
<210> 1072219	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072219	
cagggcaccu gccacc	16
<210> 1072220	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072220	
cagggucaua gcua	14
<210> 1072221	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072221	
caggugaaac ccagu	15
<210> 1072222	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072222	
caggugaaac ccagucacug	20
<210> 1072223	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072223	
caguaacccc cacuggacu	19
<210> 1072224	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1072224	
caguagacug caguggacag	20
<210> 1072225	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072225	
caguagugcc uuua	14
<210> 1072226	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072226	
caguaugaaa augucau	17
<210> 1072227	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072227	
cagucaugca gucuggg	17
<210> 1072228	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072228	
caguccuucc ac	12
<210> 1072229	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072229	
cagucuauuu gagacuccuc a	21
<210> 1072230	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072230	
cagucuucuc ucacuuuga	19
<210> 1072231	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072231	
cagugaauau ucaau	15
<210> 1072232	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072232	
cagugagguu aaacuaag	18

<210> 1072233	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072233	
cagugcaaca cuga	14
<210> 1072234	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072234	
caguuucuauc auucugcu	19
<210> 1072235	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072235	
caguuuuuaa acuag	15
<210> 1072236	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072236	
cauaauuaau gua	13
<210> 1072237	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072237	
cauaauauaua uguau	15
<210> 1072238	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072238	
cauaauuuugu aacuucc	17
<210> 1072239	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072239	
caucgcagug uucaaggcca u	21
<210> 1072240	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072240	
caugaaauac ugugc	15
<210> 1072241	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072241	
caugaauauc aguuau	16
<210> 1072242	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072242	
caugagucag ucuga	15
<210> 1072243	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072243	
caugcaggug aaaccaguc ac	22
<210> 1072244	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072244	
caugccauug cacuc	15
<210> 1072245	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072245	
caugcuacau gua	13
<210> 1072246	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072246	
caugcuacau guac	14
<210> 1072247	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072247	
cauguaaaau augucuuucu	20
<210> 1072248	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072248	
cauguagaaa acaaaaugga	20
<210> 1072249	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1072249	
cauuuagaca acuacag	17
<210> 1072250	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072250	
cauucgggag aucaugucuc ac	22
<210> 1072251	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072251	
cauucuacuu gcucug	16
<210> 1072252	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072252	
cauucuaggc cuccuggcc	19
<210> 1072253	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072253	
cauugaacag caaguag	18
<210> 1072254	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072254	
cauugaacug uac	13
<210> 1072255	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072255	
cauugaacug uaccaugugc ua	22
<210> 1072256	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072256	
uauuuuuaaga caaagaca	18
<210> 1072257	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072257	
uauuuuacua ugaacugaag	20

<210> 1072258	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072258	
ucaaaaugcu uca	13
<210> 1072259	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072259	
ucaagagaga uuugau	16
<210> 1072260	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072260	
ucaauagugu ccuaugcaau	20
<210> 1072261	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072261	
ucacaaccac ucauucaaa	19
<210> 1072262	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072262	
ucacucucucu cuacucug	18
<210> 1072263	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072263	
ucaucuuggu cacauacaa	19
<210> 1072264	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072264	
ucaugcaaaau gcugua	16
<210> 1072265	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072265	
uccaavgcca cauacuugca	20
<210> 1072266	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072266	
uccaugcca cauacuugca g	21
<210> 1072267	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072267	
uccagcaaac aaaauaggac	19
<210> 1072268	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072268	
uccagcagua caau	14
<210> 1072269	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072269	
ucccagcuac ucggg	15
<210> 1072270	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072270	
ucccagcuac ucgggag	17
<210> 1072271	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072271	
uccccuuuug ccaaucuca	19
<210> 1072272	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072272	
uccaugcaa uaa	13
<210> 1072273	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072273	
uccugaugcu uuugucua	18
<210> 1072274	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1072274	
uccuguacuu uuuccagaca c	21
<210> 1072275	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072275	
ucuacuuuau caauu	15
<210> 1072276	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072276	
ucucaucugu gauu	14
<210> 1072277	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072277	
ucugagcucu ggcuuugccu u	21
<210> 1072278	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072278	
ucuuaaaaug caauau	16
<210> 1072279	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072279	
ucuuacaaca ggcuuaugaa uau	23
<210> 1072280	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072280	
ucuucccuuu uacauacug	19
<210> 1072281	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072281	
ugaaaaaucg gcuuacca	18
<210> 1072282	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072282	
ugaccugua aauggag	18

<210> 1072283	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072283	
ugacuuuuuaa uguca	15
<210> 1072284	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072284	
ugagaguuuu cuaaaguau	19
<210> 1072285	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072285	
ugaguagcuc uccugac	17
<210> 1072286	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072286	
ugauuuuaca auug	14
<210> 1072287	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072287	
ugcaauaaaa uuauuugca	19
<210> 1072288	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072288	
ugcaauguga ucuaugu	17
<210> 1072289	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072289	
ugccuuggcu uugcca	16
<210> 1072290	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072290	
ugcuuccccu uuugccaauc uca	23
<210> 1072291	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072291	
ugcuuuuuuu cagggga	16
<210> 1072292	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072292	
uggaaagaca agcucaa	17
<210> 1072293	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072293	
uggcacugca uac	13
<210> 1072294	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072294	
uggccaggua ugcau	15
<210> 1072295	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072295	
uggcccccua uuuugccau	19
<210> 1072296	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072296	
ugggaggcuu cccc	14
<210> 1072297	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072297	
ugguggcuca cgccuguaa	19
<210> 1072298	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072298	
guguuuuuca cauuugcg	18
<210> 1072299	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1072299	
guuauuuagg gaacugcuu	19
<210> 1072300	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072300	
guuccagcaa acaaaaugga	20
<210> 1072301	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072301	
guuccagcaa acaaaaugga c	21
<210> 1072302	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072302	
guuccuucac auccugug	18
<210> 1072303	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072303	
guucugucau au	12
<210> 1072304	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072304	
guuucgugaa guauacugua u	21
<210> 1072305	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072305	
guuuuuccac uacugcuac	19
<210> 1072306	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072306	
uaaaguaugu uuucaauguu uca	23
<210> 1072307	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072307	
uaacucagaa acaucaguua cuc	23

<210> 1072308	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072308	
uaacucuacu gu	12
<210> 1072309	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072309	
uaacugcauu gaga	14
<210> 1072310	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072310	
uaacuggcag uuuuc	15
<210> 1072311	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072311	
uaauccagc acu	13
<210> 1072312	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072312	
uaaugacaug ccua	14
<210> 1072313	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072313	
uacauacugc ug	12
<210> 1072314	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072314	
uacauuucca aaauca	16
<210> 1072315	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072315	
uaccuuuaaa guucuaaug caa	23
<210> 1072316	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072316	
uaccuaaacu guau	14
<210> 1072317	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072317	
uaccuaaacu guaucu	17
<210> 1072318	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072318	
uacuaauucuu acuaaucug	19
<210> 1072319	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072319	
uacugagaca augu	14
<210> 1072320	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072320	
uagcaacuug uguuacaaaa a	21
<210> 1072321	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072321	
uaggcuauuc acaa	14
<210> 1072322	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072322	
uaauuuuuug a	11
<210> 1072323	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072323	
uaauuccgcc uggcauuuca c	21
<210> 1072324	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1072324	
uauauggcau uugcagauu	19
<210> 1072325	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072325	
uauauguguu uuucacau	18
<210> 1072326	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072326	
uauugcaauaa aaauuuugc ag	22
<210> 1072327	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072327	
uauugggcug uauc	14
<210> 1072328	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072328	
uauucuuacu aaucu	15
<210> 1072329	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072329	
uauucuuacu aaucuga	17
<210> 1072330	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072330	
uauuuuagca acaucu	16
<210> 1072331	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072331	
ucaauagugu ccuaugcaa	19
<210> 1072332	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072332	
ucacaaguga aaaacaucca g	21

<210> 1072333	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072333	
ucacagugug uuugugauu	19
<210> 1072334	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072334	
ucacauuugc g	11
<210> 1072335	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072335	
ucagggcugu gauc	14
<210> 1072336	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072336	
ucaucuguga uucccuccug cua	23
<210> 1072337	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072337	
ucaucuuggu cacauaca	18
<210> 1072338	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072338	
ucauuacaau cgagacugca au	22
<210> 1072339	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072339	
uccacuacug cua	13
<210> 1072340	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072340	
uccaugagac acaucu	16
<210> 1072341	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072341	
uccuuuuuac au	12
<210> 1072342	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072342	
uccgcaguuc cuguccuuc	20
<210> 1072343	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072343	
uccguggcac ugcauacaau	20
<210> 1072344	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072344	
uccuauguaa cugca	15
<210> 1072345	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072345	
uccucuuuca aagguagcca uca	23
<210> 1072346	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072346	
uccugcuacu cuguuccuuc aca	23
<210> 1072347	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072347	
ucgcgccacu gcacu	15
<210> 1072348	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072348	
ucgggaagaa ggggacaau	19
<210> 1072349	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1072349	
ucuaacucag aaacauca	18
<210> 1072350	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072350	
ucuagcaaaau guuaugcaua a	21
<210> 1072351	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072351	
ucuagguucu gagcuc	16
<210> 1072352	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072352	
ucuaucuaau gacau	15
<210> 1072353	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072353	
ucuauguggc ugua	14
<210> 1072354	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072354	
ucugaaacug cauaagugaa aa	23
<210> 1072355	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072355	
ucugaaauuu gugauggaau ca	22
<210> 1072356	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072356	
ucuuggucac auaca	15
<210> 1072357	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072357	
ugaaaaagua uaaauaaaau gag	23

<210> 1072358	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072358	
ugaaacugca uaa	13
<210> 1072359	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072359	
ugacaaccga guggcuguca	20
<210> 1072360	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072360	
ugacacuagc uaauaucaa	19
<210> 1072361	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072361	
ugagaacugc auau	14
<210> 1072362	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072362	
ugaggcagga gaauggcgug aa	22
<210> 1072363	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072363	
ugauucccuc cugcuacucu gu	22
<210> 1072364	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072364	
ugcauaagug aaaaucuuac aa	22
<210> 1072365	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072365	
ugcauaccuu cgggguacaa gu	22
<210> 1072366	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072366	
ugcaucauua auaccuaaa	19
<210> 1072367	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072367	
ugcauugaga acugcaua	18
<210> 1072368	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072368	
uggaggcugc aguga	15
<210> 1072369	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072369	
ugggaucgca uugcaua	17
<210> 1072370	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072370	
ugggggauggu ccacugu	17
<210> 1072371	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072371	
ugguagcggg cgccuguag	19
<210> 1072372	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072372	
ugguggcuca caccuguaau c	21
<210> 1072373	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072373	
uguauuuuuau uacaucu	17
<210> 1072374	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1072374	
aaccauguug guugcacu	18
<210> 1072375	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072375	
aacuggcagu uuuccau	17
<210> 1072376	
<211> 9	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072376	
aacugucau	9
<210> 1072377	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072377	
aagacaaauu cugu	14
<210> 1072378	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072378	
aagagaauau uagcuuuacu gu	22
<210> 1072379	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072379	
aagaugggug gaucacuuga	20
<210> 1072380	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072380	
aagauuuuuu cauuc	16
<210> 1072381	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072381	
aagcaacuuu acugaga	17
<210> 1072382	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072382	
aagccugacc cuguaaaug ga	22

<210> 1072383	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072383	
aagcuuccgc cgucuca	17
<210> 1072384	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072384	
aaggaauaca auau	14
<210> 1072385	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072385	
aaguucuuag uguugguu	18
<210> 1072386	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072386	
aaugaagga uguacauuu	19
<210> 1072387	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072387	
aaugugucc uaugcaauaa	20
<210> 1072388	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072388	
aaauaauau gcacacagu	19
<210> 1072389	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072389	
aaucugaggc cuccucucuc ag	22
<210> 1072390	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072390	
aaucugaggc cuccucucuc agu	23
<210> 1072391	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072391	
aaucuuacaa caggcu	16
<210> 1072392	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072392	
aaugccacau acuugcag	18
<210> 1072393	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072393	
aaugguucca uucuc	15
<210> 1072394	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072394	
aaugucugua uucauucuu	20
<210> 1072395	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072395	
aauuuuuaca cuuucaaa	18
<210> 1072396	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072396	
aauuacauac uauucu	16
<210> 1072397	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072397	
acaaaccuca agccagc	17
<210> 1072398	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072398	
acaacaaaaa gcuu	14
<210> 1072399	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1072399	
acacaaauuu gccug	15
<210> 1072400	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072400	
acaccaagu ugaagacuuu guu	23
<210> 1072401	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072401	
acacuguggg acucuu	16
<210> 1072402	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072402	
acagaagagu gacauguuuu caa	23
<210> 1072403	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072403	
acagagcgag acuccgucuc a	21
<210> 1072404	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072404	
acagccacac ugugggac	18
<210> 1072405	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072405	
acaguuuuuu acucuacugu gua	23
<210> 1072406	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072406	
acauagaaag uucauggaac	20
<210> 1072407	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072407	
acaucuuuca c	11

<210> 1072408	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072408	
acaucuuuca cauu	14
<210> 1072409	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072409	
acauguuagg aagguacugu cau	23
<210> 1072410	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072410	
acguugccuc uacuuuau	18
<210> 1072411	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072411	
acuaugaacu gaaggcagca	20
<210> 1072412	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072412	
acuggcaguu uuccau	16
<210> 1072413	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072413	
acugucacug uuucucug	18
<210> 1072414	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072414	
acuuuacuga gacaaugua	19
<210> 1072415	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072415	
acuuucuuuc uguaggug	18
<210> 1072416	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072416	
acuuugacuu ucuucugaau auu	23
<210> 1072417	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072417	
acuuuuucca g	11
<210> 1072418	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072418	
agaaggaugu acauuuccaa	20
<210> 1072419	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072419	
agaaggggac aa	12
<210> 1072420	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072420	
agaaucagau cauuuca	17
<210> 1072421	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072421	
agacacau cuuccau	17
<210> 1072422	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072422	
agacuuuugu uaugaggagc u	21
<210> 1072423	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072423	
agagcgagac uccgucucaa	20
<210> 1072424	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1072424	
agaguggguu ucacaa	16
<210> 1072425	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072425	
agauacauuc acauuc	16
<210> 1072426	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072426	
agaucggguu guuacu	16
<210> 1072427	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072427	
agaucgcgcc acugcacucc	20
<210> 1072428	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072428	
agaucgugcc auugcacuc	19
<210> 1072429	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072429	
agauguagau aaacucagaa a	21
<210> 1072430	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072430	
agauuagcua ggggacag	18
<210> 1072431	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072431	
agauucuacc acac	14
<210> 1072432	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072432	
agccacacug ugg	13

<210> 1072433	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072433	
agccagccuu gcuccu	16
<210> 1072434	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072434	
agcuaaaauuu ucugaaacug ca	22
<210> 1072435	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072435	
aggaacacug ca	12
<210> 1072436	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072436	
aggaacacug cacu	14
<210> 1072437	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072437	
aggaacacug cacucu	16
<210> 1072438	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072438	
aggaggggag gaacacugca cu	22
<210> 1072439	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072439	
aggaggugga ggcugcagug	20
<210> 1072440	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072440	
aggaucauca aaaauaavgc auc	23
<210> 1072441	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072441	
aggcauucuc ugaag	15
<210> 1072442	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072442	
agguauauaa auuuuccaa	20
<210> 1072443	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072443	
agucauggca ccaaagc	17
<210> 1072444	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072444	
agugaaaaac aucca	15
<210> 1072445	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072445	
agugacaugu uuaca	15
<210> 1072446	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072446	
agugagacuc cgucacaa	18
<210> 1072447	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072447	
agugccaac uguuaua	17
<210> 1072448	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072448	
aguguucaca accugga	17
<210> 1072449	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1072449	
auaaauaaaaa gcuucaggga a	21
<210> 1072450	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072450	
auaaucuugc ucaca	15
<210> 1072451	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072451	
auaaugcauc cagca	15
<210> 1072452	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072452	
auacaauaua uagcu	15
<210> 1072453	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072453	
auacaauuuau uuuuacagu	19
<210> 1072454	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072454	
auagaggaac uugaa	15
<210> 1072455	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072455	
auagaggaac uugaaa	16
<210> 1072456	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072456	
auauaaaauu ucccaaa	17
<210> 1072457	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072457	
auauaauaug cacacagugc	20

<210> 1072458	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072458	
auauuaguug cuuuguu	17
<210> 1072459	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072459	
aucaaggcag gagaugcagc a	21
<210> 1072460	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072460	
aucaauagaa ggauguaca	19
<210> 1072461	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072461	
aucagcauuu uacuacu	17
<210> 1072462	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072462	
aucgcgccac ugcac	15
<210> 1072463	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072463	
aucuaaugac augccuauau gag	23
<210> 1072464	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072464	
aucugaacau uua	13
<210> 1072465	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072465	
aucuguucua acauguaau	19
<210> 1072466	
<211> 24	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072466	
aucuuguuuu uccacuacug cuac	24
<210> 1072467	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072467	
augaaaguga ugaca	15
<210> 1072468	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072468	
augaaauauu uuaagcaaca u	21
<210> 1072469	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072469	
augaggagcu gcagauu	17
<210> 1072470	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072470	
augauguuuc g	11
<210> 1072471	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072471	
augauuuuau uuuuuuuaacu gua	23
<210> 1072472	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072472	
augcaauaaa auuauuugca g	21
<210> 1072473	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072473	
augcaucauu aa	13
<210> 1072474	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1072474	
auggcaccaa agcca	15
<210> 1072475	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072475	
augguuccau ucucu	15
<210> 1072476	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072476	
auguaacugc auu	13
<210> 1072477	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072477	
auguggaaug cagcc	15
<210> 1072478	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072478	
auguguuuuu cacau	15
<210> 1072479	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072479	
auguuguucc aggaugugga	20
<210> 1072480	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072480	
auuaaaacac uucaa	16
<210> 1072481	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072481	
auuaaucucu aguaaaacau ug	22
<210> 1072482	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072482	
auuaucaugc aaa	13

<210> 1072483	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072483	
auucgcugca accuguugau a	21
<210> 1072484	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072484	
auucuuguug gcuuuu	16
<210> 1072485	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072485	
auugagaacu gcaua	15
<210> 1072486	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072486	
auugcagaua acuuugacuu	20
<210> 1072487	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072487	
auugugccac uucacucca	19
<210> 1072488	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072488	
auuguucuug uaagcuuu	18
<210> 1072489	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072489	
auuuuacuau gaacugaag	19
<210> 1072490	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072490	
auuucaaaac ucauuuccua ugu	23
<210> 1072491	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072491	
auuuuauuac aucuuuca	18
<210> 1072492	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072492	
auuuugccau uuagcg	16
<210> 1072493	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072493	
auuuuucucu aacuca	16
<210> 1072494	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072494	
auuuuuuaaa cuguag	16
<210> 1072495	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072495	
caaaaaccuu cccca	15
<210> 1072496	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072496	
caaaacugau acccuuugaa	20
<210> 1072497	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072497	
caaaaucaag caagccu	17
<210> 1072498	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072498	
caaauacaug gauaacacau uu	22
<210> 1072499	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1072499	
caacagggcuu augaauaua	19
<210> 1072500	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072500	
caacauggcg aaaccccucu	20
<210> 1072501	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072501	
caaccacuca uucaa	15
<210> 1072502	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072502	
caacuugaau aaucaccag	20
<210> 1072503	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072503	
caaguugugu uugaua	16
<210> 1072504	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072504	
caauagaagg auguacauuu c	21
<210> 1072505	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072505	
caaucgagac ugcaaugu	18
<210> 1072506	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072506	
cacagcagca guuac	15
<210> 1072507	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072507	
cacugcacuc cag	13

<210> 1072508	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072508	
cagauuacua gaaauauu	18
<210> 1072509	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072509	
cagcacuuug caa	13
<210> 1072510	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072510	
cagcgaccuc ggugggcc	18
<210> 1072511	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072511	
cagcuaaaau uuc	13
<210> 1072512	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072512	
caggaggugg aggcugcagu gag	23
<210> 1072513	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072513	
caggucuuua aaucuuuuu	20
<210> 1072514	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072514	
cagguguugg ugaca	15
<210> 1072515	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072515	
uguaaaaugg ag	12
<210> 1072516	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072516	
uguaauccca gcuacuugg	19
<210> 1072517	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072517	
uguagcucua ggguaauauau	20
<210> 1072518	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072518	
uguaggcagu cauggcacc	19
<210> 1072519	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072519	
uguccugaug cuuuugucua a	21
<210> 1072520	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072520	
ugucgguuug cuuugauuuu ccu	23
<210> 1072521	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072521	
ugugaccagg aaggaagu	18
<210> 1072522	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072522	
uguguguauu cuuaaaugc aa	22
<210> 1072523	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072523	
uguuauagg agcugca	17
<210> 1072524	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1072524	
uguucagggc ugugauc	17
<210> 1072525	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072525	
uguugauagc aag	13
<210> 1072526	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072526	
uguuuucaau guuucacuc uc	22
<210> 1072527	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072527	
uuaaaacacu uuca	14
<210> 1072528	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072528	
uuaaaaugca aaauauguc uua	23
<210> 1072529	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072529	
uuaaaauaaau ggaa	14
<210> 1072530	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072530	
uuaaccugca aaa	13
<210> 1072531	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072531	
uuaacuauga a	11
<210> 1072532	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072532	
uuaagcuucc gccgucua	19

<210> 1072533	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072533	
uuacaaucga gacugcaa	18
<210> 1072534	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072534	
uuagccaaag gau	13
<210> 1072535	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072535	
uuaggcuauu cacia	15
<210> 1072536	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072536	
uuaguguuug aaauugaau	19
<210> 1072537	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072537	
uuauauuaau cucu	14
<210> 1072538	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072538	
uucauggaac uca	13
<210> 1072539	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072539	
uuccguggca cugcau	16
<210> 1072540	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072540	
uuccuaugua acugc	15
<210> 1072541	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072541	
uuccuucuca ucugugauu	19
<210> 1072542	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072542	
uucuucuuua aucacuaac au	22
<210> 1072543	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072543	
uugaaugcca uagucaaa	18
<210> 1072544	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072544	
uugacaaaug uaaacau	17
<210> 1072545	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072545	
uugcagauaa cuuugac	17
<210> 1072546	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072546	
uugccaaaca gcca	14
<210> 1072547	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072547	
uugccaugug gac	13
<210> 1072548	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072548	
uugccauuuu gcgaacaacc ac	22
<210> 1072549	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1072549	
uuggcuuugc aaaau	15
<210> 1072550	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072550	
uuggcuuugc cag	13
<210> 1072551	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072551	
uugucuaauu aaaacacuuu caa	23
<210> 1072552	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072552	
uuguuggaua aaucag	16
<210> 1072553	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072553	
uuuaaaauaaa uggaa	15
<210> 1072554	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072554	
uuuaaaauauc ugaaca	16
<210> 1072555	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072555	
uuuaauuuuu uaaacuguag	20
<210> 1072556	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072556	
uuucagaaau auuca	15
<210> 1072557	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072557	
uuugaaaagu aaaa	14

<210> 1072558	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072558	
uuugccuugg cuuugccag	19
<210> 1072559	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072559	
uuuuaaaug cauca	15
<210> 1072560	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072560	
uuuuacacac ugaaa	15
<210> 1072561	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072561	
uuuucaggga agcugccaaa gaa	23
<210> 1072562	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072562	
uuuuccuauu uacaugu	17
<210> 1072563	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072563	
uuuugccaau cucaa	15
<210> 1072564	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072564	
uuuuuccuuc cuuauacug aca	23
<210> 1072565	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072565	
guauucuuaa aaugcaa	17
<210> 1072566	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072566	
guauugcugu ccuugaaugc	20
<210> 1072567	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072567	
gucacagauc acagugucuu	20
<210> 1072568	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072568	
gucauggcac caaag	15
<210> 1072569	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072569	
gucauggcac caaagccacc agac	24
<210> 1072570	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072570	
guccauuaag cugagagugc uau	23
<210> 1072571	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072571	
gucuaucuaa ugacaug	17
<210> 1072572	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072572	
gucuucaggg aagguca	17
<210> 1072573	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072573	
gugacaaccg aguggcuguc auc	23
<210> 1072574	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1072574	
gugaccucca cagc	14
<210> 1072575	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072575	
guggaugaug uuucg	15
<210> 1072576	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072576	
gugguugaag agcaaugug	19
<210> 1072577	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072577	
guguaucgga ugcuuuuguu cag	23
<210> 1072578	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072578	
guucuaacau guaauu	16
<210> 1072579	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072579	
guugaagacu uugu	14
<210> 1072580	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072580	
guuuagccaa aggauaag	18
<210> 1072581	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072581	
guuuagccaa aggauaagug ucc	23
<210> 1072582	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072582	
guuuuuccac uacugcua	18

<210> 1072583	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072583	
uaaaagaucu ugca	14
<210> 1072584	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072584	
uaaaagaucu ugcagaa	17
<210> 1072585	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072585	
uaaaauaaaa ugcagac	17
<210> 1072586	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072586	
uaacauuccu aaaaugcuuc	20
<210> 1072587	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072587	
uaaccugcaa aaucuguucu aa	22
<210> 1072588	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072588	
uaacugcauu gagaacugca u	21
<210> 1072589	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072589	
uaagcaacau cua	13
<210> 1072590	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072590	
uaauaccuaa acuguau	17
<210> 1072591	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072591	
uaauuugugc uacaguuuuu c	21
<210> 1072592	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072592	
uaauuuuuua aacuguag	18
<210> 1072593	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072593	
uacaaucgag acugcaaug	19
<210> 1072594	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072594	
uacaaucgag acugcaaugu	20
<210> 1072595	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072595	
uacaauuuuu uuuaaguuc uc	22
<210> 1072596	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072596	
uacaucuuuc ac	12
<210> 1072597	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072597	
uacauuucca aaucaca	18
<210> 1072598	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072598	
uagcucuagg guauauaucc	20
<210> 1072599	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1072599	
uauaauaaaa agcuucaggg a	21
<210> 1072600	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072600	
uauuacauca uucaca	16
<210> 1072601	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072601	
uauuaccuaa ugaaa	15
<210> 1072602	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072602	
uauucaugaa gcggucacag auc	23
<210> 1072603	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072603	
uauucuuaaa augcaauau	19
<210> 1072604	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072604	
ucaaccccuc acaggag	17
<210> 1072605	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072605	
ucaauagugu ccuaugcaau a	21
<210> 1072606	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072606	
ucaauguuuc acuacucu	18
<210> 1072607	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072607	
ucacaccgcg ucuggugac	19

<210> 1072608	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072608	
ucacauccug uguu	14
<210> 1072609	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072609	
ucacauuggc uauuuaaaga caa	23
<210> 1072610	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072610	
ucagaaauuu aaaucauguu ucu	23
<210> 1072611	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072611	
ucagcugagg uucuuacaa	20
<210> 1072612	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072612	
ucaggaguuc gagaccag	18
<210> 1072613	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072613	
ucaguuacuc uga	13
<210> 1072614	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072614	
ucauagaaug aaaguau	17
<210> 1072615	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072615	
ucaucagccu guguaggcag u	21
<210> 1072616	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072616	
ucauggcacc aaagcca	17
<210> 1072617	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072617	
ucauguaaaac auac	14
<210> 1072618	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072618	
uccaaaauuca caa	13
<210> 1072619	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072619	
uccaggaugu ggaa	14
<210> 1072620	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072620	
uccauuuuuu auau	14
<210> 1072621	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072621	
uccauugguu uaccuguga	19
<210> 1072622	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072622	
ucccucacac cgcgucuggu gac	23
<210> 1072623	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072623	
uccuacuuau ugccau	16
<210> 1072624	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1072624	
uccuuccuua ucacugacac	20
<210> 1072625	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072625	
uccuucucau cuguga	16
<210> 1072626	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072626	
ucgagacugc aaugu	15
<210> 1072627	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072627	
ucuagaggca aggag	15
<210> 1072628	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072628	
ucuaucuaau gacaugccua	20
<210> 1072629	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072629	
ucucauuucc cuuugau	17
<210> 1072630	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072630	
ucucugauag guagcauuu cca	23
<210> 1072631	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072631	
ucugaaacug cauaag	16
<210> 1072632	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072632	
ucugcuuuuu uucaggga	18

<210> 1072633	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072633	
ucuuaaaaug caaua	15
<210> 1072634	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072634	
ucuuagc uu cgcgcgucuc aa	22
<210> 1072635	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072635	
ucuuuccuuu uacauacugc ugu	23
<210> 1072636	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072636	
ucuuucugaau auuuuauucu uc	22
<210> 1072637	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072637	
aaccauguug guugca	16
<210> 1072638	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072638	
aacugcauaa gugaaaaucu uac	23
<210> 1072639	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072639	
aacuggcagu uuuc	14
<210> 1072640	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072640	
aagaagggga caaug	15
<210> 1072641	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072641	
aagaauagcc uagauugaa u	21
<210> 1072642	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072642	
aagcaacuuu acugagaca	19
<210> 1072643	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072643	
aagcauggcu uuggcuuugc aa	22
<210> 1072644	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072644	
aagcgagacu ccaucucaa	19
<210> 1072645	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072645	
aagcucaagu guucaca	17
<210> 1072646	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072646	
aagcugaguc ucccuaggc aug	23
<210> 1072647	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072647	
aagggcccag auucuaccac ac	22
<210> 1072648	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072648	
aaggugggug gaucacuuga	20
<210> 1072649	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1072649	
aagugagacu ccgucacaa	19
<210> 1072650	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072650	
aagugaugac auauu	15
<210> 1072651	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072651	
aauaaaauga gcaaaa	16
<210> 1072652	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072652	
aauaaaugga a	11
<210> 1072653	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072653	
aauagcaugc aaaa	14
<210> 1072654	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072654	
aaauauaggc auuugcag	18
<210> 1072655	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072655	
aaucagauca uuuc	14
<210> 1072656	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072656	
aaucagauca uuuca	15
<210> 1072657	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072657	
aaugacacua gcuaauauca au	22

<210> 1072658	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072658	
aaugacuaaa aaacaaaga	19
<210> 1072659	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072659	
aaugcaucca gcaguacaau a	21
<210> 1072660	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072660	
aauguaaaca uuu	13
<210> 1072661	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072661	
aauguguuuu guacaugaa	19
<210> 1072662	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072662	
aauguuuaaa cauuu	15
<210> 1072663	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072663	
aauguuucac uac	13
<210> 1072664	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072664	
aaauauuuuu acaguucuc	19
<210> 1072665	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072665	
aauucauguu uc	12
<210> 1072666	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072666	
aauucgcugc aaccuguuga ua	22
<210> 1072667	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072667	
acaaaaugau ggca	14
<210> 1072668	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072668	
acaauuuuuu uuacaguucu c	21
<210> 1072669	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072669	
acagagcgag acuccgucuc	20
<210> 1072670	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072670	
acauaaaugu cuguauuuca uuc	23
<210> 1072671	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072671	
acauacugcu g	11
<210> 1072672	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072672	
acaucaguua cucugaag	18
<210> 1072673	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072673	
acaucuccuc cauacucagg a	21
<210> 1072674	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1072674	
acauucagcu gagguu	16
<210> 1072675	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072675	
acccaaagua ucag	14
<210> 1072676	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072676	
acccaaguug aagacuuug	19
<210> 1072677	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072677	
accugacaau g	11
<210> 1072678	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072678	
acuauccuac ccca	14
<210> 1072679	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072679	
acucauagau guuaugcaaa a	21
<210> 1072680	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072680	
acuuugacuu ucu	13
<210> 1072681	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072681	
agaaagucua ucuaaugaca	20
<210> 1072682	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072682	
agaaauauuu aacu	14

<210> 1072683	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072683	
agaagacaac auuaa	15
<210> 1072684	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072684	
agaucgcgcc acugcacu	18
<210> 1072685	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072685	
agauuaagag auggguuuga caa	23
<210> 1072686	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072686	
agauugugcc acuucacucc ag	22
<210> 1072687	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072687	
agcaaacaaa auggacu	17
<210> 1072688	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072688	
agcaacucag guuuuggcau ua	22
<210> 1072689	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072689	
agcaacuugu guuaca	16
<210> 1072690	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072690	
agcaacuugu guuacaaaaa uac	23
<210> 1072691	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072691	
agccgagauc gcgccacugc acu	23
<210> 1072692	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072692	
agccuagaag agcuucuga	19
<210> 1072693	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072693	
agccugggug acaa	14
<210> 1072694	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072694	
agcucuccug acuuuu	16
<210> 1072695	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072695	
agcugagucu ccuaaggca	20
<210> 1072696	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072696	
agcuuccgcc gucuca	16
<210> 1072697	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072697	
aggaaaggau gaucaa	16
<210> 1072698	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072698	
aggcauucuc u	11
<210> 1072699	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1072699	
aggcguggug gcgggugccu	20
<210> 1072700	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072700	
aggcuaaggc aggaa	15
<210> 1072701	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072701	
aggcugcagu ga	12
<210> 1072702	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072702	
agguacuguc augggcuagg ca	22
<210> 1072703	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072703	
gaaagugaug acaua	15
<210> 1072704	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072704	
gaacauuuac uacag	15
<210> 1072705	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072705	
gaagaagggg acauagg	17
<210> 1072706	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072706	
gaaguccaga acaag	15
<210> 1072707	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072707	
gaauauagg cauuugcaga uuu	23

<210> 1072708	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072708	
gaaucagauu uuaaca	16
<210> 1072709	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072709	
gaaucagauu uuaacagcuc	20
<210> 1072710	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072710	
gacaaaguga gacucc	16
<210> 1072711	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072711	
gagaaucaga ucauuuca	18
<210> 1072712	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072712	
gagacuccgu cucaaa	16
<210> 1072713	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072713	
gagacuccgu cucaaaaaa	19
<210> 1072714	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072714	
gagaucgcgc cacugca	17
<210> 1072715	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072715	
gagaucgcgc cacugcacuc	20
<210> 1072716	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072716	
gagaucgcg c	21
<210> 1072717	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072717	
gagccgagau cgugccauug	20
<210> 1072718	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072718	
gaggaacacu gca	13
<210> 1072719	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072719	
gaggaacacu gcac	14
<210> 1072720	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072720	
gaggcagagg uugcagugag	20
<210> 1072721	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072721	
gagguugcag ugag	14
<210> 1072722	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072722	
gagucuccu aaggcaugug u	21
<210> 1072723	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072723	
gauaauauga gaa	13
<210> 1072724	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1072724	
gauagcaagu ga	12
<210> 1072725	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072725	
gaucgcgcca cugcacucca	20
<210> 1072726	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072726	
gauucuacca cacag	15
<210> 1072727	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072727	
gauuugauua augaau	16
<210> 1072728	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072728	
gcaaaugcug uauu	14
<210> 1072729	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072729	
gcaggagaau ggcguga	17
<210> 1072730	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072730	
gcagugguuu gaa	13
<210> 1072731	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072731	
gcaucauuua uaccuaa	17
<210> 1072732	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072732	
gcaugcaaaa aaugcuuu	18

<210> 1072733	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072733	
gcuuuuucca gcacuuugca a	21
<210> 1072734	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072734	
gcccagauuc uaccacacag c	21
<210> 1072735	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072735	
gcccagauuc uaccacacag ca	22
<210> 1072736	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072736	
gccgagaucg cgccacugca c	21
<210> 1072737	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072737	
gccuagauau gaauauaugg ca	22
<210> 1072738	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072738	
gccuggcauu ucaca	15
<210> 1072739	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072739	
gccuguaguc cca	13
<210> 1072740	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072740	
gccuguugaa gaugcuugua	20
<210> 1072741	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072741	
gcgaacaacc acag	14
<210> 1072742	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072742	
gcgccacugc acucc	15
<210> 1072743	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072743	
gcuaccucuu cuau	14
<210> 1072744	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072744	
gcucuccuga cuuuuuaa	17
<210> 1072745	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072745	
gcuggaauua ugcug	15
<210> 1072746	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072746	
gcugugaucg gccuggggaa	20
<210> 1072747	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072747	
gcuguucucu gucgugag	18
<210> 1072748	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072748	
gcuuaccauu aaaguucua au	22
<210> 1072749	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1072749	
gcuuccgccg ucucaa	16
<210> 1072750	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072750	
gcuuguucca augc	14
<210> 1072751	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072751	
ggaaagaacu gucaug	16
<210> 1072752	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072752	
ggaacacugc acuc	14
<210> 1072753	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072753	
ggagcuugca gugagccgag au	22
<210> 1072754	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072754	
ggaggaacac ugcacucu	18
<210> 1072755	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072755	
ggaggcagag guugcaguga	20
<210> 1072756	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072756	
ggcaggaaaa uuguuugaac	20
<210> 1072757	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072757	
ggcaggagaa uggcgugaac	20

<210> 1072758	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072758	
ggcgacaguu uuc	13
<210> 1072759	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072759	
ggcuuugcaa aaau	14
<210> 1072760	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072760	
ggcuuuuuccc uugcuu	16
<210> 1072761	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072761	
gguggcucac gccugua	17
<210> 1072762	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072762	
guaaucccag cacuuu	16
<210> 1072763	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072763	
guaauugcag auaacuuuga	20
<210> 1072764	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072764	
guauuaggug ucauuucca	19
<210> 1072765	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072765	
guauucuuuaa aaugcaaua	19
<210> 1072766	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072766	
guuuuuuacu uuucca	16
<210> 1072767	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072767	
guuuuuuauu acaucuuuca cau	23
<210> 1072768	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072768	
gucagcaugc cucuag	16
<210> 1072769	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072769	
gucaucaaua guguccaug caa	23
<210> 1072770	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072770	
guccauuaag cugagagugc ua	22
<210> 1072771	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072771	
gugauucccu ccugcuacuc ugu	23
<210> 1072772	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072772	
uguccuauagc aaaua	14
<210> 1072773	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072773	
ugugaucggc cuggggaa	18
<210> 1072774	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1072774	
ugugcaccca gaaga	15
<210> 1072775	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072775	
uguuacugcc uaucagca	18
<210> 1072776	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072776	
uguuaggaag guacugcau g	21
<210> 1072777	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072777	
uguuggugac aa	12
<210> 1072778	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072778	
uguuguucca ggaugggaa u	21
<210> 1072779	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072779	
uuaaaauaaau ggaau	15
<210> 1072780	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072780	
uuaacuauga acugaag	17
<210> 1072781	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072781	
uuaagcuucc gccgucuaa c	21
<210> 1072782	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072782	
uuaaguguaa cuggcaguuu ucc	23

<210> 1072783	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072783	
uuacaaaccu caagcca	17
<210> 1072784	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072784	
uuacacaaaau uugccug	17
<210> 1072785	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072785	
uuacauacua uucuuac	17
<210> 1072786	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072786	
uuacucugaa g	11
<210> 1072787	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072787	
uuaggaaagg augaucaaaa	20
<210> 1072788	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072788	
uuauuacauc uuucac	16
<210> 1072789	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072789	
uuauuuaggg aacugcuug	19
<210> 1072790	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072790	
uuauuugcag gucuuuaa	18
<210> 1072791	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072791	
uuauuuuuac aguucu	16
<210> 1072792	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072792	
uuccaaauuc acaa	14
<210> 1072793	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072793	
uuccacuacu gcua	14
<210> 1072794	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072794	
uuccucucau uucccu	16
<210> 1072795	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072795	
uucgugaagu auacuguau	19
<210> 1072796	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072796	
uucugcuuuu uuucagga	19
<210> 1072797	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072797	
uucuguggga gaauucuuac au	22
<210> 1072798	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072798	
uugauacagu ca	12
<210> 1072799	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1072799	
uuggcuuuug uuaccac	18
<210> 1072800	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072800	
uugggaggcc aagg	14
<210> 1072801	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072801	
uuggugacaa u	11
<210> 1072802	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072802	
uugucaaaag gaagu	15
<210> 1072803	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072803	
uuguucaggg cugugauc	18
<210> 1072804	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072804	
uuguuccaau gccacau	17
<210> 1072805	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072805	
uuguugacaa a	11
<210> 1072806	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072806	
uuguugucuu uaug	14
<210> 1072807	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072807	
uuuaaaccug acaauggu	18

<210> 1072808	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072808	
uuuaaacugu a	11
<210> 1072809	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072809	
uuuaagaaa gcaacuu	17
<210> 1072810	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072810	
uuuccacuac ugcua	15
<210> 1072811	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072811	
uuucuaccu cucacgg	17
<210> 1072812	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072812	
uuugacuuuc uucugaauau	20
<210> 1072813	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072813	
uuuggcuuug caaa	14
<210> 1072814	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072814	
uuuuacauac ugcugu	16
<210> 1072815	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072815	
aaaaaaagcc aa	12
<210> 1072816	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072816	
aaaaagccaa aa	12
<210> 1072817	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072817	
aaaaccuucc ccag	14
<210> 1072818	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072818	
aaaacucauu uccuauguua	20
<210> 1072819	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072819	
aaaagccaaa aa	12
<210> 1072820	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072820	
aaaauggagg uggaaagac	19
<210> 1072821	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072821	
aaacauccag auacac	16
<210> 1072822	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072822	
aaacauuguu uuuguugucu uua	23
<210> 1072823	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072823	
aaaccucaag ccag	14
<210> 1072824	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1072824	
aaacugauac ccuuugaaaa agu	23
<210> 1072825	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072825	
aaagaaagaa uaugu	15
<210> 1072826	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072826	
aaagccacca gacugacaaa u	21
<210> 1072827	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072827	
aaagccuaga agagcuu	17
<210> 1072828	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072828	
aaagcgagac uccaucua	19
<210> 1072829	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072829	
aaagcuucag gga	13
<210> 1072830	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072830	
aaaguaaaaa uuugac	17
<210> 1072831	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072831	
aaaguauaug uaaaaagug ag	22
<210> 1072832	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072832	
aaaguauguu uucauguuu c	21

<210> 1072833	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072833	
aaaguccaca uuagaucaga ua	22
<210> 1072834	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072834	
aaagugagac uccgucaca	19
<210> 1072835	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072835	
aaauagcaac uuguguuaca	20
<210> 1072836	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072836	
aaauauaaua ugcacac	17
<210> 1072837	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072837	
aaaugcaaaa u	11
<210> 1072838	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072838	
aaauugaaag gcauucucu	19
<210> 1072839	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072839	
aaauugggaa aggaguagaa	20
<210> 1072840	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072840	
aacaaaugg ac	12
<210> 1072841	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072841	
aacacaucac ucauuuuu	18
<210> 1072842	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072842	
aacacugcac	10
<210> 1072843	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072843	
aacagauuac uagaa	15
<210> 1072844	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072844	
aacaucaguu acucugaag	19
<210> 1072845	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072845	
aacauguaau ugcaga	16
<210> 1072846	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072846	
cugcuuuguc aaaagg	16
<210> 1072847	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072847	
cugcuuuuuu ucagggga	17
<210> 1072848	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072848	
cugcuuuuuu ucagggaa	18
<210> 1072849	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1072849	
cuguaauccc agcacuuugg g	21
<210> 1072850	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072850	
cuguaauccc agcauuuu	18
<210> 1072851	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072851	
cuguaauccc agcu	14
<210> 1072852	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072852	
cuguuccuuc acau	14
<210> 1072853	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072853	
cuguuuguca au	12
<210> 1072854	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072854	
cuuaaaaugc aaau	15
<210> 1072855	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072855	
cuuccgccgu cuca	14
<210> 1072856	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072856	
cuucuccaug agac	14
<210> 1072857	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072857	
cuugaaugcc auagucaaag a	21

<210> 1072858	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072858	
cuugcucaca gcugugcu	18
<210> 1072859	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072859	
cuugcuuccc cuuuugccaa u	21
<210> 1072860	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072860	
cuuuauacac uuaaca	16
<210> 1072861	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072861	
cuuucuacca ucuca	15
<210> 1072862	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072862	
cuuuguauca uucaucuuc	19
<210> 1072863	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072863	
cuuuuaaugu cauuuguuaa aa	22
<210> 1072864	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072864	
cuuuucuuug uaucuucau	20
<210> 1072865	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072865	
cuuuuuuacc ugcaaaa	17
<210> 1072866	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072866	
gaaaaaaaaa uggaa	15
<210> 1072867	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072867	
gaaaggcauu cucuga	16
<210> 1072868	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072868	
gaaaguucan ggaac	15
<210> 1072869	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072869	
gaacgguaaa uuucugu	17
<210> 1072870	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072870	
gaagacuuuu guuaugag	18
<210> 1072871	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072871	
gaagaguggg uuucacaag	19
<210> 1072872	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072872	
gaagcuuaua gag	13
<210> 1072873	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072873	
gaaggggaca auggc	15
<210> 1072874	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1072874	
gaaucagauc auuucac	17
<210> 1072875	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072875	
gacaaaauuc guu	13
<210> 1072876	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072876	
gagacacauc uccu	14
<210> 1072877	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072877	
gagacuccgu cacaaca	20
<210> 1072878	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072878	
gagacugcaa ugu	13
<210> 1072879	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072879	
gagaucgugc cauugcacuc	20
<210> 1072880	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072880	
gaggaacacu gcacucu	17
<210> 1072881	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072881	
gaggcaggag aauggcguga	20
<210> 1072882	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072882	
gaggcugagg caagag	16

<210> 1072883	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072883	
gagguggagg cugcagugag	20
<210> 1072884	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072884	
gauaaacuca gaa	13
<210> 1072885	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072885	
gaucgcgcca cugcacu	17
<210> 1072886	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072886	
gaugguccac ugu	13
<210> 1072887	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072887	
gauuuuuuuuu uuuaaacugu	20
<210> 1072888	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072888	
gcaucauuuaa uaccuaaacu gua	23
<210> 1072889	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072889	
gcauuucaca aaacagccu	19
<210> 1072890	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072890	
gccaaucuca a	11
<210> 1072891	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072891	
gccacacugu gggacucuuc uu	22
<210> 1072892	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072892	
gcccacgccu gaaaucccag c	21
<210> 1072893	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072893	
gccucuacuu uauc	14
<210> 1072894	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072894	
gccuguaauc cca	13
<210> 1072895	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072895	
gccuguaauc ccagcacuu	19
<210> 1072896	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072896	
gcgaacauaa augucugua	19
<210> 1072897	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072897	
gcugucuaug uggcuguauc	20
<210> 1072898	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072898	
gcuuauagag gaacuugaa	19
<210> 1072899	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1072899	
gcuuccccuu uugccaaucu caa	23
<210> 1072900	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072900	
gcuuuuacua uauc	14
<210> 1072901	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072901	
ggaaagaacu gucau	15
<210> 1072902	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072902	
ggaacaugcg uguga	15
<210> 1072903	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072903	
ggaauuaagc aaaauc	16
<210> 1072904	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072904	
ggaggcuucc ccucacua	18
<210> 1072905	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072905	
ggcauucucu gaag	14
<210> 1072906	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072906	
ggccuguuga agaugcuugu a	21
<210> 1072907	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072907	
ggcgugcuu ugucaaaa	18

<210> 1072908	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072908	
ggcggagcuu gcaguga	17
<210> 1072909	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072909	
ggcgugguag cgggcgccug ua	22
<210> 1072910	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072910	
ggcugucauc agccugug	18
<210> 1072911	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072911	
ggcuuaugaa uauauuuuaa	19
<210> 1072912	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072912	
gggaauguug uuccagg	17
<210> 1072913	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072913	
gguauauaaa uuuuccca	18
<210> 1072914	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072914	
guaaaauuga aag	13
<210> 1072915	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072915	
guaaaauuga aaggcauucu cug	23
<210> 1072916	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072916	
guaaucccag cuacuuggga	20
<210> 1072917	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072917	
guacuuuuuc cagac	15
<210> 1072918	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072918	
guauauaaa uuucccacaaa c	21
<210> 1072919	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072919	
aaaagccaaa a	11
<210> 1072920	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072920	
aaaagcuuca gggaacaa	18
<210> 1072921	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072921	
aaaaucuguu cuaa	14
<210> 1072922	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072922	
aaaaugcaau a	11
<210> 1072923	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072923	
aaaaugcuuu guu	13
<210> 1072924	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1072924	
aaacauacca acauguu	17
<210> 1072925	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072925	
aaacauuuuu aucuauca	18
<210> 1072926	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072926	
aaaccuugaa agacauuu	18
<210> 1072927	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072927	
aaacuaaaac aga	13
<210> 1072928	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072928	
aaagagacaa acuguaaa	18
<210> 1072929	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072929	
aaagcuucag ggaa	14
<210> 1072930	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072930	
aaagcuuccc c	11
<210> 1072931	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072931	
aaaggaugau caa	13
<210> 1072932	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072932	
aaauaaacag auacauucac au	22

<210> 1072933	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072933	
aaaugagcaa aagu	14
<210> 1072934	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072934	
aaaugcaaaa ua	12
<210> 1072935	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072935	
aaaugggcua cuuuguccuu	20
<210> 1072936	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072936	
aaauuuuuug cag	13
<210> 1072937	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072937	
aaauucgcug caaccuguug aua	23
<210> 1072938	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072938	
aacacugcac ucuu	14
<210> 1072939	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072939	
aacagguguu ggugacaa	18
<210> 1072940	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072940	
aacaucuuuu uaaccugcaa a	21
<210> 1072941	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072941	
aaccauguug guugcacuu	19
<210> 1072942	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072942	
aacgugcuca ugggcu	16
<210> 1072943	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072943	
aacucagguu uggcauuaa a	21
<210> 1072944	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072944	
aagaaaauuu ugggguaaaa ag	22
<210> 1072945	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072945	
aagaaagucu aucuaaugac a	21
<210> 1072946	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072946	
aagaaguuuu guucc	15
<210> 1072947	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072947	
aagagcaaug ugu	13
<210> 1072948	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072948	
aagcaacauc uagcaaaugu	20
<210> 1072949	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1072949	
aagcaacuuu acugagacaa ug	22
<210> 1072950	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072950	
aaggcaggag augcagca	18
<210> 1072951	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072951	
aagguacugu caugggcu	18
<210> 1072952	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072952	
aagucagcau gccucua	17
<210> 1072953	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072953	
aagucagugc ccaacuguua ua	22
<210> 1072954	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072954	
aagugaaaaa cauccag	17
<210> 1072955	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072955	
aagugaauug uugaca	16
<210> 1072956	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072956	
aagugucccc uauggggaug g	21
<210> 1072957	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072957	
aauaaaaagc u	11

<210> 1072958	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072958	
aaauauacac cagagauaa	19
<210> 1072959	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072959	
aaugaagga uguacauuuc ca	22
<210> 1072960	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072960	
aaugcaacu ugugu	15
<210> 1072961	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072961	
aaugccuag auaugaa	17
<210> 1072962	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072962	
aaauauaaaag aucuugcag	19
<210> 1072963	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072963	
aaauauauagc uggca	15
<210> 1072964	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072964	
aaucuugcuc acagcu	16
<210> 1072965	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072965	
aaugccacau acuugca	17
<210> 1072966	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072966	
aaugugguug aagagcaaug ugu	23
<210> 1072967	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072967	
aauuuuuaca cuuucaa	17
<210> 1072968	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072968	
aauuuagug aauguugac aa	22
<210> 1072969	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072969	
aaucgcugc aaccu	15
<210> 1072970	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072970	
aaauugugau ggaau	16
<210> 1072971	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072971	
aaauuuuuuaa acuguag	17
<210> 1072972	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072972	
aaauuuuuuaa auuuuuga	19
<210> 1072973	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072973	
acaacuugaa uauuacac	18
<210> 1072974	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1072974	
acacagcagc aguuu	15
<210> 1072975	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072975	
acagcugugc ucug	14
<210> 1072976	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072976	
acaguucugu cauau	16
<210> 1072977	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072977	
acauacaauu au	12
<210> 1072978	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072978	
acaucaguua cucuga	16
<210> 1072979	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072979	
acaucuuuca cau	13
<210> 1072980	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072980	
acauguaauu gcagauacu uu	22
<210> 1072981	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072981	
accagagaua auaugagaa	19
<210> 1072982	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072982	
accuguaaa auggag	16

<210> 1072983	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072983	
accgaguggc ugucau	16
<210> 1072984	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072984	
accuaaacug uau	13
<210> 1072985	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072985	
accuguugau agcaagugaa u	21
<210> 1072986	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072986	
accuugaaag acauuu	16
<210> 1072987	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072987	
acuauc cuac cccac	15
<210> 1072988	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072988	
acuccagccu gggugacaa	19
<210> 1072989	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072989	
acuccagccu gggugacaaa	20
<210> 1072990	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072990	
acuccucucc gcaguuccug	20
<210> 1072991	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072991	
acugcauaca aucu	14
<210> 1072992	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072992	
acugguuguu gccaaac	17
<210> 1072993	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072993	
acuuauugcc augugga	17
<210> 1072994	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072994	
acuuuaucaa uua	13
<210> 1072995	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072995	
acuuucuucu gaaua	15
<210> 1072996	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072996	
agaaagucua ucuaugaca u	21
<210> 1072997	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072997	
agaacaggug uuggugaca	19
<210> 1072998	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1072998	
agaacuguca uguaaaca	18
<210> 1072999	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1072999	
agaaggaugu acauuuc	17
<210> 1073000	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073000	
agaaggggac aauggcagaa cag	23
<210> 1073001	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073001	
agaauucua cauguu	16
<210> 1073002	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073002	
agacaagcuc aaguguucac a	21
<210> 1073003	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073003	
agacacau cuccauacu ca	22
<210> 1073004	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073004	
agagcgagac uccgucua	19
<210> 1073005	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073005	
agaucacagu gu	12
<210> 1073006	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073006	
agaucgcgcc acugcac	17
<210> 1073007	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073007	
agaucgcgcc acugcacuc	19

<210> 1073008	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073008	
agauucuacc aca	13
<210> 1073009	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073009	
agcaacaucu uuuuaaccug ca	22
<210> 1073010	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073010	
agcaagugaa uuuuucucua a	21
<210> 1073011	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073011	
agcaguuaca aaaaccuucc cc	22
<210> 1073012	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073012	
agccaaagga uaaguguccc cua	23
<210> 1073013	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073013	
agccaaguuu auauacaa	18
<210> 1073014	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073014	
agccacacug uggga	15
<210> 1073015	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073015	
agcccggaug cuucuccau	19
<210> 1073016	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073016	
agccgagauc gcgccacugc a	21
<210> 1073017	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073017	
agccuggcca acaugau	17
<210> 1073018	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073018	
agccuuggga acaugcg	17
<210> 1073019	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073019	
agcuguucuc ug	12
<210> 1073020	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073020	
agcuuacugg caaacaugaa	20
<210> 1073021	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073021	
agcuuccgcc gucucaa	17
<210> 1073022	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073022	
agcuugcagu gag	13
<210> 1073023	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073023	
aggaacacug cac	13
<210> 1073024	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1073024	
aggaauacaa uauauagcu	19
<210> 1073025	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073025	
aggcggagcu ugcaguga	18
<210> 1073026	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073026	
aguauaaaaua aaaugagcaa aa	22
<210> 1073027	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073027	
aguguccuau gcaa	14
<210> 1073028	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073028	
aguuuauaua caauuau	17
<210> 1073029	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073029	
auaaaauuau uugca	15
<210> 1073030	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073030	
auaaacagau acauuc	16
<210> 1073031	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073031	
auaaacucag aaauuu	16
<210> 1073032	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073032	
auaaagcagc ucag	14

<210> 1073033	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073033	
auaaauaaaga ugcucuu	17
<210> 1073034	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073034	
auaaauaugag aaucag	16
<210> 1073035	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073035	
auaccuaaac ugua	14
<210> 1073036	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073036	
auacucagga cuccucuccg ca	22
<210> 1073037	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073037	
auaguguccu augcaaua	18
<210> 1073038	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073038	
auauauuuuu gaaaaguaaa aa	23
<210> 1073039	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073039	
auauauggca uuugcagauu	20
<210> 1073040	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073040	
auauaugugu uuuuacauu	20
<210> 1073041	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073041	
auauuaccua augaa	15
<210> 1073042	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073042	
auauuagcuu ua	12
<210> 1073043	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073043	
auauuuuagc acaucu	17
<210> 1073044	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073044	
aucaugcaaa ugcuguauu	19
<210> 1073045	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073045	
auccagcagu acauuaa	17
<210> 1073046	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073046	
auccuacccc ac	12
<210> 1073047	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073047	
aucugaacau uuacu	15
<210> 1073048	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073048	
aucuuguuuu uccac	15
<210> 1073049	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1073049	
augcaaaaaa ugcuuuguu	19
<210> 1073050	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073050	
augcauggaa aaug	14
<210> 1073051	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073051	
augcuuguaa uuuacuuuuc cau	23
<210> 1073052	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073052	
auggaagcca acacauca	18
<210> 1073053	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073053	
augucuuaag auu	13
<210> 1073054	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073054	
auuaaaguga auuguugaca	20
<210> 1073055	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073055	
auuacauacu auu	13
<210> 1073056	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073056	
auuaccuaau gaa	13
<210> 1073057	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073057	
auuaguugcu uuguu	15

<210> 1073058	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073058	
auucucucuc cuguac	16
<210> 1073059	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073059	
auucuuaaaa ugcaau	16
<210> 1073060	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073060	
auugaaaggc auucucu	17
<210> 1073061	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073061	
auugaaaggc auucucugaa g	21
<210> 1073062	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073062	
auugccaugu ggac	14
<210> 1073063	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073063	
auuguuuuug uugucuuuau	20
<210> 1073064	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073064	
auuuccaaau ucacaag	17
<210> 1073065	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073065	
auuugccugu uu	12
<210> 1073066	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073066	
caaaaagcuu cccca	15
<210> 1073067	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073067	
caaagcugaa uacauuc	17
<210> 1073068	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073068	
caaagugaga cuccgucaca	20
<210> 1073069	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073069	
caaauguuau gcuaaa	16
<210> 1073070	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073070	
caaaauucugu uucuugaga	19
<210> 1073071	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073071	
caacaucuuu uuaaccugca aa	22
<210> 1073072	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073072	
caacaugaug aaacccauc u	21
<210> 1073073	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073073	
caagguucuu cccuuuuaca u	21
<210> 1073074	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1073074	
aaaaaagcca aa	12
<210> 1073075	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073075	
aaaaauagca acuugug	17
<210> 1073076	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073076	
aaaaccaaau uuguauuuua	20
<210> 1073077	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073077	
aaaagcagua acugacaa	18
<210> 1073078	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073078	
aaaauaaaaa augug	15
<210> 1073079	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073079	
aaaaugcaau au	12
<210> 1073080	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073080	
aaaaugcauc auuaauaccu aa	22
<210> 1073081	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073081	
aaaaugcuuc acugu	15
<210> 1073082	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073082	
aaaaugcuuc acuguac	17

<210> 1073083	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073083	
aaaaugguuu guccuga	17
<210> 1073084	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073084	
aaacagauua cuagaa	16
<210> 1073085	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073085	
aaacagccuu ugaggaaug	19
<210> 1073086	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073086	
aaagcuuccc caa	13
<210> 1073087	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073087	
aaagucuauc uaaugacau	19
<210> 1073088	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073088	
aaagugaauu guugaca	17
<210> 1073089	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073089	
aaaguucuca augcaa	16
<210> 1073090	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073090	
aaauaaaug cagacag	17
<210> 1073091	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073091	
aaauaaacag auacauucac a	21
<210> 1073092	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073092	
aaauaaaugg aaua	14
<210> 1073093	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073093	
aaauaaugca uccagcagua c	21
<210> 1073094	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073094	
aaaugcaaaa uaa	13
<210> 1073095	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073095	
aaaugucugu auuuca	16
<210> 1073096	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073096	
aaauucacaa guugugu	17
<210> 1073097	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073097	
aaauuuuuua aaagagacaa a	21
<210> 1073098	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073098	
aacaaaaugg acu	13
<210> 1073099	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1073099	
aacaaagaag aca	13
<210> 1073100	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073100	
aacauguaau u	11
<210> 1073101	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073101	
aaccaaauuu guauuaagg uau	23
<210> 1073102	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073102	
aaccauguug guugcacuuu gua	23
<210> 1073103	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073103	
aacucagaaa caucag	16
<210> 1073104	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073104	
aacugcauug agaa	14
<210> 1073105	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073105	
aacugucaug uaa	13
<210> 1073106	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073106	
aacuuugacu uucu	14
<210> 1073107	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073107	
aagaaagcaa cuuuacuga	19

<210> 1073108	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073108	
aagaaaggcc agcaaaau	18
<210> 1073109	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073109	
aagagugggu uucacaagug aa	22
<210> 1073110	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073110	
aagaucuugc aga	13
<210> 1073111	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073111	
aagcaauc uag	13
<210> 1073112	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073112	
aagccugacc cuguua	16
<210> 1073113	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073113	
aagcuucagg ga	12
<210> 1073114	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073114	
aaggggacaa uggcaga	17
<210> 1073115	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073115	
aaguaacca caaaa	15
<210> 1073116	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073116	
aagucuucag ggaagg	16
<210> 1073117	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073117	
aaguucaugg aacuca	16
<210> 1073118	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073118	
aauaaaauua uuugcag	17
<210> 1073119	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073119	
aauaauacac cagaga	16
<210> 1073120	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073120	
aaauagugucc uaugcaau	18
<210> 1073121	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073121	
aaauuuuuau cuuuc	15
<210> 1073122	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073122	
aaucacuuua cauuccuaaa a	21
<210> 1073123	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073123	
aaucccagca cuuu	14
<210> 1073124	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1073124	
aaugguucca uucucu	16
<210> 1073125	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073125	
aauguguggc ugaagac	17
<210> 1073126	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073126	
aauuacauac uau	13
<210> 1073127	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073127	
aauucuuaca uguuuuc	17
<210> 1073128	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073128	
aaugaaaagg cauucuc	17
<210> 1073129	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073129	
aaaaauucuga aacugcauaa	20
<210> 1073130	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073130	
aaaauuucuc uaacucagaa a	21
<210> 1073131	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073131	
aaaauuuuuaa auaaauggaa	20
<210> 1073132	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073132	
acaaaaagcu ucccca	16

<210> 1073133	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073133	
acaaaaauuu gccca	14
<210> 1073134	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073134	
acaagucagu uucuacacug g	21
<210> 1073135	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073135	
acaauggcag aacaggug	18
<210> 1073136	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073136	
acaauuauau caguccuc	18
<210> 1073137	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073137	
acagcagcag uuacaaa	17
<210> 1073138	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073138	
acagcuguca uaua	14
<210> 1073139	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073139	
acagguguug gugacaa	17
<210> 1073140	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073140	
acauacuauu cuuacuaa	18
<210> 1073141	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073141	
accaaagcca ccagacugac aa	22
<210> 1073142	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073142	
accaaauuug uau	13
<210> 1073143	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073143	
accccucucu acuaaaaaua c	21
<210> 1073144	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073144	
accucggugg gccaguggg g	21
<210> 1073145	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073145	
acuacucucu acucuguua	19
<210> 1073146	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073146	
acugaguagc ucuccugacu uu	22
<210> 1073147	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073147	
acuuuaucaa uuaacugagu a	21
<210> 1073148	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073148	
acuuuuuauug uca	13
<210> 1073149	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1073149	
agaacaggug uuggugacaa u	21
<210> 1073150	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073150	
agaaauucuua caugu	15
<210> 1073151	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073151	
agagugcuau gaagac	16
<210> 1073152	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073152	
agauaauaug agaa	14
<210> 1073153	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073153	
agauugugcc acuucacucc agc	23
<210> 1073154	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073154	
agcaaauguu augcauaa	18
<210> 1073155	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073155	
agcacuuugc aa	12
<210> 1073156	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073156	
agcaguuaca aaaaccuucc cca	23
<210> 1073157	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073157	
agccgagauc gugccauug	19

<210> 1073158	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073158	
agccuguugg gaucgcauug cau	23
<210> 1073159	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073159	
agcucucuuc aaugacaua	19
<210> 1073160	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073160	
agcugaauac auucu	15
<210> 1073161	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073161	
agcugagauu gugccacuuc ac	22
<210> 1073162	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073162	
aggaggcaga gguugcagug	20
<210> 1073163	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073163	
aggaggggag gaacacugca c	21
<210> 1073164	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073164	
aggcugcagu gag	13
<210> 1073165	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073165	
agguguuggu gacaa	15
<210> 1073166	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073166	
agucucuagg uucuga	16
<210> 1073167	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073167	
agugaauugu ugaca	15
<210> 1073168	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073168	
aguuaggcua uucacaacca	20
<210> 1073169	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073169	
auaaaagauc uugcagaa	18
<210> 1073170	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073170	
auaaauaugca cacagugcuu	20
<210> 1073171	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073171	
auagccuaga uaugaauaua u	21
<210> 1073172	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073172	
auauauggca uuugcaga	18
<210> 1073173	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073173	
auaucagucc ucuuucaa	18
<210> 1073174	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1073174	
aucaauagug uccuaugcaa u	21
<210> 1073175	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073175	
aucaauagug uccuaugcaa ua	22
<210> 1073176	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073176	
aucagcauuu uacua	15
<210> 1073177	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073177	
aucaggacga gaa	13
<210> 1073178	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073178	
aucaguuacu cuga	14
<210> 1073179	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073179	
auccaaagcu gaauaca	17
<210> 1073180	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073180	
aucuuguuuu uccacuacug cu	22
<210> 1073181	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073181	
augaaaguga ugacau	16
<210> 1073182	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073182	
augaauuuuu uucaucuuc	19

<210> 1073183	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073183	
augacauuu u	11
<210> 1073184	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073184	
augagaauc gaucuuuca	20
<210> 1073185	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073185	
augaucaaaa auaaugcau	19
<210> 1073186	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073186	
augauggcag ugguuu	16
<210> 1073187	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073187	
augcauccag caguacaaua	20
<210> 1073188	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073188	
augcuuguau uuuaauuu	18
<210> 1073189	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073189	
auggaucag auu	13
<210> 1073190	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073190	
auggcuuugg cuuugcaaaa uaa	23
<210> 1073191	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073191	
augguggcuc acaccuguaa	20
<210> 1073192	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073192	
augguuccau ucucucucc	19
<210> 1073193	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073193	
auguuugca uaa	13
<210> 1073194	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073194	
auguuucgcu gauauaugu	19
<210> 1073195	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073195	
auguuucgug aaguauacug uau	23
<210> 1073196	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073196	
auuaauaccu aaacuguaa	19
<210> 1073197	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073197	
auuacaucuu ucac	14
<210> 1073198	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073198	
auuaauuuua cag	13
<210> 1073199	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1073199	
auucuucuuu gguggagaua a	21
<210> 1073200	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073200	
auuggccggc uaguguuucc	20
<210> 1073201	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073201	
auuguacagu uuaaa	15
<210> 1073202	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073202	
auuuguucuc ccaaaacaga uua	23
<210> 1073203	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073203	
auuuuuacag uucuccaa	19
<210> 1073204	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073204	
caaacaaaau ggac	14
<210> 1073205	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073205	
caaacuguaa aa	12
<210> 1073206	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073206	
caaacuguaa aaaaugugu	19
<210> 1073207	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073207	
caacaccaa guugaaga	18

<210> 1073208	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073208	
caacucaggu uuuggcauua	20
<210> 1073209	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073209	
caagauuuuu ucuuucaa	19
<210> 1073210	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073210	
caagccagcc uugcuccugg cug	23
<210> 1073211	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073211	
caagugaaaa acaucca	17
<210> 1073212	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073212	
caauaaaauu auuugcag	18
<210> 1073213	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073213	
caaucgagac ugcaaug	17
<210> 1073214	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073214	
caaugccaca uacuugcagc u	21
<210> 1073215	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073215	
cacaaaauug ggaa	14
<210> 1073216	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073216	
caccagagau aauaugagaa	20
<210> 1073217	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073217	
cagagcgaga cuccgucuca	20
<210> 1073218	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073218	
cagaucacag ugucu	15
<210> 1073219	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073219	
cagauuagcu aggggaca	18
<210> 1073220	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073220	
cagcuaccuc uuuauggac u	21
<210> 1073221	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073221	
cagcugaggu ucau	14
<210> 1073222	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073222	
cagcugaggu ucauuaca	18
<210> 1073223	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073223	
caggaagucu ucagggaa	18
<210> 1073224	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1073224	
caggaggugg aggcugcagu ga	22
<210> 1073225	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073225	
caggcuuaug aaua	14
<210> 1073226	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073226	
caggcuuaug aaau	15
<210> 1073227	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073227	
cagggcucug ugaccaggaa	20
<210> 1073228	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073228	
caguaacuga ca	12
<210> 1073229	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073229	
caguccucuu ucaa	14
<210> 1073230	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073230	
caguucuguc auauguuaa	19
<210> 1073231	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073231	
cauaaaguca gugcc	15
<210> 1073232	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073232	
cauacaauua uuuuuacagu ucu	23

<210> 1073233	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073233	
cauacugcug	10
<210> 1073234	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073234	
cauagauguu augcaa	16
<210> 1073235	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073235	
caucaauagu guccuaugca au	22
<210> 1073236	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073236	
caucuugguc acauaca	17
<210> 1073237	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073237	
caugaugaaa ccccauc	17
<210> 1073238	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073238	
cauguugguu gcacuu	16
<210> 1073239	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073239	
cauucuuuguu ggcuuuu	17
<210> 1073240	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073240	
cauuugcgaa ugguuccau	19
<210> 1073241	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073241	
cauuuuaggc aaauuuuaa a	21
<210> 1073242	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073242	
ccaaaguauc aggacgagaa	20
<210> 1073243	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073243	
ccaaguuuau auac	14
<210> 1073244	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073244	
ccacaauuac auacuauucu ua	22
<210> 1073245	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073245	
ccacguugcc ucuacuuuau	20
<210> 1073246	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073246	
ccacuacugc ua	12
<210> 1073247	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073247	
ccagcacuuu gggaggccaa	20
<210> 1073248	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073248	
ccaggaggug gaggcugcag ug	22
<210> 1073249	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1073249	
ccaugagaca c	11
<210> 1073250	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073250	
ccaauuaaagu ucuca	15
<210> 1073251	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073251	
ccaauuuagcg aacaaccaca g	21
<210> 1073252	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073252	
ccaauuuuaaa augcaucauu	20
<210> 1073253	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073253	
ccccacguug ccucuacuuu au	22
<210> 1073254	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073254	
cccuuuuaca uacugcug	18
<210> 1073255	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073255	
ccuagauaug aaua	14
<210> 1073256	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073256	
ccuccauacu caggac	16
<210> 1073257	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073257	
ccucuccgca guuccu	16

<210> 1073258	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073258	
ccugaacuuu caaaa	16
<210> 1073259	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073259	
ccuggccaac augaugaaac	20
<210> 1073260	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073260	
ccuugaaugc cau	13
<210> 1073261	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073261	
cgaaugguuc cauucucu	18
<210> 1073262	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073262	
cgagacuccg ucua	15
<210> 1073263	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073263	
cgagacuccg ucuaaa	17
<210> 1073264	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073264	
cgauuucaca guguguuugu ga	22
<210> 1073265	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073265	
cggagcuugc agugagccga	20
<210> 1073266	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073266	
cgucgaaaga aagaauaugu aa	22
<210> 1073267	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073267	
cuaaaacaga aaaaaaaug gaa	23
<210> 1073268	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073268	
cuaacaugua auugcag	17
<210> 1073269	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073269	
cuaacaugua auugcagaua	20
<210> 1073270	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073270	
cuagcaaaug uuaugcauaa	20
<210> 1073271	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073271	
cucauagaug uuaugcaaa	19
<210> 1073272	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073272	
cucaucugug auu	13
<210> 1073273	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073273	
cucauguuuu uaaagggc	18
<210> 1073274	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1073274	
cucuuuuuag gcaaa	15
<210> 1073275	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073275	
cucuaaaauaa acagauacau uca	23
<210> 1073276	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073276	
cucucuuuuc c	11
<210> 1073277	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073277	
cucucuuuaa aaugcaaaa	19
<210> 1073278	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073278	
cucuuuaagcu uccgccgucu ca	22
<210> 1073279	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073279	
cugauacccu uugaaa	16
<210> 1073280	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073280	
cugauaggua gcauuuucca gca	23
<210> 1073281	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073281	
cuguaguccc agcuacucgg g	21
<210> 1073282	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073282	
cuguauuuca uucu	14

<210> 1073283	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073283	
cugugaccag gaaggaag	18
<210> 1073284	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073284	
cugugauucc cuccugcuac u	21
<210> 1073285	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073285	
cuguuccuuc acauccug	18
<210> 1073286	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073286	
cuuaacauuc cuaaaa	16
<210> 1073287	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073287	
cuuaacauuc cuaaaaugcu uca	23
<210> 1073288	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073288	
cuucgaggcc cagcg	15
<210> 1073289	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073289	
cuucugaggc gcugcuuugu c	21
<210> 1073290	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073290	
cuucugcuuu uuucaggga	20
<210> 1073291	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073291	
cuugaaugcc au	12
<210> 1073292	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073292	
cuuguugaga uccccguguu	20
<210> 1073293	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073293	
cuuguuuuuc cacuacugcu acc	23
<210> 1073294	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073294	
cuuuaaaaug caaaau	16
<210> 1073295	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073295	
cuuuauaac uuaacauucc ua	22
<210> 1073296	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073296	
cuuugccuug gcuuugcc	18
<210> 1073297	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073297	
cuuuguauc uuca	14
<210> 1073298	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073298	
cuuugucaaa aggaag	16
<210> 1073299	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1073299	
uuuuuacaua cugcug	16
<210> 1073300	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073300	
uuuuugguuu cagcacaaa	19
<210> 1073301	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073301	
uuuuugucua auua	14
<210> 1073302	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073302	
uuuuugucua auuaaaacac u	21
<210> 1073303	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073303	
uuuuuguuca gggcuguga	19
<210> 1073304	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073304	
gaaaccuuga aagacauuu	19
<210> 1073305	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073305	
gaaagacaag cucaag	16
<210> 1073306	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073306	
gaaagacaag cucaaguuu ca	22
<210> 1073307	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073307	
gaacacugca cucuuua	17

<210> 1073308	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073308	
gaaccauguu gguugcacuu u	21
<210> 1073309	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073309	
gaacugaagg cagcauguau	20
<210> 1073310	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073310	
gaagaguggg uuucacaagu ga	22
<210> 1073311	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073311	
gaagcgguca cagaucac	18
<210> 1073312	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073312	
gaaggaaguc agcaugccuc u	21
<210> 1073313	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073313	
gaagguacug ucau	14
<210> 1073314	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073314	
gaauuaagca aa	12
<210> 1073315	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073315	
gacaaagaca aaucugu	18
<210> 1073316	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073316	
gacaaaguga gacuccg	17
<210> 1073317	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073317	
gacagagcga gacucc	16
<210> 1073318	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073318	
gagaaguuaa gcaa	14
<210> 1073319	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073319	
gagacuccgu cacaac	16
<210> 1073320	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073320	
gagauggguu ugacaag	17
<210> 1073321	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073321	
gagcuugcag uga	13
<210> 1073322	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073322	
gaguggguuu cacaag	16
<210> 1073323	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073323	
gaguuccagc aaacaaaug gac	23
<210> 1073324	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1073324	
gauaaguguc ccua	15
<210> 1073325	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073325	
gauacuccgc ugucggcaca uuc	23
<210> 1073326	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073326	
gaucgugcca uugcacucca	20
<210> 1073327	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073327	
gaucuauguu ucaucuu	17
<210> 1073328	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073328	
gauuaaugaa ucguaaugaa gu	22
<210> 1073329	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073329	
gauuuaauuu uuuaaacugu ag	22
<210> 1073330	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073330	
gauuucacag ugugu	15
<210> 1073331	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073331	
gcaaaucug uucuaaca	18
<210> 1073332	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073332	
gcaaacaaaa uggac	15

<210> 1073333	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073333	
gcaaauguua ugcaua	16
<210> 1073334	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073334	
gcaguuccug ucccuuc	17
<210> 1073335	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073335	
gcauggcuuu ggcuugcaa aa	23
<210> 1073336	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073336	
gcuuuuucca gcacuuu	17
<210> 1073337	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073337	
gccaccagac ugacaaau	18
<210> 1073338	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073338	
gccauugcac uccagccu	18
<210> 1073339	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073339	
gccucuacuu uau	13
<210> 1073340	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073340	
gccuguaauc ccagcuacu	19
<210> 1073341	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073341	
gccuguaguc ccagcuacu	19
<210> 1073342	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073342	
gcgaaacccc ucucuacua	19
<210> 1073343	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073343	
gcuacucugu uccuucacau	20
<210> 1073344	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073344	
gcuacucugu uccuucacau c	21
<210> 1073345	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073345	
gcuaguguuu cc	12
<210> 1073346	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073346	
gcugagagug cuau	14
<210> 1073347	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073347	
gcuuaccuu aaaguucua a	21
<210> 1073348	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073348	
gcuuaugaau aua	13
<210> 1073349	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1073349	
gcuuccgccg ucucaac	17
<210> 1073350	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073350	
ggaacacugc acu	13
<210> 1073351	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073351	
ggaacacugc acucuuaa	18
<210> 1073352	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073352	
ggaagugcuu c	11
<210> 1073353	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073353	
ggaggcggag cuugcaguga	20
<210> 1073354	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073354	
ggagguggag gcugcagug	19
<210> 1073355	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073355	
ggagguggag gcugcaguga	20
<210> 1073356	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073356	
ggaguuaggc uauucaca	18
<210> 1073357	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073357	
ggauaacaca uuugau	16

<210> 1073358	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073358	
ggaugauguu ucg	13
<210> 1073359	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073359	
ggcauuucac aaaac	15
<210> 1073360	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073360	
ggccaaggug gguggaucac uug	23
<210> 1073361	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073361	
ggcgacagag cgagacuccg	20
<210> 1073362	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073362	
ggcugcagug a	11
<210> 1073363	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073363	
gggcucugug accaggaa	18
<210> 1073364	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073364	
ggucugaaau uugugaugga au	22
<210> 1073365	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073365	
gguggcccac gccugua	17
<210> 1073366	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073366	
guaaaaugga gg	12
<210> 1073367	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073367	
guaacuggca guuuuc	16
<210> 1073368	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073368	
guacaauaaa aguaaaccac aa	22
<210> 1073369	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073369	
guagaaaaag caguaacuga caa	23
<210> 1073370	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073370	
guauuaggug ucauuuccau	20
<210> 1073371	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073371	
gucaauagca ugcaa	15
<210> 1073372	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073372	
gucacaacaa caacaacaaa aa	22
<210> 1073373	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073373	
guccuaugca aua	13
<210> 1073374	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1073374	
guccugaugc uuuugucuaa	20
<210> 1073375	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073375	
gugcuuuccg uggcacugca u	21
<210> 1073376	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073376	
guuacagcac aaaaug	16
<210> 1073377	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073377	
guuauuuagg gaacugcuug a	21
<210> 1073378	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073378	
guuccaggau guggaa	16
<210> 1073379	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073379	
guucuucccu uuacauacu gcu	23
<210> 1073380	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073380	
guugcaaaua cauggauaac	20
<210> 1073381	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073381	
guugcacuuu gua	13
<210> 1073382	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073382	
guuugagacc agccu	15

<210> 1073383	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073383	
guuuuccuuc ucaucugug	19
<210> 1073384	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073384	
guuuucuaaa gua	13
<210> 1073385	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073385	
uaaaagagac aaacuguaa	19
<210> 1073386	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073386	
uaaaaugcuu cacuguac	18
<210> 1073387	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073387	
uaaauaaaca gau	13
<210> 1073388	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073388	
uaaauaaaug gaa	13
<210> 1073389	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073389	
uaacauuccu aaaaugcuuc a	21
<210> 1073390	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073390	
uaacugacaa cuugaa	16
<210> 1073391	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073391	
uaauaaaaag cuucaggga	20
<210> 1073392	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073392	
uaaucugaga guuuuc	16
<210> 1073393	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073393	
uacaaucgag acugcaau	18
<210> 1073394	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073394	
uacaauugaa augacua	17
<210> 1073395	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073395	
uacaguucug ucaua	15
<210> 1073396	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073396	
uacaguucug ucauau	16
<210> 1073397	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073397	
uacauacugc ugu	13
<210> 1073398	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073398	
uacauucugc uuucau	16
<210> 1073399	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1073399	
uacucuguuc cuucacau	18
<210> 1073400	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073400	
uacugcuacc acaacua	17
<210> 1073401	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073401	
uaguuauuu gaa	13
<210> 1073402	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073402	
uauaauaaaa agcuca	17
<210> 1073403	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073403	
uauagaagaa aauuuugg	18
<210> 1073404	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073404	
uauaucaguc cuc	13
<210> 1073405	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073405	
uauauccgcc uggcauuuca ca	22
<210> 1073406	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073406	
uaugaacauu agaaaaau	18
<210> 1073407	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073407	
uaugaacuga aggcagcaug uau	23

<210> 1073408	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073408	
uauggcuuaa ugacac	16
<210> 1073409	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073409	
caguaacuga	10
<210> 1073410	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073410	
cagucauggc accaaagcca c	21
<210> 1073411	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073411	
cauagauguu augcaaaaa	19
<210> 1073412	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073412	
caucauuauu accuaaacug uau	23
<210> 1073413	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073413	
caucuugguc acau	14
<210> 1073414	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073414	
caucuugguc acauacaau	19
<210> 1073415	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073415	
cauggcacca aagcca	16
<210> 1073416	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073416	
cauguuagga agguacuguc au	22
<210> 1073417	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073417	
cauguuuuuu aagggcuau	19
<210> 1073418	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073418	
cauuuauacc uaaacugu	18
<210> 1073419	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073419	
cauuuguuuu aauaca	16
<210> 1073420	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073420	
ccagauucua ccacac	16
<210> 1073421	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073421	
cccaagauuu uuucuuuua a	21
<210> 1073422	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073422	
ccggaugcuu cuccauga	18
<210> 1073423	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073423	
ccuaaugaaa gugaugaca	19
<210> 1073424	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1073424	
ccuaaugaaa gugaugacau a	21
<210> 1073425	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073425	
ccuagauaug aaauauggc auu	23
<210> 1073426	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073426	
ccuccacagc uaccucuuc	19
<210> 1073427	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073427	
ccucuagagg caag	14
<210> 1073428	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073428	
ccucucauuu ccuuugaua	20
<210> 1073429	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073429	
ccugacuuuu aauguca	17
<210> 1073430	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073430	
ccugcaaaau cug	13
<210> 1073431	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073431	
ccuggcuggg gccuguugaa	20
<210> 1073432	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073432	
ccugggugac aaa	13

<210> 1073433	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073433	
ccuguaaucc cagcu	15
<210> 1073434	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073434	
ccuuuuacau acugcug	17
<210> 1073435	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073435	
cgagaucgcg ccacugcacu c	21
<210> 1073436	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073436	
cggaguucca gca	13
<210> 1073437	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073437	
cgggaagaag gggacaa	17
<210> 1073438	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073438	
cuaaaaugcu ucacuguac	19
<210> 1073439	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073439	
cuaaacugua u	11
<210> 1073440	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073440	
cuaaaguaug uuuuca	16
<210> 1073441	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073441	
cuaaaauuuuc ugaaacugca	20
<210> 1073442	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073442	
cuacacuggg ugcuga	16
<210> 1073443	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073443	
cuaccaucuc acggugggga	20
<210> 1073444	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073444	
cuacucuguu ccuucacauc cug	23
<210> 1073445	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073445	
cuacuuuauc aaauaa	16
<210> 1073446	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073446	
cuaugaagac agg	13
<210> 1073447	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073447	
cucuaguuau auugaa	16
<210> 1073448	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073448	
cucuggcgac aguuu	15
<210> 1073449	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1073449	
cucuggcgac aguuuuc	17
<210> 1073450	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073450	
cucugucgug agugucu	17
<210> 1073451	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073451	
cugaagggca ucaugcaucu	20
<210> 1073452	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073452	
cugaauacau ucu	13
<210> 1073453	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073453	
cugaauacau ucugcuuua	20
<210> 1073454	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073454	
cugaccuguu aaauggag	19
<210> 1073455	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073455	
cugacuuuuu augucau	17
<210> 1073456	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073456	
cugacuuuuu augucauuu	19
<210> 1073457	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073457	
cugauaauua uuuuaaagg g	21

<210> 1073458	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073458	
cugaucuuug cacg	14
<210> 1073459	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073459	
cugaucuuug cacgc	15
<210> 1073460	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073460	
cuggcugggg ccuguuga	18
<210> 1073461	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073461	
cugguuguug ccaaacagcc a	21
<210> 1073462	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073462	
cuguacuuuu uccag	15
<210> 1073463	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073463	
cuguagcaau uggauaga	18
<210> 1073464	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073464	
cugucaucag ccugu	15
<210> 1073465	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073465	
cuguccuuga augccau	17
<210> 1073466	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073466	
cuguguaaua uaaaaga	17
<210> 1073467	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073467	
cuguucuaac auguaa	16
<210> 1073468	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073468	
cuuaagcuuc cgccgucuca a	21
<210> 1073469	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073469	
cuucgggaag aaggggacaa u	21
<210> 1073470	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073470	
cuucugaggc gcugcuuug	19
<210> 1073471	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073471	
cuugaaugcc auagucaa	18
<210> 1073472	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073472	
cuuggucaca uacaauua	18
<210> 1073473	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073473	
cuuguuuuuc cacuacugcu a	21
<210> 1073474	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1073474	
cuuucuuucug aaau	14
<210> 1073475	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073475	
cuuugauaca gucaacaagc cu	22
<210> 1073476	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073476	
cuuugcuuuu aguguaacug g	21
<210> 1073477	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073477	
cuuuggcuuu gcaa	14
<210> 1073478	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073478	
cuuuuuuacc ugcaaaau	18
<210> 1073479	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073479	
gaaaaaaaaa uggaag	16
<210> 1073480	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073480	
gaaaaaaaaa uggaagc	17
<210> 1073481	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073481	
gaaaaauagc aacuuguguu aca	23
<210> 1073482	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073482	
gaaaaaucgg cuuaccuuu a	21

<210> 1073483	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073483	
gaaaaucua ca	12
<210> 1073484	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073484	
gaaagaacug ucau	14
<210> 1073485	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073485	
gaaagcaacu uuacugagac a	21
<210> 1073486	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073486	
gaaauuaacc aua	13
<210> 1073487	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073487	
gaaauuaau ucauguuucu	20
<210> 1073488	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073488	
gaacacugca cu	12
<210> 1073489	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073489	
gaacugcaua uguuucg	17
<210> 1073490	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073490	
gaagagaaua uuagcuuac ugu	23
<210> 1073491	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073491	
gaauucuuac auguuuucu ugc	23
<210> 1073492	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073492	
gacauagaaa guucauggaa cu	22
<210> 1073493	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073493	
gaccuguaa auggag	17
<210> 1073494	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073494	
gacuccgucu caaaaa	16
<210> 1073495	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073495	
gacugguugu ugccaaac	18
<210> 1073496	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073496	
gacuuuacgu gcucaugggc u	21
<210> 1073497	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073497	
gacuuuuuau gucau	15
<210> 1073498	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073498	
gagaacugca uauguuucg	19
<210> 1073499	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1073499	
gagaucgugc cauugcacuc c	21
<210> 1073500	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073500	
gagauugugc cacuuca	17
<210> 1073501	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073501	
gagauugugc cacuucacuc	20
<210> 1073502	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073502	
gagcgagacu ccgucuca	18
<210> 1073503	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073503	
gaggcugcag uga	13
<210> 1073504	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073504	
gagugcuaug aagacaggau cuag	24
<210> 1073505	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073505	
gaguuaggcu auucacaa	18
<210> 1073506	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073506	
gauaacuug ac	12
<210> 1073507	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073507	
gauuggccgg cuaguuuu	19

<210> 1073508	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073508	
gauugugcca cuucacucca	20
<210> 1073509	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073509	
gcaaaaucug uucuaacaug uaa	23
<210> 1073510	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073510	
gcaaaugcug uauucuucuu ugg	23
<210> 1073511	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073511	
gcaaugugug gcugaagacu uu	22
<210> 1073512	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073512	
gcagugagcc gagaucgugc c	21
<210> 1073513	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073513	
gcauguguga aacauac	17
<210> 1073514	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073514	
gccacugcac ucc	13
<210> 1073515	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073515	
gccuagauau gaa	13
<210> 1073516	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073516	
gccuaucagc auuuua	16
<210> 1073517	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073517	
gcugaggcaa gagaau	16
<210> 1073518	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073518	
gcuucuccau gagac	15
<210> 1073519	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073519	
gcuugcucuu	10
<210> 1073520	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073520	
gcuuuccgug gcacugcau	19
<210> 1073521	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073521	
ggaagucagc augccuc	17
<210> 1073522	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073522	
ggagcaggag ccugagccuu g	21
<210> 1073523	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073523	
ggaggaacac ugcacuc	17
<210> 1073524	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1073524	
ggaggcggag cuugcagug	19
<210> 1073525	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073525	
ggaggcugca gug	13
<210> 1073526	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073526	
ggaggcugca guga	14
<210> 1073527	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073527	
ggcauuucac aaaacagccu uu	22
<210> 1073528	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073528	
ggcauuugca g	11
<210> 1073529	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073529	
ggccaggauu gcauggaaaa ug	22
<210> 1073530	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073530	
ggccuccucu cucaguuuuu	20
<210> 1073531	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073531	
ggcgacaguu uuccuucuca	20
<210> 1073532	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073532	
ggcugcagug agcugagau	19

<210> 1073533	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073533	
gggagggcgga gcuugcagug	20
<210> 1073534	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073534	
gggaggcuuc ccc	13
<210> 1073535	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073535	
gggcugugau c	11
<210> 1073536	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073536	
ggggaaauaa uaaagaugcu cu	22
<210> 1073537	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073537	
gguaaaaagg agaauuuuuc c	21
<210> 1073538	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073538	
ggucucugau agguagcauu uu	22
<210> 1073539	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073539	
gguggaggcu gcaguga	17
<210> 1073540	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073540	
guagcauuuu ccagca	16
<210> 1073541	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073541	
guagcucucc ugacuu	16
<210> 1073542	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073542	
gucaaaagga agucucuag	19
<210> 1073543	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073543	
gucagugccc aacuguuau	19
<210> 1073544	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073544	
guccuugaau gccaua	16
<210> 1073545	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073545	
gucgugagug ucuc	14
<210> 1073546	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073546	
gucucaaccc cucacaggag	20
<210> 1073547	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073547	
gugaaguaua cuguau	16
<210> 1073548	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073548	
gugaauuuuu cucuaacuca gaa	23
<210> 1073549	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1073549	
gugguuauuu agggacugc u	21
<210> 1073550	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073550	
ugaaaauugu gauggaac	19
<210> 1073551	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073551	
ugacaugccu auaugagaag aa	23
<210> 1073552	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073552	
ugaccuccac agc	13
<210> 1073553	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073553	
ugagacuccg ucacaa	16
<210> 1073554	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073554	
ugagcccgga ugcucuc	18
<210> 1073555	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073555	
ugauucccuc cugcua	16
<210> 1073556	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073556	
ugcaauguga uc	12
<210> 1073557	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073557	
ugcacuccag ccugggugac aaa	23

<210> 1073558	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073558	
ugcagauuag cuaggggaca g	21
<210> 1073559	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073559	
ugcauccagc aguacaau	18
<210> 1073560	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073560	
ugccacauac uugca	15
<210> 1073561	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073561	
ugcuauagcc aucaca	16
<210> 1073562	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073562	
ugcuuuuuuu cagggaa	17
<210> 1073563	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073563	
uggaaaaaug auuuuaa	16
<210> 1073564	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073564	
uggauagaua auuuuauuug aa	22
<210> 1073565	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073565	
uggccaacau gaugaa	16
<210> 1073566	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073566	
uggcuuugcc uggcuuugc ca	22
<210> 1073567	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073567	
ugggaacaug cgugugacc	19
<210> 1073568	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073568	
ugggaauuaa gcaaaaau	17
<210> 1073569	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073569	
ugggaucgca uugcau	16
<210> 1073570	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073570	
ugggugacaa a	11
<210> 1073571	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073571	
ugggugacaa agugag	16
<210> 1073572	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073572	
uggugcucau uua	13
<210> 1073573	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073573	
uggugcucau uuaa	14
<210> 1073574	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1073574	
uguauuuuuau uacaucuuuc aca	23
<210> 1073575	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073575	
ugucaucagc cugugua	17
<210> 1073576	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073576	
uguccuugaa ugccaua	17
<210> 1073577	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073577	
ugucuaauua aaacacuuuc aa	22
<210> 1073578	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073578	
uguguuuuuc acau	14
<210> 1073579	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073579	
uguucagggc uguga	15
<210> 1073580	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073580	
uguucagggc ugugau	16
<210> 1073581	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073581	
uguuggugac aa	13
<210> 1073582	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073582	
uuaaaagaga caaa	14

<210> 1073583	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073583	
uuaaacugua g	11
<210> 1073584	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073584	
uuaaaguucu caa	13
<210> 1073585	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073585	
uuaaaguucu caaugcaacc au	22
<210> 1073586	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073586	
uuacauacua uucu	14
<210> 1073587	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073587	
uuacauuuu cac	13
<210> 1073588	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073588	
uuaggaaggu acugucau	18
<210> 1073589	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073589	
uuaucaugca aaucugua	19
<210> 1073590	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073590	
uucacuccag ccugggugac	20
<210> 1073591	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073591	
uuccagcacu uugcaa	16
<210> 1073592	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073592	
uucccaaaac ugau	14
<210> 1073593	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073593	
uuccccucac uauc	14
<210> 1073594	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073594	
uucccucaca ccgc	14
<210> 1073595	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073595	
uuccuaaaag agauggaaa	20
<210> 1073596	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073596	
uuccuuauca cugaca	16
<210> 1073597	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073597	
uucgagacca gccuggccaa	20
<210> 1073598	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073598	
uucucuaacu cagaaa	16
<210> 1073599	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1073599	
uucucuggcg acaguuuuc	19
<210> 1073600	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073600	
uucugaaacu gcaua	15
<210> 1073601	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073601	
uucuuacuaa ucuga	15
<210> 1073602	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073602	
uugaaaaagu aua	13
<210> 1073603	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073603	
uugaagaugc uuguauuuua c	21
<210> 1073604	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073604	
uugccaaaca gccacacugu	20
<210> 1073605	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073605	
uugucaaaag gaagucucua g	21
<210> 1073606	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073606	
uuuaaaagag acaaacugua a	21
<210> 1073607	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073607	
uuuaaaagag acaaacugua aa	22

<210> 1073608	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073608	
uuuaaacauu uuuaucuauc a	21
<210> 1073609	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073609	
uuuaauaaaa ugga	14
<210> 1073610	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073610	
uuuacugaga caaugua	17
<210> 1073611	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073611	
uuuaauaaua aaagcuucag gga	23
<210> 1073612	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073612	
uuucaaaaug cuucaa	16
<210> 1073613	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073613	
uuucauucuu gu	12
<210> 1073614	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073614	
uuuccacuac ugcuaacca	18
<210> 1073615	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073615	
uuucccuggg agcuguucuc u	21
<210> 1073616	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073616	
uuuguucucc caaaaca	17
<210> 1073617	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073617	
caagugaaaa acauccag	18
<210> 1073618	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073618	
caaguguuca caa	13
<210> 1073619	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073619	
caauagcaug caaa	14
<210> 1073620	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073620	
caauagcaug caaaaaaugc u	21
<210> 1073621	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073621	
cacaaaacag ccuuu	15
<210> 1073622	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073622	
cacaaccacu cauuca	16
<210> 1073623	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073623	
cacaauuaca uacuaauucu	19
<210> 1073624	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1073624	
cacagcugaa cuuguu	16
<210> 1073625	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073625	
cacauacuug cagcuc	16
<210> 1073626	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073626	
cacauuugau ucug	14
<210> 1073627	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073627	
cacccaaguu gaagacuuug u	21
<210> 1073628	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073628	
cacugcauac aau	13
<210> 1073629	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073629	
cagaacaaga agcuuau	17
<210> 1073630	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073630	
cagacugaca aaugug	16
<210> 1073631	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073631	
cagcauuuuu cuacuuuaa	20
<210> 1073632	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073632	
caggaaaauu guuugaaccc agg	23

<210> 1073633	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073633	
caggaggcag agguugcagu	20
<210> 1073634	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073634	
caggcuuau aauauau	17
<210> 1073635	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073635	
cagggaaaca gcccaaagc	19
<210> 1073636	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073636	
cagggcugug aucg	14
<210> 1073637	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073637	
cagugagccg agaucgugcc	20
<210> 1073638	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073638	
cagugagcug agauugugc	19
<210> 1073639	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073639	
cauaagugaa aaucuu	16
<210> 1073640	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073640	
caucaauagu gu	12
<210> 1073641	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073641	
caucaauagu guccuaugca aua	23
<210> 1073642	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073642	
caucagccug ugua	14
<210> 1073643	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073643	
caucuuucac au	12
<210> 1073644	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073644	
caucuuuuua accugcaaaa u	21
<210> 1073645	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073645	
cauggauaac acauu	15
<210> 1073646	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073646	
cauggcuuug gcuuugcaa	19
<210> 1073647	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073647	
cauggcuuug gcuuugcaaa au	22
<210> 1073648	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073648	
cauguaaaca uacca	15
<210> 1073649	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1073649	
cauguaauug cagau	15
<210> 1073650	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073650	
cauuauuacc uaaacuguau	20
<210> 1073651	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073651	
cauugagaac ugcauuguu ucg	23
<210> 1073652	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073652	
cauuuauua ucugaacauu ua	22
<210> 1073653	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073653	
cauuuagcga acaaccacag	20
<210> 1073654	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073654	
cauuucacaa aacagccu	18
<210> 1073655	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073655	
cauuuccaaa uucacaa	17
<210> 1073656	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073656	
ccaaaggaua aguguccc	18
<210> 1073657	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073657	
ccaaguugaa gacuuugu	18

<210> 1073658	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073658	
ccacaacuaau auuaucaugc a	21
<210> 1073659	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073659	
ccagauucua ccacacagca	20
<210> 1073660	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073660	
ccaggcugga cgugguggcu c	21
<210> 1073661	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073661	
ccauuaaagu ucuaa	16
<210> 1073662	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073662	
cccaaaacug auaccuuug aa	22
<210> 1073663	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073663	
cccagaagaa gauggcug	18
<210> 1073664	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073664	
cccagcauuu u	11
<210> 1073665	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073665	
cccagcuacu cgga	15
<210> 1073666	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073666	
cccauucuaugugucauca	20
<210> 1073667	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073667	
ccccacguugccucacuuc auc	23
<210> 1073668	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073668	
ccuaaaaugc uuc	13
<210> 1073669	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073669	
ccuaaacugu aucaua	16
<210> 1073670	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073670	
ccuaaugaaa gugaugacau auu	23
<210> 1073671	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073671	
ccuagcggag uuccagca	18
<210> 1073672	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073672	
ccuaugcaau aa	12
<210> 1073673	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073673	
ccucacagga gcuuacuggc a	21
<210> 1073674	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1073674	
cgagaucgcg ccacugcacu	20
<210> 1073675	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073675	
cgagaucgug ccauugcacu c	21
<210> 1073676	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073676	
cggagcuugc agugag	16
<210> 1073677	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073677	
cuaaaguauc uguauu	16
<210> 1073678	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073678	
cuauuuuau augcaau	18
<210> 1073679	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073679	
cucauucaaa ag	12
<210> 1073680	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073680	
cucccaaac agauua	16
<210> 1073681	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073681	
cucuaacuca gaaacaucag	20
<210> 1073682	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073682	
cucuccugac uuuuua	16

<210> 1073683	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073683	
cucuggcuuu gccuuggcuu ug	22
<210> 1073684	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073684	
cucuuguccu agcuug	16
<210> 1073685	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073685	
cugaagggca ucaugca	17
<210> 1073686	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073686	
cugacuuuuu auguca	16
<210> 1073687	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073687	
cugccgaaua uagaa	15
<210> 1073688	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073688	
aggucaggag uucga	15
<210> 1073689	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073689	
aguaaaccac aa	12
<210> 1073690	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073690	
agucuauggc c	11
<210> 1073691	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073691	
aguguccuau gcaaua	16
<210> 1073692	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073692	
aguuuagcaa caucua	16
<210> 1073693	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073693	
aguuacaaaa acc	13
<210> 1073694	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073694	
aguugauuuu acaa	14
<210> 1073695	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073695	
aguugauuuu acaauuga	18
<210> 1073696	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073696	
aguuuuuccuu cucaucugug auu	23
<210> 1073697	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073697	
auaaaagauc uugca	15
<210> 1073698	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073698	
auaaaaguaa accacaa	17
<210> 1073699	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1073699	
auaaauaaaaa gcuucag	17
<210> 1073700	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073700	
auacaauuuau uuuuacaguu cu	22
<210> 1073701	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073701	
auacauucug cuuuca	16
<210> 1073702	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073702	
auacuguaau uuuacc	16
<210> 1073703	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073703	
auagcaagug aa	12
<210> 1073704	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073704	
auauaauaug caca	14
<210> 1073705	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073705	
auauauggca uuugcag	17
<210> 1073706	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073706	
auauuguucu uguaagcuuu aac	23
<210> 1073707	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073707	
auauuuuacu augaa	15

<210> 1073708	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073708	
aucauucauc uu	12
<210> 1073709	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073709	
aucauuucaa aacucauuuc c	21
<210> 1073710	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073710	
aucgagacug caau	14
<210> 1073711	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073711	
aucuuacuga aggu	14
<210> 1073712	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073712	
aucuuguuuu uccacuacug cua	23
<210> 1073713	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073713	
augcacacag ugc	13
<210> 1073714	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073714	
augcauccag caguacaaua aaa	23
<210> 1073715	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073715	
augcaugcga acauaaaau	18
<210> 1073716	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073716	
augucuguau uucauucuug uug	23
<210> 1073717	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073717	
auguuugca aaaa	14
<210> 1073718	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073718	
auguuucgcu gauau	15
<210> 1073719	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073719	
auuaaaauugu uccauuu	17
<210> 1073720	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073720	
auuacaaucg agacugcaau	20
<210> 1073721	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073721	
auuacuagaa auuuuuacu	20
<210> 1073722	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073722	
auuagaaaaa uagcaacuu	19
<210> 1073723	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073723	
auucaugaag cggucacaga uca	23
<210> 1073724	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1073724	
auucccuccu gcuacu	16
<210> 1073725	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073725	
auuccuaaaa ugcuuca	17
<210> 1073726	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073726	
auucuuaaaa ugcaaua	17
<210> 1073727	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073727	
auuuuaagac aaaga	15
<210> 1073728	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073728	
auuuauuuuu uuaaacugua g	21
<210> 1073729	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073729	
auuuacaugu uuaua	15
<210> 1073730	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073730	
auuucacagu gugu	14
<210> 1073731	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073731	
auuuccaaau ucacaa	16
<210> 1073732	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073732	
caaaacagau uacuagaaa	19

<210> 1073733	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073733	
caaaauggac ucaagagaga	20
<210> 1073734	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073734	
caaacagcca cacugu	16
<210> 1073735	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073735	
caaacagcca cacugug	17
<210> 1073736	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073736	
caaagugaga cuccguc	17
<210> 1073737	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073737	
caaaauucgcu gcaaccuguu ga	22
<210> 1073738	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073738	
caacaacaac aaaaagc	17
<210> 1073739	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073739	
caaccgagug gcugucauc	19
<210> 1073740	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073740	
caacuauauu aucaugc	17
<210> 1073741	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073741	
caacuauauu aucaugcaaa	20
<210> 1073742	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073742	
caaguguuca caaccu	16
<210> 1073743	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073743	
caaguugugu uugauau	17
<210> 1073744	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073744	
caauagcaug caaaa	15
<210> 1073745	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073745	
caauaguguc cuaugcaau	19
<210> 1073746	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073746	
caauaguguc cuaugcaaua	20
<210> 1073747	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073747	
caaugccaca uacuugcagc uc	22
<210> 1073748	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073748	
caauuauauc aguccucuuu caa	23
<210> 1073749	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1073749	
cacagcugaa cuuguugaga	20
<210> 1073750	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073750	
caccaaagcc acc	13
<210> 1073751	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073751	
cagaaaaaaa aauggaa	17
<210> 1073752	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073752	
cagaaauuua auuca	15
<210> 1073753	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073753	
cagaaauuua auucaugu	18
<210> 1073754	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073754	
cagagguugc agugagccga	20
<210> 1073755	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073755	
cagauaacuu ugac	14
<210> 1073756	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073756	
cagauuacua gaaa	14
<210> 1073757	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073757	
cagauuuuaa cagcucucu	19

<210> 1073758	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073758	
cagccacacu gugggacucu uc	22
<210> 1073759	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073759	
cagggcugug au	12
<210> 1073760	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073760	
cagggcugug auc	13
<210> 1073761	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073761	
caggucuuua aauc	15
<210> 1073762	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073762	
caguucuguc auau	14
<210> 1073763	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073763	
cauaagugaa aaucuuacaa c	21
<210> 1073764	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073764	
caucacagcu gaacuuguug a	21
<210> 1073765	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073765	
cauccagcag uacaau	16
<210> 1073766	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073766	
caugcgaaca uaaaugucug uau	23
<210> 1073767	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073767	
cauggcgaaa cccucucua cua	23
<210> 1073768	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073768	
cauguuuaaa ccugaca	17
<210> 1073769	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073769	
cauuuuuuuu aauaugcaca	20
<210> 1073770	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073770	
cauuucaaaa ugcuuc	16
<210> 1073771	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073771	
cauuuccaaa uucaca	16
<210> 1073772	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073772	
ccaaaauuuugu auuuua	16
<210> 1073773	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073773	
ccaaguuuuau auacaauua	19
<210> 1073774	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1073774	
ccacacagca gcagu	15
<210> 1073775	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073775	
ccacguugcc ucuacuuua	19
<210> 1073776	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073776	
ccagcacuuu	10
<210> 1073777	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073777	
ccagcaguac aaaua	15
<210> 1073778	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073778	
ccagcuacuc gggag	15
<210> 1073779	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073779	
cccagcuacu cg	12
<210> 1073780	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073780	
cccucacagg ag	12
<210> 1073781	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073781	
ccuuuuuaca uac	13
<210> 1073782	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073782	
ccuaaaaugc uucacu	16

<210> 1073783	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073783	
ccuaaacugu au	12
<210> 1073784	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073784	
ccugggugac aa	12
<210> 1073785	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073785	
ccuguaaucc cagcacuu	18
<210> 1073786	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073786	
ccuguaaucc cagcauuu	18
<210> 1073787	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073787	
ccuguaaucc cagcuacucg	20
<210> 1073788	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073788	
ccuugaaugc caua	14
<210> 1073789	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073789	
ccuuuuacau acu	13
<210> 1073790	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073790	
ccuuuuugcca aucuca	16
<210> 1073791	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073791	
ccuuuuuuguu auuag	15
<210> 1073792	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073792	
cgacaguuuu cc	12
<210> 1073793	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073793	
cgagaucgcg ccacugcac	19
<210> 1073794	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073794	
cgagaucgug ccuuugcacu	20
<210> 1073795	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073795	
cggaagaag gggaca	16
<210> 1073796	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073796	
cuaaaauuuuc ugaaacugca u	21
<210> 1073797	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073797	
cuaacaugua auugca	16
<210> 1073798	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073798	
cuaaugaaag ugaugaca	18
<210> 1073799	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1073799	
cuacaguuuu uaacucucac	19
<210> 1073800	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073800	
cuaucagcau uuuaucuu uaa	23
<210> 1073801	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073801	
cuauguggcu guauc	15
<210> 1073802	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073802	
cuauguuuca ucuug	15
<210> 1073803	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073803	
cuccaugaga cacauc	16
<210> 1073804	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073804	
cuccugacuu uua	13
<210> 1073805	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073805	
cuccugacuu uuaa	14
<210> 1073806	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073806	
cuccuggcug gggccuguug aag	23
<210> 1073807	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073807	
cucugaagag ugguuuucac aa	22

<210> 1073808	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073808	
cucuuuaaaa ugcaaaau	18
<210> 1073809	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073809	
cugaggcgcu gcuuugucaa aa	22
<210> 1073810	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073810	
cugauaggua gcauuuu	17
<210> 1073811	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073811	
cugcagauua gcuaggggac ag	22
<210> 1073812	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073812	
cugcauugag aacugcauau	20
<210> 1073813	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073813	
cuggggccug uugaa	15
<210> 1073814	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073814	
cugguuguug ccaaacagcc ac	22
<210> 1073815	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073815	
cuguaauccc agcuacucgg g	21
<210> 1073816	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073816	
cuguaguccc agcuacucg	19
<210> 1073817	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073817	
cuguaucuuug uuuuuccac	19
<210> 1073818	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073818	
cugucauaua auuuugaa	18
<210> 1073819	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073819	
cugucaucag ccugugua	18
<210> 1073820	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073820	
cuguccuuga augccauagu ca	22
<210> 1073821	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073821	
cugugcaccc agaaga	16
<210> 1073822	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073822	
cuguuucugc uugcucu	17
<210> 1073823	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073823	
cuuaaaaugc aaua	14
<210> 1073824	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1073824	
cuuaagcuuc cgccgucuca	20
<210> 1073825	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073825	
cuuacuggca aacau	15
<210> 1073826	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073826	
cuuauagagg aacuugaaa	19
<210> 1073827	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073827	
cuucccucac accgcg	16
<210> 1073828	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073828	
cuucugaggc gcugcuuugu caa	23
<210> 1073829	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073829	
cuugaagggc ccaga	15
<210> 1073830	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073830	
cuugaaugcc aua	13
<210> 1073831	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073831	
cuuguuccaa ugccac	16
<210> 1073832	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073832	
cuuugaucug uuugucaa	18

<210> 1073833	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073833	
cuuuggcuuu gcaaaau	17
<210> 1073834	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073834	
aaaaaaaugg aa	12
<210> 1073835	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073835	
aaaaaggaaa gaacugucau	20
<210> 1073836	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073836	
aaaaccuucc cca	13
<210> 1073837	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073837	
aaaacucauu ucc	13
<210> 1073838	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073838	
aaaagagaca aacuguaa	18
<210> 1073839	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073839	
aaaagcuuca ggga	14
<210> 1073840	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073840	
aaaaguaaac cacia	15
<210> 1073841	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073841	
aaaaugagca aaag	14
<210> 1073842	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073842	
aaaauuuugg gguaaaaagg ag	22
<210> 1073843	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073843	
aaacagaaaa aaaaauggaa gc	22
<210> 1073844	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073844	
aaacagauua cuagaaauau u	21
<210> 1073845	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073845	
aaacauacca acauguuuua a	21
<210> 1073846	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073846	
aaacaucagu uacucugaag gg	22
<210> 1073847	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073847	
aaaccccauc ucu	13
<210> 1073848	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073848	
aaaccuuccc cag	13
<210> 1073849	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1073849	
aaacugucgg uuugcuuuga u	21
<210> 1073850	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073850	
aaacuuuaua uuguucuugu aa	22
<210> 1073851	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073851	
aaagacaagc ucaaguguuc a	21
<210> 1073852	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073852	
aaagacauuu guucuccca	19
<210> 1073853	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073853	
aaagacauuu guucucccaa aa	22
<210> 1073854	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073854	
aaagagaug gaaaaaugau uu	22
<210> 1073855	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073855	
aaagauuucu ugaguuuugu	20
<210> 1073856	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073856	
aaagccaaaa ac	12
<210> 1073857	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073857	
aaagcuaaag uaucugu	17

<210> 1073858	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073858	
aaaguaaacc acaa	14
<210> 1073859	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073859	
aaagucagug cccaacuguu aua	23
<210> 1073860	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073860	
aaagugauga cau	13
<210> 1073861	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073861	
aaauaaua ugcac	15
<210> 1073862	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073862	
aaauuuuaca cac	13
<210> 1073863	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073863	
aacagauaca uuca	14
<210> 1073864	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073864	
aacauuguuu uuguugucu ua	22
<210> 1073865	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073865	
gugguuugaa aa	12
<210> 1073866	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073866	
guguauucuu aaaaugcaau a	21
<210> 1073867	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073867	
guguccuaug caaua	15
<210> 1073868	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073868	
guguuauugu auuagguguc a	21
<210> 1073869	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073869	
guguuuguga uuguuugcuc ug	22
<210> 1073870	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073870	
guuacagcac aaaa	14
<210> 1073871	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073871	
guucagggcu gugauc	16
<210> 1073872	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073872	
guuggugaca auu	13
<210> 1073873	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073873	
uaaaaagcuu cagggaa	17
<210> 1073874	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1073874	
uaaaugcaa ua	12
<210> 1073875	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073875	
uaaaugcuu cacugu	16
<210> 1073876	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073876	
uaaaccugac aaugg	15
<210> 1073877	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073877	
uaaacgucca uuaagcugag ag	22
<210> 1073878	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073878	
uaaauaaaug gaaua	15
<210> 1073879	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073879	
uaacuuugac uuucuu	16
<210> 1073880	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073880	
uaaggcuugu uccaugcca c	21
<210> 1073881	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073881	
uaagguauau aaauuuuccc a	21
<210> 1073882	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073882	
uaagugaaaa ucuuacaaca ggcu	24

<210> 1073883	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073883	
uaaucccagc uacuugggag	20
<210> 1073884	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073884	
uacauuuuc acau	14
<210> 1073885	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073885	
uacauguuuu uauuaaucuc u	21
<210> 1073886	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073886	
uacauuucca aau	13
<210> 1073887	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073887	
uacauuucca aaucacaa	19
<210> 1073888	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073888	
uaccuaauga aaguga	16
<210> 1073889	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073889	
uacucugaag ggcaucaugc au	22
<210> 1073890	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073890	
uagaauaauc uugcucacag	20
<210> 1073891	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073891	
uagauaaacu cagaaa	16
<210> 1073892	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073892	
uaggaacggu aaauuu	16
<210> 1073893	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073893	
uaguguccua ugcaau	16
<210> 1073894	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073894	
uaauaaauuuu cccaaaacug aua	23
<210> 1073895	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073895	
uaauaucaguc cucuuucaa	19
<210> 1073896	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073896	
uaucuuguuu uuccacu	17
<210> 1073897	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073897	
uauggcauuu gcag	14
<210> 1073898	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073898	
uaauucacaac cacucauuca a	21
<210> 1073899	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1073899	
uaauucuuaaa augcaau	17
<210> 1073900	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073900	
ucacuguuuc ucugcu	16
<210> 1073901	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073901	
ucacuugagg ucaggag	17
<210> 1073902	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073902	
ucaggggaagc ugccaaag	18
<210> 1073903	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073903	
ucagggguggg guggucucug aua	23
<210> 1073904	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073904	
ucaguccucu uuca	14
<210> 1073905	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073905	
ucauuuccua uguaacugca u	21
<210> 1073906	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073906	
uccacuacug cuac	14
<210> 1073907	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073907	
uccagcuac ucggga	16

<210> 1073908	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073908	
ucccagcuac uuggg	15
<210> 1073909	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073909	
ucccauucua uguguc	16
<210> 1073910	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073910	
ucccuucucu uaauuuaau	19
<210> 1073911	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073911	
ucccuuuuac auacugcugu	20
<210> 1073912	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073912	
uccgcugucg gcacauucag	20
<210> 1073913	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073913	
uccuacuuau ugccaugugg	20
<210> 1073914	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073914	
uccugacuuu uaaugucau	19
<210> 1073915	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073915	
uccuguacuu uuuccag	17
<210> 1073916	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073916	
uccuuaucaac ugaca	15
<210> 1073917	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073917	
uccuuccuua ucac	14
<210> 1073918	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073918	
ucuacuaaaaa auacaaaaa	19
<210> 1073919	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073919	
ucucuaacuc agaaac	16
<210> 1073920	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073920	
ucugcuugcu cuuguccua	19
<210> 1073921	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073921	
ucuuuguauu gaca	14
<210> 1073922	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073922	
ugaaaggcau ucucuga	17
<210> 1073923	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073923	
ugacaauggu guuauuugaa	20
<210> 1073924	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1073924	
ugaguagcuc uccugacuuu uaa	23
<210> 1073925	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073925	
ugaguggaug auguuuc	17
<210> 1073926	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073926	
ugccaaacag ccaca	15
<210> 1073927	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073927	
ugccauaguc aaagaga	17
<210> 1073928	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073928	
ugcuacaguu uuuccuaaa	19
<210> 1073929	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073929	
ugcuucggga agaaggggac aa	22
<210> 1073930	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073930	
ugcuucucca uga	13
<210> 1073931	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073931	
uggaaagaca agcucaag	18
<210> 1073932	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073932	
uggaagucca gaaca	15

<210> 1073933	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073933	
uggaaucaga uuuuuaa	16
<210> 1073934	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073934	
uggaggcugc agugagcug	19
<210> 1073935	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073935	
uggcaguggu uugaa	15
<210> 1073936	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073936	
uggcgggugc cuguaauc	18
<210> 1073937	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073937	
ugggaggcca aggugg	16
<210> 1073938	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073938	
uggggauggu ccacuguca	19
<210> 1073939	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073939	
uggucacaua caau	14
<210> 1073940	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073940	
uggucucuga uagguagcau uu	22
<210> 1073941	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073941	
ugguggccca cgccuguaa	19
<210> 1073942	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073942	
uguaauccca gcauuuuggg	20
<210> 1073943	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073943	
uguagauaaa cucagaa	17
<210> 1073944	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073944	
uguagauaaa cucagaaau	19
<210> 1073945	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073945	
uguccugaug cuuuugucua	20
<210> 1073946	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073946	
uguuauagcaa aaaa	14
<210> 1073947	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073947	
uguuccagga uguggaa	17
<210> 1073948	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073948	
uguuugugau ug	12
<210> 1073949	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1073949	
uuaaaagaga caaacuguaa	20
<210> 1073950	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073950	
uuaaaauaucu gaac	14
<210> 1073951	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073951	
uuaaucucua guaaaa	16
<210> 1073952	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073952	
uuacaaucga gacugcaau	19
<210> 1073953	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073953	
uuacaaucga gacugcaaug uga	23
<210> 1073954	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073954	
uuacugagac aau	13
<210> 1073955	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073955	
uuaucaugca aaugcuguau u	21
<210> 1073956	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073956	
uuaugcauaa agucag	16
<210> 1073957	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073957	
uucacaaaac agccuuug	18

<210> 1073958	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073958	
uucacagugu gu	12
<210> 1073959	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073959	
uuccauuuua aaaugcauca u	21
<210> 1073960	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073960	
uucccuuga uacagucaa	19
<210> 1073961	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073961	
uuccguggca cugcaua	17
<210> 1073962	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073962	
uuccuaaaag agaauggaaa a	21
<210> 1073963	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073963	
uuccuaugua acugca	16
<210> 1073964	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073964	
uucuaugugu caucaa	16
<210> 1073965	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073965	
uugaaaaacu aaaacagaaa aa	22
<210> 1073966	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073966	
uugaaauuaa ccuaga	17
<210> 1073967	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073967	
uugacagcug ucauuaau	19
<210> 1073968	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073968	
uugauuuccc ugaggagcugu u	21
<210> 1073969	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073969	
uugcaaauac auggau	16
<210> 1073970	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073970	
uugccaaaca gccacacugu gg	22
<210> 1073971	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073971	
uugcuccugg cuggggccug uu	22
<210> 1073972	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073972	
uugcuuuccc uuugccaau	20
<210> 1073973	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073973	
uugcuuuuga aggaauacaa u	21
<210> 1073974	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1073974	
uugucaauag caugcaaaaa a	21
<210> 1073975	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073975	
uuguucuccc aaaaca	16
<210> 1073976	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073976	
uuguuuuaaa auuaaagcua a	21
<210> 1073977	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073977	
uuuaaaaaaa aaaaaaagc caa	23
<210> 1073978	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073978	
uuuaacagcu cucu	14
<210> 1073979	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073979	
uuuacauacu gcugucuaug u	21
<210> 1073980	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073980	
uuuauaucug gaauga	16
<210> 1073981	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073981	
uuucacuacu cu	12
<210> 1073982	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073982	
uuucacuacu cucuacucug u	21

<210> 1073983	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073983	
uuucauucuu guug	14
<210> 1073984	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073984	
uuuccaaauu cacaa	15
<210> 1073985	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073985	
uuucuuugua ucauuc	16
<210> 1073986	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073986	
uuuuaggaaa ggaugauca	19
<210> 1073987	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073987	
uuuuccuucu cau	13
<210> 1073988	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073988	
uuuuuccuaa aaga	14
<210> 1073989	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073989	
aaaaauuguc ugcauu	16
<210> 1073990	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073990	
aaaacauaug ca	12
<210> 1073991	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073991	
aaaagacuaa gccaga	16
<210> 1073992	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073992	
aaaagacuug agccauccaa aga	23
<210> 1073993	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073993	
aaaaguuaaa cuac	14
<210> 1073994	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073994	
aaacaaaacc ac	12
<210> 1073995	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073995	
aaacaaacca uuuuuuuucu cu	22
<210> 1073996	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073996	
aaacaggucg agcugu	16
<210> 1073997	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073997	
aaacauaugc auua	14
<210> 1073998	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1073998	
aaaccacugu aua	13
<210> 1073999	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1073999	
aaaccccauc ucu	13
<210> 1074000	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074000	
aaacucuuua acuuguaa	18
<210> 1074001	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074001	
aaacuuaugc uaguuuau	18
<210> 1074002	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074002	
aaagauauca gagcuc	16
<210> 1074003	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074003	
augcuacca cagcgua	18
<210> 1074004	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074004	
augcugaggc cacccacuga cc	22
<210> 1074005	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074005	
auggaagugg cagugaaa	18
<210> 1074006	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074006	
auggccagug ugauccca	18
<210> 1074007	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074007	
augggaucac aggccagg	18

<210> 1074008	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074008	
auguaaaggu cacuuuucac au	22
<210> 1074009	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074009	
auguaauaucu auaucucuaa ac	22
<210> 1074010	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074010	
augucaauug ucag	14
<210> 1074011	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074011	
auguccgccc accuagugcu uc	22
<210> 1074012	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074012	
auguuuguaa auuaauacuu ca	22
<210> 1074013	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074013	
auuaguacug gauuauucag gcu	23
<210> 1074014	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074014	
auuauuucaa ccgcuugcca u	21
<210> 1074015	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074015	
auucaucugg gaggcaga	18
<210> 1074016	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074016	
auuccacugg acu	13
<210> 1074017	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074017	
auuccuguag caucu	15
<210> 1074018	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074018	
auuccuguug cucuguu	17
<210> 1074019	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074019	
auucuacaca uaua	14
<210> 1074020	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074020	
auucuacaca uauauguaua u	21
<210> 1074021	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074021	
auucucaacc uacca	15
<210> 1074022	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074022	
auugaacuuu cacauagc	18
<210> 1074023	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074023	
auugaauagg gcuaggaaua u	21
<210> 1074024	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1074024	
auugagucca gcuuuucc	17
<210> 1074025	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074025	
auugcccauu guuuuucuga	20
<210> 1074026	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074026	
auugcuuaaa agacauu	17
<210> 1074027	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074027	
auuggaagug uucaagaa a	21
<210> 1074028	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074028	
auugggcugg cucugaagcc aa	22
<210> 1074029	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074029	
auugucauua gugagacaua uuu	23
<210> 1074030	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074030	
auugucgucu uuaugu	16
<210> 1074031	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074031	
auuuuacuu cuu	13
<210> 1074032	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074032	
auuuaccugu auuuu	15

<210> 1074033	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074033	
auuuguucag agag	14
<210> 1074034	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074034	
auuuucucug auacuuuu	18
<210> 1074035	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074035	
auuuucugac caaaa	15
<210> 1074036	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074036	
auuuuuuguu auguuugcac	20
<210> 1074037	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074037	
caaaaaauua gccagau	17
<210> 1074038	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074038	
caaaaugugu uuca	14
<210> 1074039	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074039	
caaacuacag aaauaugu	18
<210> 1074040	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074040	
caaacugccu auauugauaa	20
<210> 1074041	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074041	
caaacugccu auauugauaa aa	22
<210> 1074042	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074042	
caaagacaug ga	12
<210> 1074043	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074043	
caaagcaaag cca	13
<210> 1074044	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074044	
caaagcauuu cuagucc	17
<210> 1074045	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074045	
caaagcgaga ucccaucucu	20
<210> 1074046	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074046	
caacaagaau auugu	15
<210> 1074047	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074047	
caaccgcuug ccuauu	16
<210> 1074048	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074048	
caacucacac cuccuu	16
<210> 1074049	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1074049	
caacucauug caucauuu	18
<210> 1074050	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074050	
caacugugcu acacuugcac cug	23
<210> 1074051	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074051	
caagaaauaa aaaucaacu	19
<210> 1074052	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074052	
caagaagacc agacugugg	19
<210> 1074053	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074053	
caagcuagaa ggcc	14
<210> 1074054	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074054	
caauucuccu guugcaaug	19
<210> 1074055	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074055	
cacaccaucu cc	12
<210> 1074056	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074056	
cacagguuu uguauucuuu acu	23
<210> 1074057	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074057	
caccagaggc ugcagaaggc caa	23

<210> 1074058	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074058	
cacccaugaa ucaaagac	18
<210> 1074059	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074059	
caccccagcg ccugugcuga	20
<210> 1074060	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074060	
caccucggaa ucaagauguc aga	23
<210> 1074061	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074061	
caccgagacc aa	12
<210> 1074062	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074062	
caccuagugc uuccacuucu a	21
<210> 1074063	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074063	
caccuccauu ucucuccagg aa	22
<210> 1074064	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074064	
caccuccuug gcac	14
<210> 1074065	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074065	
caccuccuuu ucuucuagcu u	21
<210> 1074066	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074066	
caccuuagac ggaggugccu gag	23
<210> 1074067	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074067	
cacgugaugg accaaagc	18
<210> 1074068	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074068	
cacgugaugg accaaagcca c	21
<210> 1074069	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074069	
cacgugccug ugauc	15
<210> 1074070	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074070	
cacucacucu gggugcc	17
<210> 1074071	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074071	
cacucuuauu cccaaacuac aga	23
<210> 1074072	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074072	
cacuucacua ccaaaau	16
<210> 1074073	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074073	
cacuucuaug caaaugcc	18
<210> 1074074	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1074074	
cagaaaacau augcau	16
<210> 1074075	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074075	
cagaaaacau augcauuug aa	22
<210> 1074076	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074076	
cagaaucaug cuguucucu	19
<210> 1074077	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074077	
cagaaucugu auga	14
<210> 1074078	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074078	
cagaccuug ucuuccaa	18
<210> 1074079	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074079	
cagagagggg cagguugac	19
<210> 1074080	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074080	
cagagccagu ga	12
<210> 1074081	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074081	
cagagcccu uaaagcugcu	20
<210> 1074082	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074082	
cagagccuga guca	14

<210> 1074083	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074083	
cagagcgaga gucugucuca	20
<210> 1074084	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074084	
cagaucugaa cacagu	16
<210> 1074085	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074085	
cagcagcaca ccucag	16
<210> 1074086	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074086	
cagcaggaac ugagcca	17
<210> 1074087	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074087	
cagcaucuuu uccauccuga g	21
<210> 1074088	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074088	
cagcauuuuu cuucagaag	19
<210> 1074089	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074089	
cagccagguu agccuuug	18
<210> 1074090	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074090	
cagccauuac cauggaga	18
<210> 1074091	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074091	
cagccugggc aacauagua	19
<210> 1074092	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074092	
cagcuacuug ggaggcugag cc	22
<210> 1074093	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074093	
cagcuauuuu cugaccaaaa	20
<210> 1074094	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074094	
cagcugcacc ugc	13
<210> 1074095	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074095	
caggaaaaca aaucacu	17
<210> 1074096	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074096	
caggaaccaa aa	12
<210> 1074097	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074097	
caggaacuga gccca	14
<210> 1074098	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074098	
caggaucagc uccaucuca	19
<210> 1074099	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1074099	
caggauuuucc ucuugaacc	19
<210> 1074100	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074100	
caggcaggcc ac	12
<210> 1074101	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074101	
caggcuccau gcaccucc	18
<210> 1074102	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074102	
caggcuggag ugcagu	16
<210> 1074103	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074103	
caggcuucgg acagugc	17
<210> 1074104	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074104	
cagggagcag uugcccucag gcc	23
<210> 1074105	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074105	
cagggcacug ugccuga	17
<210> 1074106	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074106	
caggggggagc uccaagcug cc	22
<210> 1074107	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074107	
caggugcgcc ccugguguc a	21

<210> 1074108	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074108	
cagguuagcc uuu	13
<210> 1074109	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074109	
cagguuagcc uuugc	15
<210> 1074110	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074110	
caguaaaauau uaaccugaa	19
<210> 1074111	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074111	
caguaggcag uagacuauaa	20
<210> 1074112	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074112	
aaaacaugac uuu	13
<210> 1074113	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074113	
aaaacaugca	10
<210> 1074114	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074114	
aaaaccccau cucu	14
<210> 1074115	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074115	
aaaaccccau cucuacua	18
<210> 1074116	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074116	
aaaagcuuuu cuuuccuuu g	21
<210> 1074117	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074117	
ggagagccca gccau	15
<210> 1074118	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074118	
ggagcaaaug uuuc	14
<210> 1074119	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074119	
ggagcaguug ccucaggcc u	21
<210> 1074120	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074120	
ggagcuugca guga	14
<210> 1074121	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074121	
ggaggauvcg cugagccca	19
<210> 1074122	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074122	
ggaggcugag ccag	14
<210> 1074123	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074123	
ggagguugca gugagccaaa	20
<210> 1074124	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1074124	
ggaucuccagg ccagggaa	18
<210> 1074125	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074125	
ggauucagau uucucuuuga a	21
<210> 1074126	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074126	
ggauuggcua uaacauguc	19
<210> 1074127	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074127	
ggauuuuuug uuauguuugc acu	23
<210> 1074128	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074128	
ggcaacagau gaagaccc	18
<210> 1074129	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074129	
ggcacaaau guacauuuga	20
<210> 1074130	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074130	
ggcaguacaa ug	12
<210> 1074131	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074131	
ggccaccac uga	13
<210> 1074132	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074132	
ggccaggga agcccuguc a	21

<210> 1074133	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074133	
ggccuggcuu gucggagcaa gu	22
<210> 1074134	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074134	
ggcuaugaag ggacagcugc u	21
<210> 1074135	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074135	
ggcucacacc uguaauc	17
<210> 1074136	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074136	
ggcugaauc gugguggca	19
<210> 1074137	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074137	
ggcugggcuc cucauuuuu	19
<210> 1074138	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074138	
ggcugucagg acaccagccu ggu	23
<210> 1074139	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074139	
ggcugugcua gcaacaccca	20
<210> 1074140	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074140	
ggcuuccaga gaguccucu	19
<210> 1074141	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074141	
gggacuccag uucaca	16
<210> 1074142	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074142	
gggaggaagc agguuga	17
<210> 1074143	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074143	
gggaguguug ucaca	15
<210> 1074144	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074144	
gggauaaacu gagccug	17
<210> 1074145	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074145	
gggccagggc ccugca	16
<210> 1074146	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074146	
gggccucuga aa	12
<210> 1074147	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074147	
gggcugagcc cuggca	16
<210> 1074148	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074148	
gggcugggcc aggucu	16
<210> 1074149	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1074149	
ggggcgugcc ugccaagcuc ac	22
<210> 1074150	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074150	
gggugacauc ccag	14
<210> 1074151	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074151	
ggguggauca ccuga	15
<210> 1074152	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074152	
gggugugugu agc	13
<210> 1074153	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074153	
uauaggacu gugaccaaag c	21
<210> 1074154	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074154	
uauccagaau ggaa	14
<210> 1074155	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074155	
uauauauaaa cac	13
<210> 1074156	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074156	
uaucaaaau uguauuaau aa	22
<210> 1074157	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074157	
uaugagucuc uaucaucuug gca	23

<210> 1074158	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074158	
uaugaguggc uucugggaga u	21
<210> 1074159	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074159	
uauguauaug uauaucuau	19
<210> 1074160	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074160	
uaauagcaac ugugcuacac	20
<210> 1074161	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074161	
uauuucaacc gcuugcc	17
<210> 1074162	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074162	
uauuucaacc gcuugccaau u	21
<210> 1074163	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074163	
uauuuguaua auggugu	17
<210> 1074164	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074164	
ucaaagacag aga	13
<210> 1074165	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074165	
ucaaagacag agaagaccaa	20
<210> 1074166	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074166	
ucaagcuaga aggccaca	18
<210> 1074167	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074167	
ucacaaggga uuggcaauug u	21
<210> 1074168	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074168	
ucacauauaa aagu	14
<210> 1074169	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074169	
ucaccucagg cc	12
<210> 1074170	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074170	
ucacugcagg gcacugug	18
<210> 1074171	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074171	
ucacuguccc ucaaaugac	19
<210> 1074172	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074172	
ucagccccac uga	13
<210> 1074173	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074173	
ucagcugggu acgguggcac	20
<210> 1074174	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1074174	
ucaggacugu gacc	14
<210> 1074175	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074175	
ucaggacugu gaccaaagca u	21
<210> 1074176	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074176	
ucaggagauc gagacca	17
<210> 1074177	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074177	
ucaggucucc accaagga	18
<210> 1074178	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074178	
ucagugucug aacaucucc aa	22
<210> 1074179	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074179	
ucaugggguc ccugcugcaa	20
<210> 1074180	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074180	
ucauucacca aaugaugcca cuu	23
<210> 1074181	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074181	
ucauugcauc auuuaca	17
<210> 1074182	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074182	
ucauuuuguu auagaaacu	19

<210> 1074183	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074183	
uccaauugaa cuuucacaua	20
<210> 1074184	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074184	
uccagugacu uucaggaa	18
<210> 1074185	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074185	
uccaguggga ggugagacca cc	22
<210> 1074186	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074186	
uccaguuucc aaagg	15
<210> 1074187	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074187	
uccauaaaca cccaugauc a	21
<210> 1074188	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074188	
ucccaccucu ucucuuccug ua	22
<210> 1074189	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074189	
ucccagcacu uug	13
<210> 1074190	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074190	
ucccauggau aggggagg	18
<210> 1074191	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074191	
ucccucaaa u gacccaaaga	20
<210> 1074192	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074192	
ucccugcccu cccugcucc ca	22
<210> 1074193	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074193	
uccgugccag gcauucaa	18
<210> 1074194	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074194	
uccuaugcuu ua	12
<210> 1074195	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074195	
uccuccugcu c	11
<210> 1074196	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074196	
uccucguagc cau	13
<210> 1074197	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074197	
uccugaccaa ag	12
<210> 1074198	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074198	
ucgccggccu ugu	13
<210> 1074199	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1074199	
ucgccguguu acuguugcac uga	23
<210> 1074200	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074200	
ucgggaggcu gaggcag	17
<210> 1074201	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074201	
ucguagccau cuc	13
<210> 1074202	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074202	
ucguguccug cua	13
<210> 1074203	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074203	
ucuaacuaga aaucugccaa	20
<210> 1074204	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074204	
ucuaagccaa cuuuu	15
<210> 1074205	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074205	
ucuaauuccu guugcu	16
<210> 1074206	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074206	
ucuacacaua uau	13
<210> 1074207	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074207	
ucuacugaga caugacua	18

<210> 1074208	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074208	
ucuauaaaaca cugu	14
<210> 1074209	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074209	
ucuauaacua cauau	15
<210> 1074210	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074210	
ucuaugccag gcu	13
<210> 1074211	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074211	
ucucucccug ggcucug	17
<210> 1074212	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074212	
ucuccuugca cuu	13
<210> 1074213	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074213	
ucucuaauug gaagaaauuc cu	22
<210> 1074214	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074214	
ucucuccacc gugacacaau	20
<210> 1074215	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074215	
ucucuuccug ucuuuguugu cu	22
<210> 1074216	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074216	
ucugaauaag cacuuuu	17
<210> 1074217	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074217	
ucugacucac aagaagacca	20
<210> 1074218	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074218	
ucugaggcuu ccagagag	18
<210> 1074219	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074219	
ucuggagucu ccagugg	17
<210> 1074220	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074220	
ucuggccugg gcgacagagc	20
<210> 1074221	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074221	
ucugggccaa guuccuc	17
<210> 1074222	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074222	
ucugugcuuu gacucaccug uua	23
<210> 1074223	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074223	
ucuuauuccc aaacuacag	19
<210> 1074224	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1074224	
ucuuccuagu auauua	16
<210> 1074225	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074225	
ucuuggaccu cugcucuga	19
<210> 1074226	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074226	
ucuuucaacu cauugcau	18
<210> 1074227	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074227	
ugaaaaacau uccaggaaa	19
<210> 1074228	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074228	
ugaaaaggaa guuaaua	17
<210> 1074229	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074229	
ugaaaauuau gagucucu	18
<210> 1074230	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074230	
ugaaagaagg agcaag	16
<210> 1074231	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074231	
aagagacugg agcaucuga	19
<210> 1074232	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074232	
aagagcuaag uucuaaguuc au	22

<210> 1074233	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074233	
aagaugucac aagggauu	18
<210> 1074234	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074234	
aagcaggugg caucucua	18
<210> 1074235	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074235	
aagcaucacc ucaggc	16
<210> 1074236	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074236	
aagcauggcc uggacugacu	20
<210> 1074237	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074237	
aagccacaga agccagg	17
<210> 1074238	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074238	
aagcugcugu cacu	14
<210> 1074239	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074239	
aaggcauggu cggggga	17
<210> 1074240	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074240	
aaggucucug aacuc	15
<210> 1074241	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074241	
aagguuucua uuucucuga ua	22
<210> 1074242	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074242	
aaguaguagu gucuuc	16
<210> 1074243	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074243	
aaguaauauu ucuacac	17
<210> 1074244	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074244	
aaguguugcu cuuggaaa	18
<210> 1074245	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074245	
aaguucuggu augaacuug	19
<210> 1074246	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074246	
aaguuuugau gaaa	14
<210> 1074247	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074247	
aauaaaaaua ccu	13
<210> 1074248	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074248	
aauaaauccu ccaguc	16
<210> 1074249	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1074249	
aauaacagug ugu	13
<210> 1074250	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074250	
aauaccagug aaccaaag	18
<210> 1074251	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074251	
aaauacuuuuu ucuaguuuca g	21
<210> 1074252	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074252	
aaauaucgaga acugcca	17
<210> 1074253	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074253	
aaauaucugag aaguguauau ag	22
<210> 1074254	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074254	
aaauaucuggg uggcuuaaa	19
<210> 1074255	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074255	
aaauaucaau aaagcugcug aga	23
<210> 1074256	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074256	
aaucaaagac au	12
<210> 1074257	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074257	
aauccagca cuuu	14

<210> 1074258	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074258	
aaucccagcu acuug	15
<210> 1074259	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074259	
aaucgcuuuc cuuccucc	19
<210> 1074260	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074260	
aaucuauaac uacau	15
<210> 1074261	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074261	
aaucuauaac uacauauu	18
<210> 1074262	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074262	
aaucuguaua uguuguaaua	20
<210> 1074263	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074263	
aaugacccaa agacca	16
<210> 1074264	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074264	
aaugaugcca cuucc	15
<210> 1074265	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074265	
aauguugucc aggaaa	16
<210> 1074266	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074266	
aauguuuguc uggauuggcu au	22
<210> 1074267	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074267	
aaauaaauuu uaugucu	17
<210> 1074268	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074268	
aaauauacug uagcugauga a	21
<210> 1074269	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074269	
aauucucaac cuacca	16
<210> 1074270	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074270	
acaaaaaacu gcaguuuga	19
<210> 1074271	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074271	
acaagaagac cagacugug	19
<210> 1074272	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074272	
acaagucuug cugugcuu	18
<210> 1074273	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074273	
acacaagcca cagaagcca	19
<210> 1074274	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1074274	
acacaaugug g	11
<210> 1074275	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074275	
acaccaucuc c	11
<210> 1074276	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074276	
acacccacug gcca	14
<210> 1074277	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074277	
acacgugaug gaccaaagc	19
<210> 1074278	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074278	
acagaagcca ggagca	16
<210> 1074279	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074279	
acagaaugaa ucccaua	17
<210> 1074280	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074280	
acagcaggaa cugagc	16
<210> 1074281	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074281	
acagccucua guguccg	17
<210> 1074282	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074282	
acaggucgag cugugc	16

<210> 1074283	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074283	
acaguccugg gagaa	15
<210> 1074284	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074284	
acaugacuag gaa	13
<210> 1074285	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074285	
acaugaggau aacuuccu	18
<210> 1074286	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074286	
acaugaugga gcgcaccugc cc	22
<210> 1074287	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074287	
acaugcaagg cacuga	16
<210> 1074288	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074288	
agccacguga augg	14
<210> 1074289	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074289	
agccaggagc aaa	13
<210> 1074290	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074290	
agccaugauc gagccacugc	20
<210> 1074291	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074291	
agccaugauc gagccacugc a	21
<210> 1074292	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074292	
agcccauggc cucuggcca	19
<210> 1074293	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074293	
agcccugcuc uuucucugag aa	22
<210> 1074294	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074294	
agccucccuu cc au	14
<210> 1074295	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074295	
agccuccuug ccuggaacuc ac	22
<210> 1074296	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074296	
agccugaaug ucuuacugug a	21
<210> 1074297	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074297	
agccugaaug ucuuacugug auc	23
<210> 1074298	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074298	
agccugaguc acuggu	16
<210> 1074299	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1074299	
agcggcccug acacg	15
<210> 1074300	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074300	
agcuacucag aagccugag	19
<210> 1074301	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074301	
agcuacucgg gaggcuga	18
<210> 1074302	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074302	
agcuacuugg gaggcugagc ca	22
<210> 1074303	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074303	
agcuauuuua aaccaau	17
<210> 1074304	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074304	
agcucacaca gcaggaacug a	21
<210> 1074305	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074305	
agcucaggca uuug	14
<210> 1074306	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074306	
agcucucuuc cuguc	15
<210> 1074307	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074307	
agcucuggcu uccag	15

<210> 1074308	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074308	
agcucuuaau guugc	15
<210> 1074309	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074309	
agcugaacaa ugaaugc	17
<210> 1074310	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074310	
agcugcaccu gcca	14
<210> 1074311	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074311	
agcugugcuc gggugcugcc ag	22
<210> 1074312	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074312	
agcuguugga uuuca	15
<210> 1074313	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074313	
agcuuggcac uu	12
<210> 1074314	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074314	
aggaaccaaa aaaccccagc	20
<210> 1074315	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074315	
aggacuguga ccaaagca	18
<210> 1074316	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074316	
aggagaaaau gcauua	16
<210> 1074317	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074317	
aggagaaccc aau	13
<210> 1074318	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074318	
aggagcaaaau guuucugcag ua	22
<210> 1074319	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074319	
aggcacugac ugagc	15
<210> 1074320	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074320	
aggcacugac ugagca	16
<210> 1074321	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074321	
aggcagagcc uga	13
<210> 1074322	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074322	
aggcauagc uucuuuaaa	19
<210> 1074323	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074323	
aggccaaggc uaugaa	16
<210> 1074324	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1074324	
aggccacacc aucucc	16
<210> 1074325	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074325	
aggccagccu uggca	15
<210> 1074326	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074326	
aggccagccu uggcac	16
<210> 1074327	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074327	
aggccagccu uggcacg	17
<210> 1074328	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074328	
aggccgggcg caguggcuc	19
<210> 1074329	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074329	
aggccugcag gggcaa	16
<210> 1074330	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074330	
aggcuaagca ug	12
<210> 1074331	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074331	
aggcugagcc agga	14
<210> 1074332	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074332	
aggcugugcc uugg	14

<210> 1074333	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074333	
aggcugugcu	10
<210> 1074334	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074334	
aggcugugcu ag	12
<210> 1074335	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074335	
aggcugugcu agcaacaccc a	21
<210> 1074336	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074336	
aggcuuccag agaguuccuc g	21
<210> 1074337	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074337	
agggacaaaa cacuguguc	19
<210> 1074338	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074338	
agggacugac acg	13
<210> 1074339	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074339	
agggagccga gaucac	16
<210> 1074340	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074340	
aggggcuggc ugga	14
<210> 1074341	
<211> 11	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074341	
agggugacug u	11
<210> 1074342	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074342	
aggucgagcu gugcuc	16
<210> 1074343	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074343	
aggucugaug ccaaagcu	18
<210> 1074344	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074344	
agguggaggu ugcagugagc caa	23
<210> 1074345	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074345	
agguugaggu ggcucaccu cag	23
<210> 1074346	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074346	
agguugcagu gag	13
<210> 1074347	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074347	
agguugguga cuga	14
<210> 1074348	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074348	
aguaaacacu gugua	15
<210> 1074349	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1074349	
aguaacuggu gauaua	16
<210> 1074350	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074350	
aguaaguacc acucaggcca	20
<210> 1074351	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074351	
aguaaguacc acucaggcca a	21
<210> 1074352	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074352	
aguacuuacc cuaaaacau	19
<210> 1074353	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074353	
aguagaaccc agg	13
<210> 1074354	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074354	
aguagaaccc aggucuga	18
<210> 1074355	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074355	
aguagucucu gu	12
<210> 1074356	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074356	
agucagacuu acuuacuccc	20
<210> 1074357	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074357	
agucagaugc ccag	14

<210> 1074358	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074358	
agucaugggg ucccugc	17
<210> 1074359	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074359	
agucucagag cacaga	16
<210> 1074360	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074360	
agucucugug c	11
<210> 1074361	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074361	
agucugggau guagaacuuc a	21
<210> 1074362	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074362	
agugaaccaa agag	14
<210> 1074363	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074363	
aguggugcga ucuuggcuca	20
<210> 1074364	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074364	
aguguacaca gacu	14
<210> 1074365	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074365	
aguuuacuua uaccucucuc aa	22
<210> 1074366	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074366	
auaaaaauac cu	12
<210> 1074367	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074367	
auaaacugag cc	12
<210> 1074368	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074368	
auaagcagaa gcacauaug	19
<210> 1074369	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074369	
auaaauugaca ugggc	15
<210> 1074370	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074370	
auagauguga ucacug	16
<210> 1074371	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074371	
auaguuaauc uauaacua	18
<210> 1074372	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074372	
auaugaacug gaccugca	18
<210> 1074373	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074373	
auauucaaua aagcugcu	18
<210> 1074374	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1074374	
auauuuauuc aguga	15
<210> 1074375	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074375	
aucagaacau gagg	14
<210> 1074376	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074376	
aucaggaaaa caaauacug	20
<210> 1074377	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074377	
aucaggacug ugaccaaagc a	21
<210> 1074378	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074378	
aucaucucug ugacc	15
<210> 1074379	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074379	
aucccagcac uu	12
<210> 1074380	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074380	
auccucaggu cucca	15
<210> 1074381	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074381	
aucgccgugu uacuguugca cug	23
<210> 1074382	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074382	
aucgcugccu ugccaugu	18

<210> 1074383	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074383	
aucuacugag acaugacu	18
<210> 1074384	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074384	
aucucccuag ccugcuuuug ucc	23
<210> 1074385	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074385	
aucucuaauu ggaagaaauu ccu	23
<210> 1074386	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074386	
aucucuuaaa aaaugaauuu g	21
<210> 1074387	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074387	
augaaucaaa gacauggaa	19
<210> 1074388	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074388	
augacuuuau cauuuuuguua	20
<210> 1074389	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074389	
augcaaaugc cuc	13
<210> 1074390	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074390	
augcaguaug c	11
<210> 1074391	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074391	
augcauggug cauc	14
<210> 1074392	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074392	
augccacugc uuuccag	17
<210> 1074393	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074393	
augccaggcu gugcua	16
<210> 1074394	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074394	
augccgggga cagaga	16
<210> 1074395	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074395	
augcuacca cagcgucauu uu	22
<210> 1074396	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074396	
augcugaggc cacccacuga c	21
<210> 1074397	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074397	
augcuuccgc cuuuccgggg c	21
<210> 1074398	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074398	
auggaagugg cagugaa	17
<210> 1074399	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1074399	
auggacucug aaaaacauuc	20
<210> 1074400	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074400	
auggccagug ugaucceaag	20
<210> 1074401	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074401	
auggccugga cugacugca	19
<210> 1074402	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074402	
augggguccc ugcugca	17
<210> 1074403	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074403	
augguccugg ggcucuguc	20
<210> 1074404	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074404	
auggugaaac cccgucucu	19
<210> 1074405	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074405	
auguacuaua acaua	15
<210> 1074406	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074406	
augucaccgu ggaccuuccu	20
<210> 1074407	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074407	
auguccauuu gucccaauag cu	22

<210> 1074408	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074408	
auguccggag agacagugac	20
<210> 1074409	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074409	
auguccggag agacagugac agc	23
<210> 1074410	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074410	
augucucuaa gccaacuuua a	21
<210> 1074411	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074411	
augucucugu uauuguua	18
<210> 1074412	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074412	
auguugcuua ga	12
<210> 1074413	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074413	
auguuugcac uuugu	15
<210> 1074414	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074414	
auguuuggua ccaaga	16
<210> 1074415	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074415	
auuaaaaaag cucaugcau ug	22
<210> 1074416	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074416	
auuaaaucau acuccaugc u	21
<210> 1074417	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074417	
auuaagugcc uga	13
<210> 1074418	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074418	
auuagcucug gacca	15
<210> 1074419	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074419	
auuaugaguc ucuaugau	18
<210> 1074420	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074420	
auuaauucac cagca	15
<210> 1074421	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074421	
auucaaacag gucgagcugu	20
<210> 1074422	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074422	
auucaauccu caggucucca	20
<210> 1074423	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074423	
auucaggcuu uaggcauau	19
<210> 1074424	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1074424	
auucaucugg gaggcagaac ag	22
<210> 1074425	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074425	
auuccucuug cauuu	15
<210> 1074426	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074426	
auucuugaag uucaug	16
<210> 1074427	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074427	
auugaacuuu cacauagcac ag	22
<210> 1074428	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074428	
auugaaggag aaaaugcauu au	22
<210> 1074429	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074429	
auugcaaucu auaa	14
<210> 1074430	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074430	
auugcaccug cag	13
<210> 1074431	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074431	
auugcaucau uuacaa	16
<210> 1074432	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074432	
auugccugcc aga	13

<210> 1074433	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074433	
auugcuuuug uugugacuuu	20
<210> 1074434	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074434	
auugucuucc a	11
<210> 1074435	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074435	
auugugaaua augau	15
<210> 1074436	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074436	
auuucacccg cuugccaaua	19
<210> 1074437	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074437	
auuucuaguc ccuucucucu u	21
<210> 1074438	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074438	
auuugcaccc augccauag	19
<210> 1074439	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074439	
auuugugugu ucacu	15
<210> 1074440	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074440	
auuuguucag aga	13
<210> 1074441	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074441	
auuuucucug auacuu	16
<210> 1074442	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074442	
auuuucugac caaaau	16
<210> 1074443	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074443	
auuuugcauu aga	13
<210> 1074444	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074444	
caaaaaacug caguugauc aa	22
<210> 1074445	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074445	
caaaacacug ug	12
<210> 1074446	
<211> 9	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074446	
caaaaccac	9
<210> 1074447	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074447	
caaacagguc gagcugugcu c	21
<210> 1074448	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074448	
caaacgggcu gccugcca	19
<210> 1074449	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1074449	
ugauuauGCC acugcuuucc ag	22
<210> 1074450	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074450	
ugauuguuua aagguuucua	20
<210> 1074451	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074451	
ugcaaaugcc uccaa	15
<210> 1074452	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074452	
ugcaccugua cucaggag	18
<210> 1074453	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074453	
ugcaguuuga ucaa	14
<210> 1074454	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074454	
ugcaucauuu acaa	14
<210> 1074455	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074455	
ugcaugcacu gucucagc	18
<210> 1074456	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074456	
ugccaccagu cac	13
<210> 1074457	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074457	
ugccaggcau ucaauccuca g	21

<210> 1074458	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074458	
ugccccauga uugcaccug	19
<210> 1074459	
<211> 9	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074459	
ugcccucucc	9
<210> 1074460	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074460	
ugcgucacacc ucagagca	18
<210> 1074461	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074461	
ugcggggagc caucaccuag ga	22
<210> 1074462	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074462	
ugcuaaaauag uucuaucagg aa	22
<210> 1074463	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074463	
ugcucuaugc caggc	15
<210> 1074464	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074464	
ugcugacacu gug	13
<210> 1074465	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074465	
ugcugaggcc acccacugac c	21
<210> 1074466	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074466	
ugcuuagaug agggugacug uc	22
<210> 1074467	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074467	
ugcuuucuuc ucugccu	17
<210> 1074468	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074468	
uggaaagcau caccucag	18
<210> 1074469	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074469	
uggaaaggcu cagucucagg ag	22
<210> 1074470	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074470	
uggaacaugc aaggcacuga	20
<210> 1074471	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074471	
uggaauacuu gaaaaccuca u	21
<210> 1074472	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074472	
uggaccaaag ccac	14
<210> 1074473	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074473	
uggaccaacc cuguu	15
<210> 1074474	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1074474	
uggacugugu gcaac	15
<210> 1074475	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074475	
uggagguugc agug	14
<210> 1074476	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074476	
uggcaccgag acca	14
<210> 1074477	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074477	
uggcagugga acaugcaa	18
<210> 1074478	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074478	
uggcaucaca gggca	15
<210> 1074479	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074479	
uggcaucuag ccaga	15
<210> 1074480	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074480	
uggccagugu gauccea	17
<210> 1074481	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074481	
uggccagugu gauccea	18
<210> 1074482	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074482	
uggccgugag gaca	14

<210> 1074483	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074483	
uggccuggcg gagaugcuuc uaa	23
<210> 1074484	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074484	
uggcuaacac guga	14
<210> 1074485	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074485	
uggcuauaac augucuuca g	21
<210> 1074486	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074486	
ugggauggga ucc	13
<210> 1074487	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074487	
ugggauugug guacaa	16
<210> 1074488	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074488	
ugggcaacag augaa	15
<210> 1074489	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074489	
uggggaagug ucccugugau c	21
<210> 1074490	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074490	
uggguaucag gacugugacc aaa	23
<210> 1074491	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074491	
ugguacugca cauuuuguac aa	22
<210> 1074492	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074492	
uggucacagg cu	12
<210> 1074493	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074493	
ugguggcuca caccuguaau c	21
<210> 1074494	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074494	
uguaaagguc acuuuucaca	20
<210> 1074495	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074495	
uguaauccca gcacuuugg	19
<210> 1074496	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074496	
uguaauccca gcuacuugg	19
<210> 1074497	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074497	
uguacaaaga uaugc	15
<210> 1074498	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074498	
uguacacugu g	11
<210> 1074499	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1074499	
uguacacugu gu	12
<210> 1074500	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074500	
uguagccacc uccuuggcac c	21
<210> 1074501	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074501	
ugucccaaag aa	12
<210> 1074502	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074502	
ugucccucaa augacccaaa gac	23
<210> 1074503	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074503	
ugucccugug aucuuggca	19
<210> 1074504	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074504	
ugucuccccg aaaggacac aa	23
<210> 1074505	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074505	
ugugaauaau gauuugg	17
<210> 1074506	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074506	
ugugccucag ccucc	15
<210> 1074507	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074507	
uguguccccc ccagugc	17

<210> 1074508	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074508	
ugugugaccc caaa	14
<210> 1074509	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074509	
uguguguagc ca	12
<210> 1074510	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074510	
uguuacuaaa gucacauua a	21
<210> 1074511	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074511	
uguuacuuga aauaccagug a	21
<210> 1074512	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074512	
uguuauuuu gcacuuugu	19
<210> 1074513	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074513	
uguuauuuuu uugcacug	18
<210> 1074514	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074514	
uguuauuuuuu uauuucca	18
<210> 1074515	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074515	
uguucauuuuu agugacugua	20
<210> 1074516	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074516	
uguuccgugc cag	13
<210> 1074517	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074517	
uguucugucc aguuuccaaa g	21
<210> 1074518	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074518	
uguucuuagc ugaacaauga a	21
<210> 1074519	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074519	
uguugccugg aagcacau	18
<210> 1074520	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074520	
uguuggauuu cagugau	17
<210> 1074521	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074521	
uguuguccag gaaa	14
<210> 1074522	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074522	
uguuugaagu cugcucau	18
<210> 1074523	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074523	
uguuugcacu uu	12
<210> 1074524	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1074524	
uguuugcacu uug	13
<210> 1074525	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074525	
uuaaaaaaag uauauauucu	20
<210> 1074526	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074526	
uuacacagcag gugugacc	18
<210> 1074527	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074527	
uuauauauggu gacuuuuua	19
<210> 1074528	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074528	
uuacuaaagu cacauaua	18
<210> 1074529	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074529	
uuacucagcc cagc	14
<210> 1074530	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074530	
auuucaaccg cuugccauau	20
<210> 1074531	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074531	
auuucccaca ccca	15
<210> 1074532	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074532	
auuucccugg gggcauccug cuu	23

<210> 1074533	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074533	
auuuccguga aaaugcaag	19
<210> 1074534	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074534	
auuuguucag ugacu	15
<210> 1074535	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074535	
auuuucccuu cgauauauga cu	22
<210> 1074536	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074536	
auuuugcacu guu	13
<210> 1074537	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074537	
auuuuggggg guaaucagca uua	23
<210> 1074538	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074538	
auuuugugaa agaaggagca a	21
<210> 1074539	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074539	
auuuuuuuuu uccaca	16
<210> 1074540	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074540	
caaaaaaaaa ccaugcau	18
<210> 1074541	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074541	
caaaacacug ugu	13
<210> 1074542	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074542	
caaaaugcau gaauc	16
<210> 1074543	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074543	
caaaaugugu uucaua	16
<210> 1074544	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074544	
caaacaaacc auu	13
<210> 1074545	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074545	
caaagccaaa	10
<210> 1074546	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074546	
caaauaauaa auguucug	19
<210> 1074547	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074547	
caaaugaugc cacuuccc	18
<210> 1074548	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074548	
caacaaagcg agaucccau	19
<210> 1074549	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1074549	
caacaauuuu ugaucaa	17
<210> 1074550	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074550	
caacaugggug aaaccccguc ucu	23
<210> 1074551	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074551	
caaccucguu uccug	15
<210> 1074552	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074552	
caacugaucc ugcucca	17
<210> 1074553	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074553	
caacugugcu ac	12
<210> 1074554	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074554	
caacuuuuu cu agacc	15
<210> 1074555	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074555	
caagccauuc acuuccc	17
<210> 1074556	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074556	
caagcuagaa ggccacaugu ca	22
<210> 1074557	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074557	
caagcuagaa ggccacaugu cac	23

<210> 1074558	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074558	
caaggcacug acugagc	17
<210> 1074559	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074559	
caauugaccu ucuccuca	19
<210> 1074560	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074560	
cacaagaaga ccagacugug	20
<210> 1074561	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074561	
cacaagccac agaag	15
<210> 1074562	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074562	
cacaagccac agaagcca	18
<210> 1074563	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074563	
cacaaggaga accca	15
<210> 1074564	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074564	
cacacagcag gaacugagcc aga	23
<210> 1074565	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074565	
cacagacuga c	11
<210> 1074566	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074566	
cacagaggaa gaaaccugga	20
<210> 1074567	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074567	
caccaaagcu ggc	13
<210> 1074568	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074568	
caccaaauga ugccacuucc	20
<210> 1074569	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074569	
caccagucac ugucc	15
<210> 1074570	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074570	
cacccaugcc auag	14
<210> 1074571	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074571	
caccccuacu ucac	14
<210> 1074572	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074572	
cacuguuuaa cugggaguga ua	22
<210> 1074573	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074573	
cacuucgaug acuggauaca g	21
<210> 1074574	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1074574	
gcaucuucug gagucuccag ug	22
<210> 1074575	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074575	
gcauggagag ccucua	17
<210> 1074576	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074576	
gccaaacucu gccag	15
<210> 1074577	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074577	
gccaagaaucaagcuaga	18
<210> 1074578	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074578	
gccacccacu gacc	14
<210> 1074579	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074579	
gccaggcugu gcua	14
<210> 1074580	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074580	
gccagggaaa gcccguguca aug	23
<210> 1074581	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074581	
gccaggugca gug	13
<210> 1074582	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074582	
gccaggcug gagugcagug	20

<210> 1074583	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074583	
gccccacuga caccagugu cc	22
<210> 1074584	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074584	
gccccuaua gucauggggu ccc	23
<210> 1074585	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074585	
gccccuccag cacaca	16
<210> 1074586	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074586	
gccccugcuc ugua	14
<210> 1074587	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074587	
gccgagauca cgccacugca c	21
<210> 1074588	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074588	
gccgggcgca gugg	14
<210> 1074589	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074589	
gccucuagaa caccacugg cca	23
<210> 1074590	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074590	
gccucugaaa ugccuc	16
<210> 1074591	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074591	
gccugccaag cucacaca	18
<210> 1074592	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074592	
gccugccuug aag	13
<210> 1074593	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074593	
gccuguaauc ccagcacuu	19
<210> 1074594	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074594	
gccuguaauc ccagcacuuu	20
<210> 1074595	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074595	
gccuguaauc ccagcacuuu gg	22
<210> 1074596	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074596	
gcgcaguggc ucac	14
<210> 1074597	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074597	
gcgccuccuu ccuugcu	17
<210> 1074598	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074598	
gcgucuuuuu gaaucaucau	20
<210> 1074599	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1074599	
gcuacaaaaa acugcaguuu	20
<210> 1074600	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074600	
gcuacauggg gucuugggu	18
<210> 1074601	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074601	
gcuacucaga agccugag	18
<210> 1074602	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074602	
gcuacuuggg aggcugagcc ag	22
<210> 1074603	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074603	
gcuagaaggc cac	13
<210> 1074604	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074604	
gcuaguuuau uggaaguguu ca	22
<210> 1074605	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074605	
gcucacaccu guaaucccag	20
<210> 1074606	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074606	
gcucaccuca g	11
<210> 1074607	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074607	
gcucuuucuc ugagaacca	19

<210> 1074608	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074608	
gcugagggga ggaucacugg a	21
<210> 1074609	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074609	
gcugaugaug ucucuug	17
<210> 1074610	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074610	
gcugcagaag gccca	14
<210> 1074611	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074611	
gcugcugaga	10
<210> 1074612	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074612	
gcugcugaga aucuagccu	19
<210> 1074613	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074613	
gcugugcuag caacaccca	19
<210> 1074614	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074614	
gcugugcuuu auuugugaaa	20
<210> 1074615	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074615	
gcuguugaug aggccucu	18
<210> 1074616	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074616	
gcuucagccu gag	13
<210> 1074617	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074617	
gcuuccacuu cuau	14
<210> 1074618	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074618	
gcuucugggc cacucaggcc	20
<210> 1074619	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074619	
gcuugcucuc cu	12
<210> 1074620	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074620	
gcuuucaca caca	14
<210> 1074621	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074621	
gcuuuuaaga aacacagg	18
<210> 1074622	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074622	
ggaaaaaaca aaauaaaau gu	22
<210> 1074623	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074623	
ggaaaacacg gccuccug	19
<210> 1074624	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1074624	
ggaaagcauc accuca	16
<210> 1074625	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074625	
ggaagcggag cuugcaguga	20
<210> 1074626	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074626	
ggaagcuccc uccuca	17
<210> 1074627	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074627	
ggacaaaaca cugugucc	18
<210> 1074628	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074628	
ggaccaggau gaca	14
<210> 1074629	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074629	
cucccugauu aauggagg	18
<210> 1074630	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074630	
cuccugacca a	11
<210> 1074631	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074631	
cuccuggaaa ggcucagucu cag	23
<210> 1074632	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074632	
cuccuugcac uuu	13

<210> 1074633	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074633	
cuccuugccu ggaacucacu ca	22
<210> 1074634	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074634	
cucuacuccu accucag	17
<210> 1074635	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074635	
cucuacuccu accucagc	18
<210> 1074636	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074636	
cucuaugauc uggcac	17
<210> 1074637	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074637	
cucugagaac caaaa	15
<210> 1074638	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074638	
cucuuguucc gugccagg	18
<210> 1074639	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074639	
cucuuucucu gagaa	15
<210> 1074640	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074640	
cucuuucucu gagaaccaa a	21
<210> 1074641	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074641	
cugaaccgac uuuuu	16
<210> 1074642	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074642	
cugacacagg ccagccuugg cac	23
<210> 1074643	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074643	
cugacagaaa ugcaaucucc	20
<210> 1074644	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074644	
cugacagugu ggggaagugu ccc	23
<210> 1074645	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074645	
cugacucaca agaagaccag a	21
<210> 1074646	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074646	
cugacucucu gugaccugcc c	21
<210> 1074647	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074647	
cugagaau cu agcc	14
<210> 1074648	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074648	
cugagcugga ucacuuga	18
<210> 1074649	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1074649	
cugauacuuu uuugaaauc gua	23
<210> 1074650	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074650	
cugaugaugu cucuuguaga ag	22
<210> 1074651	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074651	
cugcacucca gccugggcaa	20
<210> 1074652	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074652	
cugcagacuc caauggggcc	20
<210> 1074653	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074653	
cugcagggac aaacauc	17
<210> 1074654	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074654	
cugcagugac gugcaccugu a	21
<210> 1074655	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074655	
cugccaaaac aaugcc	16
<210> 1074656	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074656	
cugccaccag ucacugu	17
<210> 1074657	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074657	
cugccagccu ggcuuc	16

<210> 1074658	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074658	
cugccagcug c	11
<210> 1074659	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074659	
cugcccugcc accugucu	18
<210> 1074660	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074660	
cugcccuucc uccaggag	18
<210> 1074661	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074661	
cuggaaaggc ucagucucag gag	23
<210> 1074662	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074662	
cuggagugca guggugcgau	20
<210> 1074663	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074663	
cugggaaggg gaacacagac	20
<210> 1074664	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074664	
cugggagaac cucag	15
<210> 1074665	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074665	
cugggcaaca gaugaagacc c	21
<210> 1074666	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074666	
cuguaauccc agcacuuu	18
<210> 1074667	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074667	
cuguaauccc agcacuuugg g	21
<210> 1074668	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074668	
cuguaauuaa uaucuugcu	19
<210> 1074669	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074669	
cugugaccaa a	11
<210> 1074670	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074670	
cugugaccaa agc	13
<210> 1074671	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074671	
cugugauccc agcua	15
<210> 1074672	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074672	
cugugauccc agcuacuugg ga	22
<210> 1074673	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074673	
cugugcccag caugc	15
<210> 1074674	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1074674	
cugugcucgg gugcugcc	18
<210> 1074675	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074675	
cugugcuuug acuca	15
<210> 1074676	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074676	
cuguugcacu gaugu	15
<210> 1074677	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074677	
cuuaaagcug cugucac	17
<210> 1074678	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074678	
cuugauagga cuuccuua	18
<210> 1074679	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074679	
cuugcucucc uggagcaagc u	21
<210> 1074680	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074680	
cuugggagug uugucacac	19
<210> 1074681	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074681	
cuuguaaagg ugcugcacug	20
<210> 1074682	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074682	
cuuaaanguu gu	12

<210> 1074683	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074683	
uuuuaacuc auugcau	17
<210> 1074684	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074684	
uuuuaacuc auugcau	20
<210> 1074685	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074685	
uuucaggaa uugcccau	18
<210> 1074686	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074686	
uuucuaagg acccaa	16
<210> 1074687	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074687	
uuucucuga gaa	13
<210> 1074688	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074688	
uuucucuga gaaccaa	18
<210> 1074689	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074689	
uuucuggau ggcaucuagc c	21
<210> 1074690	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074690	
uuuuuagaa acacagg	17
<210> 1074691	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074691	
uuuuuaagaa acacaggg	18
<210> 1074692	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074692	
uuuuuaagaa acacaggu	19
<210> 1074693	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074693	
uuuuuucuga gcuuuu	16
<210> 1074694	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074694	
uuuuuuuuug agaauacac au	22
<210> 1074695	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074695	
gaaaaaaaaau aaugaaa	18
<210> 1074696	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074696	
gaaaaacauu ccaggaaac	19
<210> 1074697	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074697	
gaaaacauau gcuuu	15
<210> 1074698	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074698	
gaaaacauga cuu	13
<210> 1074699	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1074699	
gaaaagaaaa aaaauaau	18
<210> 1074700	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074700	
gaaaaugcaa guguuuga	18
<210> 1074701	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074701	
gaaacuguua ucacuu	16
<210> 1074702	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074702	
gaaagccucu gcugccaug	19
<210> 1074703	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074703	
gaaagggaca caau	14
<210> 1074704	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074704	
gaaaggugcu ga	12
<210> 1074705	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074705	
gaaauauucu augac	15
<210> 1074706	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074706	
gaacaaaaa accccagcua u	21
<210> 1074707	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074707	
gaacuccagu acucacca	19

<210> 1074708	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074708	
gaagaaaaca ugac	14
<210> 1074709	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074709	
gaagauauuu auuc	14
<210> 1074710	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074710	
gaagccacug aagcugggau	20
<210> 1074711	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074711	
gaaggagcaa gagaacau	18
<210> 1074712	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074712	
gacacaucc ucaa	14
<210> 1074713	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074713	
gacacgugau ggaccaaagc	20
<210> 1074714	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074714	
gacagugccc augcaaugg	19
<210> 1074715	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074715	
gacauggaau uaccuu	16
<210> 1074716	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074716	
gacauggaau uaccuua	17
<210> 1074717	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074717	
gaccaaaaug uguuuca	17
<210> 1074718	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074718	
gaccaaagac gauacagcuu	20
<210> 1074719	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074719	
gaccaauauu caa	13
<210> 1074720	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074720	
gaccaggaag cucggugagu g	21
<210> 1074721	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074721	
gaccaggaug acaccucc	18
<210> 1074722	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074722	
gaccauccug gcuaacacgu ga	22
<210> 1074723	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074723	
gaccauuguc uucaaa	16
<210> 1074724	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1074724	
gaccacgaa cgcucuag	19
<210> 1074725	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074725	
gacccaggc ucuua	15
<210> 1074726	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074726	
gacccuacc cacuucc	17
<210> 1074727	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074727	
gaccgaucu cacucu	16
<210> 1074728	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074728	
gaccuuccug ccaccaguc	19
<210> 1074729	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074729	
gaccuuccug ccaccaguca cug	23
<210> 1074730	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074730	
gacuaaguac uugc	14
<210> 1074731	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074731	
gacucacaag aagacca	17
<210> 1074732	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074732	
gacuccgcg ugaaga	16

<210> 1074733	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074733	
gacugugacc aaagc	15
<210> 1074734	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074734	
gacuucuggc uuaugcucag	20
<210> 1074735	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074735	
gagacuggag caucuga	17
<210> 1074736	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074736	
gagaggaggg augcugccug a	21
<210> 1074737	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074737	
gagagggggcc ugcaggugag c	21
<210> 1074738	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074738	
gagcaaaaga cuugagccau c	21
<210> 1074739	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074739	
gagcaccagc cccacccaag	20
<210> 1074740	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074740	
gagcacuucu aag	13
<210> 1074741	
<211> 11	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074741	
gagccaguuc u	11
<210> 1074742	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074742	
gagcccucca ggc	13
<210> 1074743	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074743	
gagcccuggc aggaug	16
<210> 1074744	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074744	
gagccucua gu	12
<210> 1074745	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074745	
gagcuauuuu aaaccaau	18
<210> 1074746	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074746	
gagcuggauc acuug	15
<210> 1074747	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074747	
gagcuuggca gcugaa	16
<210> 1074748	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074748	
gaggaugguu ugagcucag	19
<210> 1074749	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1074749	
gaggcagggg uccu	14
<210> 1074750	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074750	
gaggcaggug aga	13
<210> 1074751	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074751	
gaggcugagc uggauc	16
<210> 1074752	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074752	
gaggcugagc uggaucacuu g	21
<210> 1074753	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074753	
gaggcugcag aa	12
<210> 1074754	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074754	
gaggcugcag aaggcc	16
<210> 1074755	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074755	
gaggggaugg ggaugcuucc	20
<210> 1074756	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074756	
gaggucagga guucgaaacc agc	23
<210> 1074757	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074757	
gaggugagac caccuc	16

<210> 1074758	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074758	
gagguugcag ugagccau	18
<210> 1074759	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074759	
gagucaccca ugaagacagg aca	23
<210> 1074760	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074760	
gagugagacc cugucucua	19
<210> 1074761	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074761	
gaguugugga aagccucu	18
<210> 1074762	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074762	
gauaaaucag uuaugucaau	20
<210> 1074763	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074763	
gauacagaau gaaucc	16
<210> 1074764	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074764	
gauauuuuac uuga	14
<210> 1074765	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074765	
gaucaaaauu gguauaugc agu	23
<210> 1074766	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074766	
gaucacucuc ugcu	14
<210> 1074767	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074767	
gaucccaggc cagg	14
<210> 1074768	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074768	
gaucugaaca cagu	14
<210> 1074769	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074769	
gaugaaacuc cuga	14
<210> 1074770	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074770	
gaugaagacc cuauuucaga a	21
<210> 1074771	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074771	
gaugaugugu gaaa	14
<210> 1074772	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074772	
gaugcugccu gaguca	16
<210> 1074773	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074773	
gauggacucu gaaa	14
<210> 1074774	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1074774	
gauggcauuu uuugcaagu a	21
<210> 1074775	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074775	
gaugggaucc cag	13
<210> 1074776	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074776	
gauguagaac uucaaga	17
<210> 1074777	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074777	
gaugucaggc ccaga	15
<210> 1074778	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074778	
gaugucucuu guagaag	17
<210> 1074779	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074779	
gaugugauca cugaga	16
<210> 1074780	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074780	
gauuaauguu uugua	15
<210> 1074781	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074781	
gauuaguacu ggauuau	17
<210> 1074782	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074782	
gauuaugcca cugcuu	17

<210> 1074783	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074783	
gauuauuugc acg	13
<210> 1074784	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074784	
gauuuccucu ugaa	14
<210> 1074785	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074785	
gauuucucuu ugaa	14
<210> 1074786	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074786	
gcaagccuug cuagacagcc ag	22
<210> 1074787	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074787	
gcaagcucug ccuaggcugu gg	22
<210> 1074788	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074788	
gcaaggcugu gcu	13
<210> 1074789	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074789	
gcaccgagac caaa	14
<210> 1074790	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074790	
gcacgugccu gugauc	16
<210> 1074791	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074791	
gcacuuuaaa gcauua	16
<210> 1074792	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074792	
gcagugugca gugg	14
<210> 1074793	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074793	
gcaucagaga u	11
<210> 1074794	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074794	
gcaucuucc gcugag	16
<210> 1074795	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074795	
gcauuuuuug caagu	15
<210> 1074796	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074796	
gccaaaaucc caccacugca c	21
<210> 1074797	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074797	
gccagaauuc aagcuagaa	19
<210> 1074798	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074798	
gccaccaguc acugucc	17
<210> 1074799	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1074799	
gccagacgug guggcuca	18
<210> 1074800	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074800	
gccagaugcc ucccca	16
<210> 1074801	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074801	
gccagaugug guggcac	17
<210> 1074802	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074802	
gccagccgga cacaa	15
<210> 1074803	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074803	
gccaggaggu uggugacuga	20
<210> 1074804	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074804	
gccauucacu uccc	14
<210> 1074805	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074805	
gccaagguc cccguggaug	20
<210> 1074806	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074806	
gccagcacc ugcu	14
<210> 1074807	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074807	
gccagcugc accu	14

<210> 1074808	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074808	
gcccagcugc accug	15
<210> 1074809	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074809	
gcccaggcag gccac	15
<210> 1074810	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074810	
gcccaggcug gagugcagu	19
<210> 1074811	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074811	
gccccaggcu gaga	14
<210> 1074812	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074812	
gccccuccag caca	14
<210> 1074813	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074813	
gccccuccga ugcugagg	18
<210> 1074814	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074814	
gcccucacug caggg	15
<210> 1074815	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074815	
gcccugacac gugauggacc aaa	23
<210> 1074816	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074816	
gccugcccu gccac	15
<210> 1074817	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074817	
gccguguuac uguugcac	18
<210> 1074818	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074818	
gccuccccau acuuccug	18
<210> 1074819	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074819	
gccugaaugu cuuacuguga u	21
<210> 1074820	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074820	
gccugagcuc ugac	14
<210> 1074821	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074821	
gccugccaag cuc	13
<210> 1074822	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074822	
gccuggcccu ugagugg	17
<210> 1074823	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074823	
gccuggcuuc uggag	15
<210> 1074824	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1074824	
gccugugauc ccagcuacu	19
<210> 1074825	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074825	
gccuugccau gucuu	15
<210> 1074826	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074826	
gcgccugugc ugagg	15
<210> 1074827	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074827	
gcgcucaccu cag	13
<210> 1074828	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074828	
gcggagaugc uucuaaggca ugg	23
<210> 1074829	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074829	
gcggcguggg cga	13
<210> 1074830	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074830	
gcguccugc acaga	15
<210> 1074831	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074831	
gcuacacuug caccu	15
<210> 1074832	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074832	
gcuacuugcu uuga	14

<210> 1074833	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074833	
gcuagaaggc cacaugucac c	21
<210> 1074834	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074834	
gcuagcaaca ccaaaa	16
<210> 1074835	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074835	
gcuauuuucu gaccaa	16
<210> 1074836	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074836	
gcuauuuucu gacaaaa	18
<210> 1074837	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074837	
gcuauuuucu gacaaaaau	19
<210> 1074838	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074838	
gcuccagcag caca	14
<210> 1074839	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074839	
gcucccaggg acugaca	17
<210> 1074840	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074840	
gcucccgcuu gcucu	15
<210> 1074841	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074841	
gcucgggugc ugcc	14
<210> 1074842	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074842	
gcucuggacc aaccuguuu	20
<210> 1074843	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074843	
gcucuguagc caccuc	16
<210> 1074844	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074844	
gcugacacug ug	12
<210> 1074845	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074845	
gcugaggcag gaggaucgcc u	21
<210> 1074846	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074846	
gcugccccug gugcacugg	19
<210> 1074847	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074847	
gcugcugaga aucuagccuc	20
<210> 1074848	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074848	
gcuggagucu cagagc	16
<210> 1074849	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1074849	
gcuggaucac uugaguucag ga	22
<210> 1074850	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074850	
gcuucaagug uugcucuug	19
<210> 1074851	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074851	
gcuucuggag ccuug	16
<210> 1074852	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074852	
gcuuuccuuc cuc	13
<210> 1074853	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074853	
gcuuuccuuc ugcccu	16
<210> 1074854	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074854	
gcuuuccuuc ugcccuuccu c	21
<210> 1074855	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074855	
gcuuugacuc accuguuac	19
<210> 1074856	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074856	
ggaaaaccaa aca	13
<210> 1074857	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074857	
ggaaccuccu uaccuggag	19

<210> 1074858	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074858	
ggaauuaccu ua	12
<210> 1074859	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074859	
ggacagugcc caugcaaugg cuu	23
<210> 1074860	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074860	
ggaccaaccc uguu	14
<210> 1074861	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074861	
ggacugugac caaagc	16
<210> 1074862	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074862	
ggagaaccuc aggcuuccuu ggc	23
<210> 1074863	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074863	
ggagaacugg gguuca	16
<210> 1074864	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074864	
ggagaaugau gucc	14
<210> 1074865	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074865	
ggagguggag guugcaguga	20
<210> 1074866	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074866	
ggagguugca guga	14
<210> 1074867	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074867	
ggauaacuuc cuugc	15
<210> 1074868	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074868	
ggauacagaa ugaaucc	17
<210> 1074869	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074869	
ggauggcacc agag	14
<210> 1074870	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074870	
ggcagcuccu gaccaa	17
<210> 1074871	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074871	
ggcagggguc cu	12
<210> 1074872	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074872	
ggccagggaa agcccguguc aaug	24
<210> 1074873	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074873	
ggcucagucu caggag	16
<210> 1074874	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1074874	
ggcugggcuc cuca	14
<210> 1074875	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074875	
ggcuuuuaag aaacacagg	19
<210> 1074876	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074876	
gggagaaggg acaa	14
<210> 1074877	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074877	
gggaggcuga gccag	15
<210> 1074878	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074878	
gggaugcugc cugagucacc ca	22
<210> 1074879	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074879	
gggcaagucc cugacu	16
<210> 1074880	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074880	
gggcccaccc acaugacu	18
<210> 1074881	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074881	
gggcugagcc cuggcaggau ga	22
<210> 1074882	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074882	
gggcugcccu gccca	14

<210> 1074883	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074883	
ggggaccagg augacaccu	19
<210> 1074884	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074884	
ggggcugcug gccu	14
<210> 1074885	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074885	
ggguaguuuu acccuauauc ua	22
<210> 1074886	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074886	
gggucagccc agcaccug	18
<210> 1074887	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074887	
gguaaucagc auua	14
<210> 1074888	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074888	
gguaucagga cugugaccaa a	21
<210> 1074889	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074889	
ggucugggug ggggcaaaga gac	23
<210> 1074890	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074890	
ggugcaugca cugucucagc caa	23
<210> 1074891	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074891	
ggugcgcuca ccucagagc	19
<210> 1074892	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074892	
ggugcugcau ugag	14
<210> 1074893	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074893	
gguggcacgu gc	12
<210> 1074894	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074894	
gguguuacua aagucac	17
<210> 1074895	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074895	
guaaucccag cacuuugg	18
<210> 1074896	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074896	
guaaucccag cuacuuggga	20
<210> 1074897	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074897	
guacaaguuu uguauaaa	18
<210> 1074898	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074898	
guacagucag aauaguuuau	19
<210> 1074899	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1074899	
ugcgggggag ccaguu	16
<210> 1074900	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074900	
ugcuaccac agcgu	15
<210> 1074901	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074901	
ugcucuccug gagcaag	17
<210> 1074902	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074902	
ugcugaggcc acccacugac	20
<210> 1074903	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074903	
ugcugcguga ca	12
<210> 1074904	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074904	
ugcuggucua uuuuga	16
<210> 1074905	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074905	
ugcuucaagu guugcucuug ga	22
<210> 1074906	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074906	
ugcuucagcc ug	12
<210> 1074907	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074907	
ugcuuuccag ccugggaac	20

<210> 1074908	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074908	
ugcuuugacu cac	13
<210> 1074909	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074909	
uggaaagcau caccucagg	19
<210> 1074910	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074910	
uggaaaauuu cuaugacc	18
<210> 1074911	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074911	
uggaccugca ccaaagc	17
<210> 1074912	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074912	
uggagaaaua aaaauaccuc uu	22
<210> 1074913	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074913	
uggagugcag uggugcga	18
<210> 1074914	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074914	
uggcaauugu ccccaggga	19
<210> 1074915	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074915	
uggcccucac ugcagggcac ugu	23
<210> 1074916	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074916	
uggcucugaa gccaa	15
<210> 1074917	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074917	
uggcugcagu ga	12
<210> 1074918	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074918	
ugggaaaaaa guuuugauga a	21
<210> 1074919	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074919	
uggggauuca gauuucu	17
<210> 1074920	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074920	
ugguaaaacc ccaucucu	18
<210> 1074921	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074921	
uggucuccuu gcacuu	16
<210> 1074922	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074922	
uggugacuga aacauuc	17
<210> 1074923	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074923	
uggugaucag ugca	14
<210> 1074924	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1074924	
uguaaaagguc acuuuuu	16
<210> 1074925	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074925	
uguaucaac augg	14
<210> 1074926	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074926	
uguauuccca gcacuuuggc	20
<210> 1074927	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074927	
uguacacugu gua	13
<210> 1074928	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074928	
uguacauuug agugucu	17
<210> 1074929	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074929	
uguagaagau ggacu	15
<210> 1074930	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074930	
uguagcaucu ucuggagucu cc	22
<210> 1074931	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074931	
ugucaccgug gaccuuccu	19
<210> 1074932	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074932	
ugucaggaca ccag	14

<210> 1074933	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074933	
uguccagacc auugucuucc aa	22
<210> 1074934	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074934	
uguccuccca ggaaccaaaa a	21
<210> 1074935	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074935	
ugucggagca ag	12
<210> 1074936	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074936	
ugucuucaga gca	13
<210> 1074937	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074937	
ugucuuccaa ccccagcug	19
<210> 1074938	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074938	
ugugaaaguc ag	12
<210> 1074939	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074939	
ugugacuuuu uagccaguga cu	22
<210> 1074940	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074940	
ugugcagugg ugcaugcacu g	21
<210> 1074941	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074941	
ugugcuacac uugc	14
<210> 1074942	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074942	
ugugcucggg ugcugccag	19
<210> 1074943	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074943	
ugugguacaa ucucaa	16
<210> 1074944	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074944	
ugugguggca cgcgccugua auc	23
<210> 1074945	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074945	
uguguguagc caa	13
<210> 1074946	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074946	
uguguuauua uuuugcacug uu	22
<210> 1074947	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074947	
uguuauuuu gcacuu	16
<210> 1074948	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074948	
uguuccgugc caggcauua au	22
<210> 1074949	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1074949	
uguugaucac a	11
<210> 1074950	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074950	
uguugaucac aa	12
<210> 1074951	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074951	
uguugaugag gccucuugga c	21
<210> 1074952	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074952	
uguugucaca ccugaa	16
<210> 1074953	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074953	
uguuuaccuc uucuaugcaa	20
<210> 1074954	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074954	
uguuucaaca auuuuugauc aa	22
<210> 1074955	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074955	
uuaaaaaacu uucua	15
<210> 1074956	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074956	
uuaaaucua cuccua	16
<210> 1074957	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074957	
uuuaccugaa uuauccaac u	21

<210> 1074958	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074958	
uuaaucuaua acuacaua	18
<210> 1074959	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074959	
uuagaugugc ugcuuugaua ua	22
<210> 1074960	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074960	
uuagauuagc ucuggac	17
<210> 1074961	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074961	
uuagcugaac aa	13
<210> 1074962	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074962	
uuagcugaac aaugaa	16
<210> 1074963	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074963	
uuauagguuu ccacugc	17
<210> 1074964	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074964	
uucaaagaca gagaagac	18
<210> 1074965	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074965	
uucaagccca gg	12
<210> 1074966	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074966	
uucagggaa uucaggaa	18
<210> 1074967	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074967	
uuccucuuga accaga	16
<210> 1074968	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074968	
uuccugaaag cuguuggau uca	23
<210> 1074969	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074969	
uuccugagac cuc	13
<210> 1074970	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074970	
uucuaugcaa augccuc	17
<210> 1074971	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074971	
uucuaugcaa gccuug	16
<210> 1074972	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074972	
uucuauuuuc ucugau	16
<210> 1074973	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074973	
uucuccuguu gcaau	15
<210> 1074974	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1074974	
uucucugccu ccuccuc	17
<210> 1074975	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074975	
uucugaccaa aau	13
<210> 1074976	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074976	
uucugauuug aagguauaac cu	22
<210> 1074977	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074977	
uucugcccuu ccuccag	17
<210> 1074978	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074978	
uucuggaugg caucuagc	18
<210> 1074979	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074979	
uucuuuaaug uuguccag	18
<210> 1074980	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074980	
uugaaauacc agugaaccaa a	21
<210> 1074981	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074981	
uugaaggaga aaaugcauua u	21
<210> 1074982	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074982	
uugaguuuu cuccac	16

<210> 1074983	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074983	
uugcaaucua uaau	14
<210> 1074984	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074984	
uugcacccau gccaua	16
<210> 1074985	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074985	
uugcccaggc uggagugcag u	21
<210> 1074986	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074986	
uugccuggaa gcacau	16
<210> 1074987	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074987	
uugcugacac ugugac	16
<210> 1074988	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074988	
uugcuugccg agccuaauga a	21
<210> 1074989	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074989	
uuggaaagca ucaccuc	17
<210> 1074990	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074990	
uuggacccgc ucuggac	17
<210> 1074991	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074991	
uuggacccgc ucuggaccaa c	21
<210> 1074992	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074992	
uuggcccguga ggacac	16
<210> 1074993	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074993	
uugggauggg aucccagg	18
<210> 1074994	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074994	
uugggauuuu gguuucuucc	20
<210> 1074995	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074995	
uugucauuag ugagacauau u	21
<210> 1074996	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074996	
uugugugugu guguugaucc ca	22
<210> 1074997	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074997	
uuguucagaa gacaca	16
<210> 1074998	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1074998	
uuuaaaaaaac uuucuacuca	20
<210> 1074999	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1074999	
uuuaauaucu gagaa	15
<210> 1075000	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075000	
uuuagaugug cugcuuugau a	21
<210> 1075001	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075001	
uuuauugucc agugacuuu	19
<210> 1075002	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075002	
uuucaaccgc uugccaaua	18
<210> 1075003	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075003	
uuucaacuca uugca	15
<210> 1075004	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075004	
uuucagagcc agugaag	17
<210> 1075005	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075005	
uuucaggaau ugcccau	17
<210> 1075006	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075006	
uuucauggaa guggcaguga aa	22
<210> 1075007	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075007	
uuuccauaaa cacccaugaa u	21

<210> 1075008	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075008	
uuucuaaagc ucugaacaaa agc	23
<210> 1075009	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075009	
cuuggaaagc ugaugau	17
<210> 1075010	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075010	
cuugguuuuu ggcucuuuca g	21
<210> 1075011	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075011	
cuugugugug uguguugauc cca	23
<210> 1075012	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075012	
cuuucacuc auugcauc	18
<210> 1075013	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075013	
cuuucacaua gcacaga	17
<210> 1075014	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075014	
cuuucagcau uagg	14
<210> 1075015	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075015	
cuuucugggc caagu	15
<210> 1075016	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075016	
cuuuuaagaa acaca	15
<210> 1075017	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075017	
cuuuuuaaaa aacu	14
<210> 1075018	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075018	
cuuuuuggga gaaugaugu	19
<210> 1075019	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075019	
gaaaaccuca uuuaacauaa aa	22
<210> 1075020	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075020	
gaaaaugcau ua	12
<210> 1075021	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075021	
gaaaccuguc cauaaaguua	20
<210> 1075022	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075022	
gaaacuuuaa ugaggaaaaa	20
<210> 1075023	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075023	
gaaagaaaaa uaccuu	16
<210> 1075024	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1075024	
gaaaggcuca guc	13
<210> 1075025	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075025	
gaaaguuugc acugu	15
<210> 1075026	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075026	
gaaauaccag ugaac	15
<210> 1075027	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075027	
gaaauaccag ugaacca	17
<210> 1075028	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075028	
gaaaucagua aacacugugu	20
<210> 1075029	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075029	
gaaaucugcc aa	12
<210> 1075030	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075030	
gaaaucugcc aau	13
<210> 1075031	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075031	
gaaauucaac cugugucuua	20
<210> 1075032	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075032	
gaaauuuccc acaccca	18

<210> 1075033	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075033	
gaacacaguu uagugcuuuu c	21
<210> 1075034	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075034	
gaacauuccu cugcagcacu u	21
<210> 1075035	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075035	
gaacccuucc ugagac	16
<210> 1075036	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075036	
gaaccgugau aagccu	16
<210> 1075037	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075037	
gaacgcucuu agc	13
<210> 1075038	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075038	
gaacuggacu gugug	15
<210> 1075039	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075039	
gaagaaaaca ugacu	15
<210> 1075040	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075040	
gaagcggagc uugcaguga	19
<210> 1075041	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075041	
gaagcucccu cccucacugu gg	22
<210> 1075042	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075042	
gaaggagaaa au	12
<210> 1075043	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075043	
gaagggugac auccca	16
<210> 1075044	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075044	
gaaguuuuga guuucucucc ac	22
<210> 1075045	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075045	
gaauaagcac uuuu	14
<210> 1075046	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075046	
gaauuuuuau ucaguga	17
<210> 1075047	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075047	
gaauuuuuau ucagugac	18
<210> 1075048	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075048	
gaaucuguau gauuc	15
<210> 1075049	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1075049	
gaauucuucug aaaccaa	18
<210> 1075050	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075050	
gaauugcaau cuauaauuu	20
<210> 1075051	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075051	
gacaaaacac ugug	14
<210> 1075052	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075052	
gacaaaacac ugugu	15
<210> 1075053	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075053	
gacacaagcg gccugacac	20
<210> 1075054	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075054	
gacaccucca uuucu	15
<210> 1075055	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075055	
gacaccucca uuucucucca g	21
<210> 1075056	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075056	
gacacgugau ggaccaa	18
<210> 1075057	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075057	
gacagaguga gaccugucu caa	23

<210> 1075058	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075058	
gacaugacua ggaag	15
<210> 1075059	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075059	
gaccaccucu caauauuca	19
<210> 1075060	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075060	
gaccagcucu cuuc	14
<210> 1075061	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075061	
gacccaaaga ccaauauuca	20
<210> 1075062	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075062	
gaccaccca gugu	14
<210> 1075063	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075063	
gacccgcucu ggaccaa	17
<210> 1075064	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075064	
gaccuaaaau guggacauca uga	23
<210> 1075065	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075065	
gacucacaag aagaccag	18
<210> 1075066	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075066	
gacugugugc aacgc	15
<210> 1075067	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075067	
gagaaacagg cc	12
<210> 1075068	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075068	
gagaccaggc cugagca	17
<210> 1075069	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075069	
gagacugcgg gaug	14
<210> 1075070	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075070	
gagaucgaga ccac	14
<210> 1075071	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075071	
gagcaccagc cccac	15
<210> 1075072	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075072	
gagccucgug uccugcu	17
<210> 1075073	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075073	
gagcgagacu ccgucucuaa	19
<210> 1075074	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1075074	
gaggaaacag gccuc	15
<210> 1075075	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075075	
gaggaaacua guguuuguua aa	22
<210> 1075076	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075076	
gaggcagggg uccugca	17
<210> 1075077	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075077	
gaggcuucca gagag	15
<210> 1075078	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075078	
gaggcuugga aa	12
<210> 1075079	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075079	
gagguugcag uga	13
<210> 1075080	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075080	
ccucugcuuu ugcacac	17
<210> 1075081	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075081	
ccucuuuauu uuugauuga	20
<210> 1075082	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075082	
ccugaaagcc ag	12

<210> 1075083	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075083	
ccugaaagcu guuggauuuc a	21
<210> 1075084	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075084	
ccugaagggg gacaucccag	20
<210> 1075085	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075085	
ccugcaggug agcaggcag	19
<210> 1075086	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075086	
ccugcuccca gguugag	17
<210> 1075087	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075087	
ccugcucugc uuccu	15
<210> 1075088	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075088	
ccugcucuuu cucugagaac ca	22
<210> 1075089	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075089	
ccugcugcgg gggagccagu u	21
<210> 1075090	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075090	
ccuggagcaa gcucugcc	18
<210> 1075091	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075091	
ccuggcacac ccagucgucc u	21
<210> 1075092	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075092	
ccuggcugug gguaucagga c	21
<210> 1075093	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075093	
ccuguaacac aag	13
<210> 1075094	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075094	
ccuguccaua aagua	15
<210> 1075095	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075095	
ccuguguguc ugc	13
<210> 1075096	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075096	
ccuuaagcca gg	12
<210> 1075097	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075097	
ccuucaguu agcucaggag	20
<210> 1075098	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075098	
ccuugccaug ucuu	14
<210> 1075099	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1075099	
ccuugccugg aacuca	16
<210> 1075100	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075100	
ccuuggccgu gag	13
<210> 1075101	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075101	
ccuuuacucu gcucua	17
<210> 1075102	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075102	
ccuuuggcua ucuacugaga c	21
<210> 1075103	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075103	
cgcaguggcu ca	12
<210> 1075104	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075104	
cgccuaugau cccag	15
<210> 1075105	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075105	
cgcgccugua auc	13
<210> 1075106	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075106	
cggacagugc cc	14
<210> 1075107	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075107	
cggagcuugc agugagccga	20

<210> 1075108	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075108	
cggcauccug aaagccag	18
<210> 1075109	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075109	
cggccacaug ccgcgucccu gc	22
<210> 1075110	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075110	
cgggaaaacc aa	12
<210> 1075111	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075111	
cgggacagac cagcagcaau cu	22
<210> 1075112	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075112	
cggggcccug uguag	15
<210> 1075113	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075113	
cggguggauc accug	15
<210> 1075114	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075114	
cguguccugc uagc	14
<210> 1075115	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075115	
cuaaagucac auauaaaagu u	21
<210> 1075116	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075116	
cuaaaauaguu cuaucaggaa aa	22
<210> 1075117	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075117	
cuaauuggaa gaaauuccu	19
<210> 1075118	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075118	
cuacaaaaaa cugcaguuug a	21
<210> 1075119	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075119	
cuacacauau a	11
<210> 1075120	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075120	
cuacugagac augacua	17
<210> 1075121	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075121	
cuacuuguaa aggugc	16
<210> 1075122	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075122	
cuacuuguaa aggugcugca	20
<210> 1075123	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075123	
cuagaaau cu gccaau	16
<210> 1075124	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1075124	
agagcgagac uccgucuca	19
<210> 1075125	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075125	
agagggccca ggca	14
<210> 1075126	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075126	
agagguggag guugcagug	19
<210> 1075127	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075127	
agagguggag guugcaguga gcc	23
<210> 1075128	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075128	
agaguccucu ggau	14
<210> 1075129	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075129	
agaguccucu ggauggca	18
<210> 1075130	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075130	
agaucagagc ugcagccagu c	21
<210> 1075131	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075131	
agaugugcug cuuugauaua	20
<210> 1075132	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075132	
agauuaaauc aua	13

<210> 1075133	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075133	
agauugcgcc acugca	16
<210> 1075134	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075134	
agauuguucu guccaguuuc caa	23
<210> 1075135	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075135	
agcaacugug cuac	14
<210> 1075136	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075136	
agcaagaugu acua	14
<210> 1075137	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075137	
agcaagcucu gccc	14
<210> 1075138	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075138	
agcacaccuc ag	12
<210> 1075139	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075139	
agcagaagca cauaugaacu	20
<210> 1075140	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075140	
agcagacauu uaucuu	16
<210> 1075141	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075141	
uauuagcaac ugugcuac	18
<210> 1075142	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075142	
uauucaauaa agcugcu	17
<210> 1075143	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075143	
uauuccucuu gcauuucac	19
<210> 1075144	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075144	
uauugccucu gaaaugccuc	20
<210> 1075145	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075145	
uauuuuaaac caauu	15
<210> 1075146	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075146	
ucaaaugacc caaaga	16
<210> 1075147	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075147	
ucaaaugacc caaagac	17
<210> 1075148	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075148	
ucaaaugacc caaagaccaa ua	22
<210> 1075149	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1075149	
ucaccauuca aa	12
<210> 1075150	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075150	
ucaccgugga ccuuccugcc a	21
<210> 1075151	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075151	
ucacgugucu uuagaacucc agu	23
<210> 1075152	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075152	
ucacugcagg gcacugu	17
<210> 1075153	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075153	
ucacuucugu cuccu	15
<210> 1075154	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075154	
ucagacuccc gcgugaa	17
<210> 1075155	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075155	
ucagacugcu gggacuggcc a	21
<210> 1075156	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075156	
ucagaucuga acacaguua	20
<210> 1075157	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075157	
ucagauuucu cuuugaa	17

<210> 1075158	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075158	
ucaggagauc gagacc <u>au</u>	18
<210> 1075159	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075159	
ucaggaguug gagacc <u>a</u>	17
<210> 1075160	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075160	
ucaggccagg ugcagug <u>g</u>	18
<210> 1075161	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075161	
ucagggcagu acaaugu <u>g</u>	18
<210> 1075162	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075162	
ucagguucuu ucugaaa <u>uc</u>	19
<210> 1075163	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075163	
ucaucuccag cuaacugug <u>g</u>	20
<210> 1075164	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075164	
ucauggaagu ggcaguga <u>a</u>	19
<210> 1075165	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075165	
ucaugggguc ccug <u>c</u>	15
<210> 1075166	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075166	
ucauugcacc ug	12
<210> 1075167	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075167	
ucauuguaga aacacag	17
<210> 1075168	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075168	
ucauuuacca uaa	13
<210> 1075169	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075169	
ucauuuuauuc uucuuuucca a	21
<210> 1075170	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075170	
uccaaaugcc aac	13
<210> 1075171	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075171	
uccagacc au ugucuucca	19
<210> 1075172	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075172	
uccagucugg auc	13
<210> 1075173	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075173	
uccauaaaca cccaugaa	18
<210> 1075174	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1075174	
ucccaaacua cagaa	15
<210> 1075175	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075175	
ucccaaagaa	10
<210> 1075176	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075176	
ucccaccucu ucucuuccug uaa	23
<210> 1075177	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075177	
ucccagcuac ucggg	15
<210> 1075178	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075178	
ucccaggaac caaaaa	16
<210> 1075179	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075179	
uccccaggug gaggugccag ga	22
<210> 1075180	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075180	
ucccgcguga agaugucac	19
<210> 1075181	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075181	
ucccucaau gacccaaag	19
<210> 1075182	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075182	
ucccugaggc aggugag	17

<210> 1075183	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075183	
ucccuucgau auaugacuu	19
<210> 1075184	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075184	
uccguggugg caccgagacc aaa	23
<210> 1075185	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075185	
uccuaccuca gc	12
<210> 1075186	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075186	
uccuaggcca caccaucuc	19
<210> 1075187	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075187	
uccuaggcca caccaucucc	20
<210> 1075188	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075188	
uccuccaugg ugcugcauug	20
<210> 1075189	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075189	
uccugaccaa aga	13
<210> 1075190	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075190	
uccugcucca gcagcacacc u	21
<210> 1075191	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075191	
uccuggcuaa cacgug	16
<210> 1075192	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075192	
uccugggaga accucagg	18
<210> 1075193	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075193	
uccugggaga accucaggcu	20
<210> 1075194	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075194	
uccuguugca augacacaua ggaa	24
<210> 1075195	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075195	
ucgagcugug cuc	13
<210> 1075196	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075196	
ucgccguguu acuguugcac ug	22
<210> 1075197	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075197	
cagucuugga aua	13
<210> 1075198	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075198	
cagucuuuca acuc	14
<210> 1075199	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1075199	
cagugaacca aagag	15
<210> 1075200	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075200	
cagugagccg agauugcgcc	20
<210> 1075201	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075201	
cagugcaggg aaccgugaua	20
<210> 1075202	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075202	
cagugcuuca gccugag	17
<210> 1075203	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075203	
cagugugggg aaguguccu gu	22
<210> 1075204	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075204	
caguugcccu caggcc	16
<210> 1075205	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075205	
cauagaauug caau	14
<210> 1075206	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075206	
cauaugcuuc uuuaaa	16
<210> 1075207	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075207	
caucuagcca gag	13

<210> 1075208	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075208	
caucucugug acc	13
<210> 1075209	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075209	
caucugacuc acaa	14
<210> 1075210	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075210	
caucugacuc acaag	15
<210> 1075211	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075211	
caucuucugg aguc	14
<210> 1075212	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075212	
caucuuuuucc auc	13
<210> 1075213	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075213	
caugaugaau uacuu	15
<210> 1075214	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075214	
cauggaauua ccu	13
<210> 1075215	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075215	
caugguaaaa ccccaucucu	20
<210> 1075216	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075216	
cauggugaaa ccccgucucu	20
<210> 1075217	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075217	
cauguaauca acauggcuac uu	22
<210> 1075218	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075218	
cauguuuggu accaaga	17
<210> 1075219	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075219	
cauuaccaug gagacaa	17
<210> 1075220	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075220	
cauuauuuca accgcuu	17
<210> 1075221	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075221	
cauuauuuca accgcuugcc aua	23
<210> 1075222	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075222	
caugagucc agcu	14
<210> 1075223	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075223	
caugucagc cugaaga	17
<210> 1075224	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1075224	
cauuguuuuu cugauaugu	19
<210> 1075225	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075225	
cauuuguguu auuauuuugc ac	22
<210> 1075226	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075226	
cauuuugaau caucauguga	20
<210> 1075227	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075227	
cauuuuuuuu cucu	14
<210> 1075228	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075228	
ccaaacacgu ucccua	16
<210> 1075229	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075229	
ccaaacacgu ucccuaau	18
<210> 1075230	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075230	
ccaaugaug c	11
<210> 1075231	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075231	
ccaaccccc accugcc	17
<210> 1075232	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075232	
ccacagaagc cagg	14

<210> 1075233	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075233	
ccacccacug ac	12
<210> 1075234	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075234	
ccaccucuca	10
<210> 1075235	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075235	
ccacgcaagg cugugcuc	18
<210> 1075236	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075236	
ccacuacccg gcaggguac	19
<210> 1075237	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075237	
ccacucaggc c	11
<210> 1075238	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075238	
ccagaaugga auuuugcuac a	21
<210> 1075239	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075239	
ccagacugug g	11
<210> 1075240	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075240	
ccagaggcag agccugag	18
<210> 1075241	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075241	
ccagcacuuu gggagg	16
<210> 1075242	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075242	
ccagcuauuu ucugaccaa	19
<210> 1075243	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075243	
ccagcuauuu ucugaccaa au	22
<210> 1075244	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075244	
ccagcuuccu gugu	14
<210> 1075245	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075245	
ccaggccuga gcaacaaa	18
<210> 1075246	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075246	
ccagggguuc uga	13
<210> 1075247	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075247	
ccagugaacc aaaga	15
<210> 1075248	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075248	
ccagugaacc aaagag	16
<210> 1075249	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1075249	
ccaauaaacac ccauga	16
<210> 1075250	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075250	
ccaucuccuu ucaggga	17
<210> 1075251	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075251	
ccaugcaugg ugcauca	17
<210> 1075252	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075252	
cccaggaacc aaaa	14
<210> 1075253	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075253	
ccccaccugc cauuugcacc cu	22
<210> 1075254	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075254	
ccccagcuau uuucugacca aaa	23
<210> 1075255	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075255	
ccccagugca gggaaccgug aua	23
<210> 1075256	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075256	
cccuaaaugu ggacaucaug aa	22
<210> 1075257	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075257	
cccuauaucu auaaacacug	20

<210> 1075258	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075258	
cccucccaag gagccauu	18
<210> 1075259	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075259	
cccucccuga ggcag	15
<210> 1075260	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075260	
cccucuacuc caugca	16
<210> 1075261	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075261	
cccucugccc caucaugca cc	22
<210> 1075262	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075262	
cccugacacg ugauggacca aag	23
<210> 1075263	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075263	
ccgauguccg ugggca	16
<210> 1075264	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075264	
ccgccuccaa augccaac	18
<210> 1075265	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075265	
ccgugccagg cauuca	16
<210> 1075266	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075266	
ccguuugagu gucugc	16
<210> 1075267	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075267	
ccuaaaauau cuggguggcu uaa	23
<210> 1075268	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075268	
ccucagcccc acugaca	17
<210> 1075269	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075269	
ccuccaaaug ccaacu	16
<210> 1075270	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075270	
ccucccagga accaa	15
<210> 1075271	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075271	
ccuccuuggc ac	12
<210> 1075272	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075272	
ccucuagugu ccg	13
<210> 1075273	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075273	
ccucugaaau gccuc	15
<210> 1075274	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1075274	
ccucugaaau uucccacac	19
<210> 1075275	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075275	
ccucuugaac caga	14
<210> 1075276	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075276	
ccucuuggac cucugcucug a	21
<210> 1075277	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075277	
ccugaaaauu augaguc	17
<210> 1075278	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075278	
ccugagccca ggagguggag	20
<210> 1075279	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075279	
ccugaguuug ggauugugg	19
<210> 1075280	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075280	
ccugcaggcu ccaugca	17
<210> 1075281	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075281	
ccugcaggcu uagguccu	18
<210> 1075282	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075282	
ccugccacca gucacugu	18

<210> 1075283	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075283	
ccugcuagcu gucucuc	17
<210> 1075284	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075284	
ccugcuccag cagcaca	17
<210> 1075285	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075285	
ccugcucugu agccaccu	18
<210> 1075286	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075286	
ccuggaaucagaugucaga	20
<210> 1075287	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075287	
ccugggucgg gac	13
<210> 1075288	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075288	
ccugggugucacaggu	17
<210> 1075289	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075289	
ccuguaaucc cagcacuuu	19
<210> 1075290	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075290	
ccugugccca gcaugcc	17
<210> 1075291	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075291	
ccugugucuu auagguuucc acu	23
<210> 1075292	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075292	
ccuguguguc ugcagacaa	19
<210> 1075293	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075293	
ccuguuacuu gaaauaccag ug	22
<210> 1075294	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075294	
ccuguuuaaa aaaagua	17
<210> 1075295	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075295	
ccuuagauua gcucuggacc ag	22
<210> 1075296	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075296	
ccuuccuguc ccaccucuu	19
<210> 1075297	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075297	
ccuuccuuaa gccaggaa	18
<210> 1075298	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075298	
ccuugaagcc acu	13
<210> 1075299	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1075299	
ccuugaauau uuauucagug a	21
<210> 1075300	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075300	
ccuugcuaga cagccagg	18
<210> 1075301	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075301	
cgaacgcucu uagcuuucuc ag	22
<210> 1075302	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075302	
cgaggccuga cacag	15
<210> 1075303	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075303	
cgaggcgggu ggaucacuug	20
<210> 1075304	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075304	
cgaucuuggc u	11
<210> 1075305	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075305	
cgcaaggcug ugcu	14
<210> 1075306	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075306	
cgaccugcc c	11
<210> 1075307	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075307	
ggagcccag cuuccugug	19

<210> 1075308	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075308	
ggaggcuuag cuuucu	16
<210> 1075309	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075309	
ggagucucag agc	13
<210> 1075310	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075310	
ggaguuggag acca	14
<210> 1075311	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075311	
ggaucacuug aguucagga	19
<210> 1075312	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075312	
ggaucaucuc ugugac	16
<210> 1075313	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075313	
ggauuaaugu uuuguacaau u	21
<210> 1075314	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075314	
ggauucagau uuc	13
<210> 1075315	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075315	
ggcaacauag uaagaccc	18
<210> 1075316	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075316	
ggcaacauag uaagaccca	20
<210> 1075317	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075317	
ggcaauuguc cccaggga	18
<210> 1075318	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075318	
ggcacugacu gagca	15
<210> 1075319	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075319	
ggcacugugc cugagcuc	18
<210> 1075320	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075320	
ggcagagccc cuuaaagcug cu	22
<210> 1075321	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075321	
ggcaguagac uauaagcaga a	21
<210> 1075322	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075322	
ggcauggaac uuuuu	15
<210> 1075323	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075323	
ggccacacca ucucc	15
<210> 1075324	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1075324	
ggccacucag gccag	15
<210> 1075325	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075325	
ggcccagaga agcaa	15
<210> 1075326	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075326	
ggccccucca gcacaca	17
<210> 1075327	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075327	
ggccugccuu gaagccacug aag	23
<210> 1075328	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075328	
ggcgacagag cgagacuccg	20
<210> 1075329	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075329	
ggcgucggaa augau	15
<210> 1075330	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075330	
ggcucugaag ccaagcc	17
<210> 1075331	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075331	
ggcugaaucc gugguggcac c	21
<210> 1075332	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075332	
ggcugcucga agaacaugu c	21

<210> 1075333	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075333	
ggcuugucgg agcaaguuuc au	22
<210> 1075334	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075334	
gggaaaacca aa	12
<210> 1075335	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075335	
gggaagaaac acuc	14
<210> 1075336	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075336	
gggaagcggg gcuugcagug	20
<210> 1075337	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075337	
gggcagcucc ugaccaaag	19
<210> 1075338	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075338	
gggccagcac uggaggggcc ca	22
<210> 1075339	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075339	
gggccugcag gugag	15
<210> 1075340	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075340	
ggggcagccu cc	12
<210> 1075341	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075341	
gggggcgugc cugc	14
<210> 1075342	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075342	
gggggcgugc cugccaa	17
<210> 1075343	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075343	
gggugcugcc agcugcu	17
<210> 1075344	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075344	
ggguguuaag gcagugacu	19
<210> 1075345	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075345	
gguaaaaccc caucucu	17
<210> 1075346	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075346	
ggucuccuug cacuu	15
<210> 1075347	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075347	
ggucuccuug cacuuu	16
<210> 1075348	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075348	
ggugaaacaa aauccaa	17
<210> 1075349	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1075349	
gguggucaca ggcugugccu ug	22
<210> 1075350	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075350	
ggugugaaag ucaga	15
<210> 1075351	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075351	
gguugaaacu guuaucauu a	21
<210> 1075352	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075352	
gguugcagug a	11
<210> 1075353	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075353	
gguugcugua uuuguucagu ga	22
<210> 1075354	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075354	
gguuucuauu uucucuga	18
<210> 1075355	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075355	
guaacuugaa gauauuuau	19
<210> 1075356	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075356	
guaagagaga ugagcacuuc	20
<210> 1075357	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075357	
guaaguacca cucaggcaa	20

<210> 1075358	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075358	
guacaaugug acuuu	15
<210> 1075359	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075359	
guacaaugug acuuuga	17
<210> 1075360	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075360	
guacauuugg cauuugu	17
<210> 1075361	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075361	
guacgguggc acgugc	16
<210> 1075362	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075362	
guagaacca ggucu	15
<210> 1075363	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075363	
guauucuuua cuaaagauu c	21
<210> 1075364	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075364	
gucacaaggg auuggcauu gu	22
<210> 1075365	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075365	
gucauggggu ccc	13
<210> 1075366	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075366	
gucauuuuga aucaucau	18
<210> 1075367	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075367	
gucccagcua cucagaa	17
<210> 1075368	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075368	
guccccccca gugc	14
<210> 1075369	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075369	
gucccucaaa ugacccaaag a	21
<210> 1075370	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075370	
guccugccc uccc	14
<210> 1075371	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075371	
guccuccugc ucu	13
<210> 1075372	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075372	
guccuccuuu cuuauucugu g	21
<210> 1075373	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075373	
guccucucug uugccuuuu	19
<210> 1075374	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1075374	
guccugcuag cugu	14
<210> 1075375	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075375	
guccuuuuugu accaug	16
<210> 1075376	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075376	
gucuccgggg aggcaggggu ccu	23
<210> 1075377	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075377	
gucuccuugc acuu	14
<210> 1075378	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075378	
gucugaugcc aaagcu	16
<210> 1075379	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075379	
gucuuacugu gauc	14
<210> 1075380	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075380	
gucuucagag caaaa	15
<210> 1075381	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075381	
gugaacaaa ga	12
<210> 1075382	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075382	
gugcaguggu gca	13

<210> 1075383	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075383	
gugccugaga c	11
<210> 1075384	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075384	
gugccuguga uc	12
<210> 1075385	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075385	
gugccuuggu uuccugagcc ac	22
<210> 1075386	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075386	
gugcuagcaa cacccaaagg ugg	23
<210> 1075387	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075387	
gugcuguggc cugggcaa	18
<210> 1075388	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075388	
gugcuuccac uucuaugcaa au	22
<210> 1075389	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075389	
guggcaccga gaccaa	16
<210> 1075390	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075390	
guggucuccu ugcacuu	17
<210> 1075391	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075391	
gugugaaacc ugacacc	17
<210> 1075392	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075392	
guguuacugu ugcacug	17
<210> 1075393	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075393	
guguucacua aacucugaa	19
<210> 1075394	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075394	
guguugaucc ca	12
<210> 1075395	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075395	
guguuuaaaa caugcacggu ga	22
<210> 1075396	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075396	
guguuucaua acaaa	15
<210> 1075397	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075397	
guguuugaag ucugcu	16
<210> 1075398	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075398	
guuaaacuac uuguaaa	17
<210> 1075399	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1075399	
guuaaggcag ugacuuuag	19
<210> 1075400	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075400	
guuacuguug cacug	15
<210> 1075401	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075401	
guuacuguug cacuga	16
<210> 1075402	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075402	
guuacuugaa auaccag	17
<210> 1075403	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075403	
guuacuugaa auaccaguga	20
<210> 1075404	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075404	
guuauacuu au	12
<210> 1075405	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075405	
guuauuuuuu ugcacu	16
<210> 1075406	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075406	
guucaggagu uggagaccag	20
<210> 1075407	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075407	
guucuaaguu caugu	15

<210> 1075408	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075408	
guugaguguu ca	12
<210> 1075409	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075409	
guugauccca agaca	15
<210> 1075410	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075410	
guugcucugu uucuuuuu c	21
<210> 1075411	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075411	
guuggauuuc aguga	15
<210> 1075412	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075412	
guuggugacu gaaacauuca	20
<210> 1075413	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075413	
guuguaauaa aacuuau	17
<210> 1075414	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075414	
guuuaaaaaa aguauau	17
<210> 1075415	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075415	
guuuaaaaaa aguauaua	18
<210> 1075416	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075416	
guuugagugu cugc	14
<210> 1075417	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075417	
guuuuacccu auaucuau	18
<210> 1075418	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075418	
guuuuauauc cau	13
<210> 1075419	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075419	
uaaaacuuau gcuagu	16
<210> 1075420	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075420	
uaaaauaucu ggguggcuua	20
<210> 1075421	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075421	
uaaacacugu guauuguugu a	21
<210> 1075422	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075422	
uaaacccuua acuggca	17
<210> 1075423	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075423	
uaaacuacuu guaaa	15
<210> 1075424	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1075424	
uaaacucuga auaagcacuu	20
<210> 1075425	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075425	
uaaaguaauu uugugaaa	18
<210> 1075426	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075426	
uaaaauugcuu uuguugugac uuu	23
<210> 1075427	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075427	
uaacacaagc caca	14
<210> 1075428	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075428	
uaacacaagc cacagaa	17
<210> 1075429	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075429	
uaacacaagc cacagaag	18
<210> 1075430	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075430	
uaacuauguu uuauc	15
<210> 1075431	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075431	
uaagacacaa a	11
<210> 1075432	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075432	
uaagacccca ucucu	15

<210> 1075433	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075433	
uaagcagaag cacau	15
<210> 1075434	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075434	
uaagccaacu uuaauugcuu aa	22
<210> 1075435	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075435	
uaagugccug agac	14
<210> 1075436	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075436	
uaauaaaaua aua	13
<210> 1075437	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075437	
uaauauuugu guguucacu	19
<210> 1075438	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075438	
uaaucccagc acuu	14
<210> 1075439	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075439	
uaaucccagc acuuuggcag g	21
<210> 1075440	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075440	
uacaaucuca aaau	14
<210> 1075441	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075441	
uacacuccag ccugagcaac	20
<210> 1075442	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075442	
uacagaauga aucccauaa	19
<210> 1075443	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075443	
uacagcuugg cac	13
<210> 1075444	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075444	
uaccaccccu uccugucc	18
<210> 1075445	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075445	
uaccagugaa ccaaaga	17
<210> 1075446	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075446	
uaccacacuuc ca	12
<210> 1075447	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075447	
uaccuuagau uagcucugga cca	23
<210> 1075448	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075448	
uacuaaaguc acauauaa	18
<210> 1075449	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1075449	
uacucauuuu aaugauug	18
<210> 1075450	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075450	
uacucccauu uuccc	15
<210> 1075451	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075451	
uacuccuacc ucagc	15
<210> 1075452	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075452	
uacucugcuc uaugccag	18
<210> 1075453	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075453	
uacucugcuc uaugccagg	19
<210> 1075454	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075454	
uacugagaca ugacuaggaa	20
<210> 1075455	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075455	
uacugcacau uuuguacaaa	20
<210> 1075456	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075456	
uacuguugca cugau	15
<210> 1075457	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075457	
uagaaacaca gu	12

<210> 1075458	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075458	
uagaaggcca cauguca	17
<210> 1075459	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075459	
uagacagcca ggu	13
<210> 1075460	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075460	
uagacggagg ugccugagg u	21
<210> 1075461	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075461	
uagacuauaa gcagaagcac aua	23
<210> 1075462	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075462	
uagccaccuc cuuggca	17
<210> 1075463	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075463	
uagccaucuc ucuacucc	18
<210> 1075464	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075464	
uaggcauaug cuucuuua	18
<210> 1075465	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075465	
uagucauggg guccc	15
<210> 1075466	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075466	
uauaaauuuu guguguucac ua	22
<210> 1075467	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075467	
uauacuguag cugaugaaa	19
<210> 1075468	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075468	
uauauaguuu gugguaa	17
<210> 1075469	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075469	
uauauauucu acacauaia	19
<210> 1075470	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075470	
uauauuuuuu caucugggag	20
<210> 1075471	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075471	
uuggaaauacu ugaaaaccu	19
<210> 1075472	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075472	
uuggcucacu gcaacu	16
<210> 1075473	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075473	
uuguacacug ugua	14
<210> 1075474	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1075474	
uuguauguua aagcaucaga g	21
<210> 1075475	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075475	
uugucucuccc gaaagggaca c	21
<210> 1075476	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075476	
uuguguguuc acuaaacu	18
<210> 1075477	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075477	
uuguguguuc acuaaacucu gaa	23
<210> 1075478	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075478	
uuuaaaaaaa guaua	15
<210> 1075479	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075479	
uuuaaaccaa uugcagg	17
<210> 1075480	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075480	
uuuaccucuu cuaugca	17
<210> 1075481	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075481	
uuuacucugc ucuaugccag	20
<210> 1075482	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075482	
uuuagaugug cugcuuga	19

<210> 1075483	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075483	
uuuaucaaggc uuucucugg	19
<210> 1075484	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075484	
uuucaccagc agcauag	17
<210> 1075485	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075485	
uuucagaauu gaaggagaaa a	21
<210> 1075486	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075486	
uuuccaauug aacuuu	16
<210> 1075487	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075487	
uuuccauuga ccagcucucu	20
<210> 1075488	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075488	
uuucuaaagc ucugaacaa	19
<210> 1075489	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075489	
uuucuaaagc ucugaacaaa ag	22
<210> 1075490	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075490	
uuuuagugac uguauuuau	20
<210> 1075491	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075491	
uuuuuuuuucc acauaaaag	18
<210> 1075492	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075492	
uuuuuuuuuuuuu accccccagc a	21
<210> 1075493	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075493	
uuuuugaaauc aguuaaca	18
<210> 1075494	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075494	
uuuuuguuaac uguau	15
<210> 1075495	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075495	
uuuuuuacggg uaacaguga	19
<210> 1075496	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075496	
ugacggcugc ucgaagaaca au	22
<210> 1075497	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075497	
ugacugaaac auuc	14
<210> 1075498	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075498	
ugagacauau uuacaa	16
<210> 1075499	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1075499	
ugagaccgaa ucucac	16
<210> 1075500	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075500	
ugagcacuuc uaa	13
<210> 1075501	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075501	
ugaggaaaca ggccuca	17
<210> 1075502	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075502	
ugaggcagga gaa	13
<210> 1075503	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075503	
ugaggcaggu gag	13
<210> 1075504	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075504	
ugaggcucac c	11
<210> 1075505	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075505	
ugagggcucc u	11
<210> 1075506	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075506	
ugaguuaauu ugcuaa	16
<210> 1075507	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075507	
ugaguuuggg auuguggua	19

<210> 1075508	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075508	
ugauaagccu uuc	13
<210> 1075509	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075509	
ugauacuuuu uugaaauca	19
<210> 1075510	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075510	
ugaucuuggc aguggaacau	20
<210> 1075511	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075511	
ugaugaauua cuuc	14
<210> 1075512	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075512	
ugauuaaaau cuggcaaa	18
<210> 1075513	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075513	
ugcaaaugcc uccaagccau	20
<210> 1075514	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075514	
ugcaacuucu accucc	16
<210> 1075515	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075515	
ugcaaggcac ugac	14
<210> 1075516	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075516	
ugcaaucuau aauau	15
<210> 1075517	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075517	
ugcacuccag ccug	14
<210> 1075518	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075518	
ugcagaaggc caa	13
<210> 1075519	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075519	
ugcagugagc caa	13
<210> 1075520	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075520	
ugcaguggug cgaucuuggc	20
<210> 1075521	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075521	
ugccaccugu cuguc	15
<210> 1075522	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075522	
ugccacuucc caga	14
<210> 1075523	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075523	
ugccgagccu aaugaa	16
<210> 1075524	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1075524	
ugccuccaag ccauu	15
<210> 1075525	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075525	
ugccugugau cccagc	16
<210> 1075526	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075526	
ugcuacaugg ggu	13
<210> 1075527	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075527	
ugcuaccac agcgucuuu uga	23
<210> 1075528	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075528	
ugcuagacag ccag	14
<210> 1075529	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075529	
ugcuagcaac accca	15
<210> 1075530	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075530	
ugcuagcugu cucucu	16
<210> 1075531	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075531	
ugcucgggug cugcca	16
<210> 1075532	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075532	
ugcucugagg cuuccagaga	20

<210> 1075533	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075533	
ugcuuccacu ucuaugc	17
<210> 1075534	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075534	
ugcuuccacu ucuaugcaa	19
<210> 1075535	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075535	
uggaaagcag guggcaucuc u	21
<210> 1075536	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075536	
uggaaagcug auga	14
<210> 1075537	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075537	
uggagcaucu gacucac	17
<210> 1075538	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075538	
uggaggugcc ag	12
<210> 1075539	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075539	
uggauggucu cca	13
<210> 1075540	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075540	
uggcacgcgc cuguaucccc agc	23
<210> 1075541	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075541	
uggcacgugc cugugaucc	19
<210> 1075542	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075542	
uggcagaacg augccugc	18
<210> 1075543	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075543	
uggccuucgu cuccau	16
<210> 1075544	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075544	
ugggauuugc agggg	15
<210> 1075545	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075545	
ugggcaacau aguaagaccc cau	23
<210> 1075546	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075546	
ugggcgaagc uaaaag	16
<210> 1075547	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075547	
ugggucagcc cagc	14
<210> 1075548	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075548	
ugguacaauc ucaaauucuc	20
<210> 1075549	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1075549	
ugguaugaac uaggagacac	20
<210> 1075550	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075550	
uggucacagg cugugc	16
<210> 1075551	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075551	
uggucccaag uaguaguguc u	21
<210> 1075552	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075552	
uggucuccuu gcacuuuc	18
<210> 1075553	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075553	
uggugcgauc uggc	15
<210> 1075554	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075554	
ugguuuuugg cucuuucag	19
<210> 1075555	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075555	
uguagaacuu caa	13
<210> 1075556	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075556	
uguauaaugg ugu	13
<210> 1075557	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075557	
ugucacaccu gaaa	14

<210> 1075558	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075558	
ugucguagcc aag	13
<210> 1075559	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075559	
ugucgucuuu augu	14
<210> 1075560	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075560	
ugucuguccc aaag	14
<210> 1075561	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075561	
ugucuuacug ugauc	15
<210> 1075562	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075562	
ugucuuugac uugguuaag ga	22
<210> 1075563	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075563	
ugugaaauuc aaccuguguc uua	23
<210> 1075564	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075564	
ugugaccaa gc	12
<210> 1075565	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075565	
uguggcuguc aggacac	17
<210> 1075566	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075566	
uguucagaga ggccuuuu	18
<210> 1075567	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075567	
uguucuuagc ugaac	15
<210> 1075568	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075568	
uguugauaaa uuccacugga	20
<210> 1075569	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075569	
uguugccuuu uuacagccaa c	21
<210> 1075570	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075570	
uguuguaaaa uguaaaggu	19
<210> 1075571	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075571	
uguuugcacu u	11
<210> 1075572	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075572	
uguuuguaca agau	14
<210> 1075573	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075573	
uuaaaagaau uu	12
<210> 1075574	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1075574	
uuaaagaaaa aaaaagucag	20
<210> 1075575	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075575	
uuaacuggca uaggaaau	18
<210> 1075576	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075576	
uuaagaaaca caggguuuug ua	22
<210> 1075577	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075577	
uuaaucuaua acuaca	16
<210> 1075578	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075578	
uuaauguaca agu	13
<210> 1075579	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075579	
uuacauguuu gguaccaaga	20
<210> 1075580	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075580	
uuauaguuaa ucuauaa	17
<210> 1075581	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075581	
uuauauuuac uuuaa	15
<210> 1075582	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075582	
uuauguuugc acuuugu	17

<210> 1075583	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075583	
uuauuuuugc aa	12
<210> 1075584	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075584	
uucaaagaca gagaagacca aa	22
<210> 1075585	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075585	
uucaaguuag cucaggag	18
<210> 1075586	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075586	
uucagaguug uacacugug	19
<210> 1075587	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075587	
uucagccuga ggcug	15
<210> 1075588	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075588	
uuccacuucu augca	15
<210> 1075589	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075589	
uuccauaaac acccauga	18
<210> 1075590	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075590	
uuccccucua cuccaugcac au	22
<210> 1075591	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075591	
uuccucaggg cccagca	17
<210> 1075592	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075592	
uuccugccac cagu	14
<210> 1075593	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075593	
uuccuuaagc cag	13
<210> 1075594	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075594	
uuccuucugc ccuuccucca g	21
<210> 1075595	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075595	
uucgagacca gccuggccaa	20
<210> 1075596	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075596	
uucuaaaagcu cugaacaaa	19
<210> 1075597	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075597	
uucuaacuag aaaucugcca a	21
<210> 1075598	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075598	
uucuacacau auau	14
<210> 1075599	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1075599	
uucucaguaa auauuaaccu	20
<210> 1075600	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075600	
uucucccuca cuccugcca	19
<210> 1075601	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075601	
uucuccuguu gcaaugacac au	22
<210> 1075602	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075602	
uucucugaga accaaaag	18
<210> 1075603	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075603	
uucuguccag uuuccaa	17
<210> 1075604	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075604	
uugaaauacc agugaaccaa aga	23
<210> 1075605	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075605	
uugauuuau aucugagaa	19
<210> 1075606	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075606	
uugcaacaag acaaagcaaa	20
<210> 1075607	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075607	
uaucguccag ugacuuuca	19

<210> 1075608	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075608	
uaugaacuug agg	13
<210> 1075609	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075609	
uaugaacuug agga	14
<210> 1075610	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075610	
uaugcaagcc uugcuagaca g	21
<210> 1075611	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075611	
uaugcucaga agcca	15
<210> 1075612	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075612	
uauguuaaag caucagaga	19
<210> 1075613	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075613	
uauguuugua caagauuguc a	21
<210> 1075614	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075614	
uaauaaccug aa	13
<210> 1075615	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075615	
uaauagcaac ugugcua	17
<210> 1075616	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075616	
uauuauaaua gauuag	16
<210> 1075617	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075617	
uauuuuuuug cacuguu	17
<210> 1075618	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075618	
uauucaggcu uuaggcauau gcu	23
<210> 1075619	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075619	
uauuucagaa auaca	15
<210> 1075620	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075620	
uauuuugugug uucacuaaac uc	22
<210> 1075621	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075621	
uauuuuacuu gaa	13
<210> 1075622	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075622	
uauuuugcac ug	12
<210> 1075623	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075623	
ucaaacaggu cgagcugug	19
<210> 1075624	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1075624	
ucaaagacau ggaa	14
<210> 1075625	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075625	
ucaaauuugg guauaugcag u	21
<210> 1075626	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075626	
ucaacaauuu uugaucaa	18
<210> 1075627	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075627	
ucaaccgcuu gccau	15
<210> 1075628	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075628	
ucaacucuu gcua	14
<210> 1075629	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075629	
ucaagcuaga aggcc	15
<210> 1075630	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075630	
ucaagcuaga aggccac	17
<210> 1075631	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075631	
ucacacaggg cucuuuga	18
<210> 1075632	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075632	
ucacauagca cagaa	15

<210> 1075633	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075633	
ucacauccuu gacuuu	16
<210> 1075634	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075634	
ucaccgugga ccu	13
<210> 1075635	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075635	
ucaccuagga cugacucggc a	21
<210> 1075636	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075636	
ucaccuguua cuugaaa	17
<210> 1075637	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075637	
ucacuaaacu cugaauaa	18
<210> 1075638	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075638	
ucacuguccc ucaaaug	17
<210> 1075639	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075639	
ucacuugagu ggagguuuu	19
<210> 1075640	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075640	
ucagaagccu gag	13
<210> 1075641	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075641	
ucagaaggau ggcauuuu	18
<210> 1075642	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075642	
ucagacuuac uuacuc	16
<210> 1075643	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075643	
ucagagccag uga	14
<210> 1075644	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075644	
ucagagccag ugaag	15
<210> 1075645	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075645	
ucagaucuga acacag	16
<210> 1075646	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075646	
ucagccccac ugaca	15
<210> 1075647	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075647	
ucagcccucc augg	14
<210> 1075648	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075648	
ucaggacugu gaccaaagc	19
<210> 1075649	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1075649	
ucaggaguca acgug	15
<210> 1075650	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075650	
ucaggaguug gagaccag	18
<210> 1075651	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075651	
ucaggcccag agaagcaagu ggc	23
<210> 1075652	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075652	
ucaggguguu aaggcagu	18
<210> 1075653	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075653	
ucaguaaaaua uuaaccugaa	20
<210> 1075654	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075654	
ucauaacaaa ccu	14
<210> 1075655	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075655	
ucaucucugu gac	13
<210> 1075656	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075656	
ucaucucugu gacc	14
<210> 1075657	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075657	
uccaaccccc caccugcca	19

<210> 1075658	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075658	
uccaauugaa cu	12
<210> 1075659	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075659	
uccagcacac acacauaagc ac	22
<210> 1075660	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075660	
uccagccugg gcaac	15
<210> 1075661	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075661	
uccagugacu uuca	14
<210> 1075662	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075662	
uccauaaaca cccaugaau	19
<210> 1075663	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075663	
uccauaaagu aaauuuguga aag	23
<210> 1075664	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075664	
ucccaagcug cc	12
<210> 1075665	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075665	
ucccagaggc agagccugag uc	22
<210> 1075666	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075666	
ucccagcuac uuggg	15
<210> 1075667	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075667	
uccccaccua cccag	15
<210> 1075668	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075668	
ucccugauua auggagg	17
<210> 1075669	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075669	
uccgaugcug aggccaccca	20
<210> 1075670	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075670	
uccgugccag g	11
<210> 1075671	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075671	
uccugaaagc cagcaaagc	19
<210> 1075672	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075672	
uccugccacc agucacugu	19
<210> 1075673	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075673	
uccugccagu uga	14
<210> 1075674	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1075674	
uccuucugcc cuuccuccag	20
<210> 1075675	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075675	
uccuugcacu uu	12
<210> 1075676	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075676	
ucgagcugug cucgggugcu gc	22
<210> 1075677	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075677	
ucguagccau cucu	14
<210> 1075678	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075678	
ucuaacuaga aaucugcca	19
<210> 1075679	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075679	
ucuacugaga caugacu	17
<210> 1075680	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075680	
ucucaaaauug uaaauaa	18
<210> 1075681	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075681	
ucucacuaaa augga	15
<210> 1075682	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075682	
ucucacuaaa auggaa	17

<210> 1075683	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075683	
ucuccuugca cuuu	14
<210> 1075684	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075684	
ucucuggggg acagcagucu cu	22
<210> 1075685	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075685	
ucucuuguug auuuccguga aaa	23
<210> 1075686	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075686	
ucugaaugc cu	12
<210> 1075687	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075687	
ucugaauaag cacuu	15
<210> 1075688	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075688	
ucugagaacc aaaagaugcc u	21
<210> 1075689	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075689	
ucugcucua u gccagg	16
<210> 1075690	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075690	
ucuggccagg caug	14
<210> 1075691	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075691	
ucuggccagg cauggc	16
<210> 1075692	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075692	
ucugggccac ucaggcc	17
<210> 1075693	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075693	
ucugucccaa agaa	14
<210> 1075694	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075694	
ucuuagcuuu cu	12
<210> 1075695	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075695	
ucuugcugug cuu	13
<210> 1075696	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075696	
ucuuguugug gaggcugaaa ag	22
<210> 1075697	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075697	
ucuuuaaugu uguccaggaa a	21
<210> 1075698	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075698	
ucuuucucug agaaccaaaa	20
<210> 1075699	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1075699	
ugaaagccag caaa	14
<210> 1075700	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075700	
ugaaauacca gug	13
<210> 1075701	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075701	
ugaaauacca gugaaccaa ga	22
<210> 1075702	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075702	
ugaaaucagu aaacacug	18
<210> 1075703	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075703	
ugaaauuucc cacaccca	19
<210> 1075704	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075704	
ugaagagauu ucaa	14
<210> 1075705	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075705	
ugaagagauu ucaacaaga	19
<210> 1075706	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075706	
ugaaggagaa aaugcau	17
<210> 1075707	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075707	
ugaaggauaa gaga	14

<210> 1075708	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075708	
ugaauaagca cUUUUUaa	18
<210> 1075709	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075709	
ugaauaucga gaacugccau	20
<210> 1075710	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075710	
ugaauauuuu uucagugacu	20
<210> 1075711	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075711	
ugacacaggc cagccuuggc acg	23
<210> 1075712	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075712	
ugacagaaau gcaa	14
<210> 1075713	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075713	
ugacagagug agaccugu	19
<210> 1075714	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075714	
ugaccaaagc auuucu	16
<210> 1075715	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075715	
ugacccaaag ac	12
<210> 1075716	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075716	
ugaccaacu gauccugcu	19
<210> 1075717	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075717	
ggucuggugc ugagg	15
<210> 1075718	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075718	
ggugauauau cuca	14
<210> 1075719	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075719	
ggugcgau cu uggcucacug ca	22
<210> 1075720	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075720	
gguggccugc ggggagccau cac	23
<210> 1075721	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075721	
gguggcgggc accug	15
<210> 1075722	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075722	
gguggucaca ggcugugccu	20
<210> 1075723	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075723	
gguuuuuucc augcagacuc cu	22
<210> 1075724	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1075724	
gguuucggag cacgua	16
<210> 1075725	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075725	
gguuucuaau uucucugaua	20
<210> 1075726	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075726	
guaacacaag ccacagaa	18
<210> 1075727	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075727	
guaagacaca aa	12
<210> 1075728	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075728	
guaaguugaa ugccugccu uga	23
<210> 1075729	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075729	
guaaucccag cacuu	15
<210> 1075730	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075730	
guaccuuccu uaagccag	18
<210> 1075731	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075731	
guagcugaug aa	12
<210> 1075732	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075732	
guaggggcug caggac	17

<210> 1075733	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075733	
guauaugcag uaug	14
<210> 1075734	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075734	
gaucaaggac ugugacaaa	20
<210> 1075735	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075735	
gucaggcacg uc	12
<210> 1075736	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075736	
gucaggccca gagaa	15
<210> 1075737	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075737	
guccagugac uu	12
<210> 1075738	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075738	
gucccaauag cucuacu	17
<210> 1075739	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075739	
gucccaauag cucuacugcc	20
<210> 1075740	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075740	
gucccacacc gcuggucccu gcc	23
<210> 1075741	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075741	
guccucccuc cca	13
<210> 1075742	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075742	
guccuucag uuagcucagg ag	22
<210> 1075743	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075743	
gucgucaagu ugcagau	17
<210> 1075744	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075744	
gucuguccca aa	12
<210> 1075745	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075745	
gugagaccac cucucaauau uca	23
<210> 1075746	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075746	
gugcugcuuu gaua	14
<210> 1075747	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075747	
guggagguug caguga	16
<210> 1075748	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075748	
guggcacgug ccugugauc	19
<210> 1075749	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1075749	
guggcaucuc uaaauuggaag aa	22
<210> 1075750	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075750	
guggucuccu ugcacu	16
<210> 1075751	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075751	
guguguugau ccca	14
<210> 1075752	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075752	
guguuauuau uuugcacug	19
<210> 1075753	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075753	
guguuuaaaa caugca	16
<210> 1075754	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075754	
guuaaucuau aacuacauau	20
<210> 1075755	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075755	
guuacuugaa auaccaguga a	21
<210> 1075756	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075756	
guuauagaaa cugau	15
<210> 1075757	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075757	
guuanguuuug cacuu	15

<210> 1075758	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075758	
guuauguuug cacuuu	16
<210> 1075759	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075759	
guuauguuug cacuuu	17
<210> 1075760	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075760	
guuaauuuuu ugcacugu	18
<210> 1075761	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075761	
guucauuuuu gugacug	17
<210> 1075762	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075762	
guucugaacu ggaa	14
<210> 1075763	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075763	
guucuuagcu gaa	13
<210> 1075764	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075764	
guucuuagcu gaacaauga	19
<210> 1075765	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075765	
guugauaaa uccacuggac	20
<210> 1075766	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075766	
guugcacuga ugucc	15
<210> 1075767	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075767	
guuggacccg cucuggacca ac	22
<210> 1075768	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075768	
guugucacac cugaa	15
<210> 1075769	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075769	
guuugagcuc aggcauu	17
<210> 1075770	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075770	
uaaaaacaaa accac	15
<210> 1075771	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075771	
uaaaacaugu gu	12
<210> 1075772	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075772	
uaaaauucuu ggga	14
<210> 1075773	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075773	
uaaacaccca ugaauca	17
<210> 1075774	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1075774	
gcagugacuu uagaaacaaa u	21
<210> 1075775	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075775	
gcaguggugc augcacuguc u	21
<210> 1075776	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075776	
gcagugugca gug	13
<210> 1075777	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075777	
gcaucauuua caagacaaca	20
<210> 1075778	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075778	
gcaucuagcc ag	12
<210> 1075779	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075779	
gcuuuagcua cuu	13
<210> 1075780	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075780	
gcuuucacc auucaaa	17
<210> 1075781	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075781	
gccacaugcc gcgucccugc c	21
<210> 1075782	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075782	
gccaccacu gac	13

<210> 1075783	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075783	
gccacugcac ucc	13
<210> 1075784	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075784	
gccacuuggu uuuuggcucu uuc	23
<210> 1075785	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075785	
gccagaaaac auaugcauu	19
<210> 1075786	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075786	
gccagaugug guggcacg	18
<210> 1075787	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075787	
gccaucaccu aggacugacu	20
<210> 1075788	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075788	
gccauccaaa gaaaca	16
<210> 1075789	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075789	
gccaugaucg agccacugca c	21
<210> 1075790	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075790	
gccauuuuuu caaccgcuug cca	23
<210> 1075791	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075791	
gcccagccau uaccauggag	20
<210> 1075792	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075792	
gcccagcugc accugc	16
<210> 1075793	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075793	
gcccagggag aagggaca	18
<210> 1075794	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075794	
gccccaggau cacucu	16
<210> 1075795	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075795	
gcccccauau ugcaccu	17
<210> 1075796	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075796	
gcccugcucu uuc	13
<210> 1075797	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075797	
gccuggccaa cauggugaaa	20
<210> 1075798	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075798	
gccuggcccu ugaguggggc a	21
<210> 1075799	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1075799	
gccugguggg c	11
<210> 1075800	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075800	
gccuucacuc cggugugccu g	21
<210> 1075801	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075801	
gccuugcagu aggca	15
<210> 1075802	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075802	
gccuugccau gucu	14
<210> 1075803	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075803	
gccuugucuu cuuagcuguc acc	23
<210> 1075804	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075804	
gcggcccuga cacg	14
<210> 1075805	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075805	
gcggggagcc aucaccua	18
<210> 1075806	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075806	
gcgugguggc gggcaccua	19
<210> 1075807	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075807	
gcuacuuuuc agaauugaag g	21

<210> 1075808	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075808	
gcuauuuuucu gaccaaa	17
<210> 1075809	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075809	
gcucagaagc cagucu	16
<210> 1075810	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075810	
gcucaggagg cuuggaaagc au	22
<210> 1075811	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075811	
gcuccacuac ccggcagggg ac	22
<210> 1075812	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075812	
gcuccaugca ccu	13
<210> 1075813	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075813	
gcuccaugca ccuc	14
<210> 1075814	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075814	
gcucccaagc ugcc	14
<210> 1075815	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075815	
gcucccaggg acugacacg	19
<210> 1075816	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075816	
gcuccuccau ggugcu	16
<210> 1075817	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075817	
gcuccugacc aaaga	15
<210> 1075818	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075818	
gcuccugacc aaagac	16
<210> 1075819	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075819	
gcucgggugc ug	12
<210> 1075820	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075820	
gcucucuggg ccuggguucc a	21
<210> 1075821	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075821	
gcucugaagc caag	14
<210> 1075822	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075822	
gcucuucuca gugucu	16
<210> 1075823	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075823	
gcucuucag aga	13
<210> 1075824	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1075824	
gcucuuucag agaggucuca ggu	23
<210> 1075825	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075825	
gcucuuucuc ugagaaccaa aa	22
<210> 1075826	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075826	
gcugcagccu cccuuccaug cc	22
<210> 1075827	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075827	
gcugcaguga cgugcaccug	20
<210> 1075828	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075828	
gcugcauuga guccagcuu	19
<210> 1075829	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075829	
gcuggagucu cagagcacag a	21
<210> 1075830	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075830	
gcugggaaaa aaguuuugau	20
<210> 1075831	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075831	
ugaugccaaa gcugcuuu	18
<210> 1075832	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075832	
ugaugccaaa gcugcuuuu u	21

<210> 1075833	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075833	
ugauggcccu cauccag	19
<210> 1075834	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075834	
ugauguguga aaccugacac	20
<210> 1075835	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075835	
ugauuaugcc acug	14
<210> 1075836	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075836	
ugcacauuuu guacaaaga	19
<210> 1075837	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075837	
ugcaccugcc agccug	16
<210> 1075838	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075838	
ugcacuuugu	10
<210> 1075839	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075839	
ugcagggcac ugu	13
<210> 1075840	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075840	
ugcaguggug caugca	16
<210> 1075841	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075841	
ugccaaaaca augc	14
<210> 1075842	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075842	
ugccaugucu uguucag	17
<210> 1075843	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075843	
ugcccaggcu ggagugcagu	20
<210> 1075844	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075844	
ugcccuuccu ccag	14
<210> 1075845	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075845	
ugccucugaa augccuc	17
<210> 1075846	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075846	
ugccugccaa gcucacacag cag	23
<210> 1075847	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075847	
ugccuuccug uuuaa	15
<210> 1075848	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075848	
ugccuugaau auuuauucag ug	22
<210> 1075849	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1075849	
ugccuugcca ugucuu	16
<210> 1075850	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075850	
ugcugacacu gugacc	16
<210> 1075851	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075851	
ugcugaggcc acccacuga	19
<210> 1075852	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075852	
ugcuuugagg cucaccagaa	20
<210> 1075853	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075853	
ugcuuuuguc cuguuau	17
<210> 1075854	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075854	
uggaaagcau caccucaggc ca	22
<210> 1075855	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075855	
uggaaagccu cugcugccau	20
<210> 1075856	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075856	
uggaagaaau uccu	14
<210> 1075857	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075857	
uggaagcaca uguu	15

<210> 1075858	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075858	
uggaaguguu caagaaaua	19
<210> 1075859	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075859	
uggaccagcc ugu	13
<210> 1075860	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075860	
uggagaaaua aaaauaccu	19
<210> 1075861	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075861	
uggagaccag gccugagcaa ca	22
<210> 1075862	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075862	
uggagcccag gaguuugagg cug	23
<210> 1075863	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075863	
uggagguugc aguga	15
<210> 1075864	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075864	
uggagucuca gagca	15
<210> 1075865	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075865	
uggauacaga augaauccca u	21
<210> 1075866	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075866	
uggcacgugc cugugauc	18
<210> 1075867	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075867	
uggccaggag guuggugacu ga	22
<210> 1075868	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075868	
uggcccugcc ucau	14
<210> 1075869	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075869	
uggccuggca cac	13
<210> 1075870	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075870	
uggccuggcg gagaugcuuc	20
<210> 1075871	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075871	
uggcugcucc cugcucca	19
<210> 1075872	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075872	
ugggcaacau aguaagac	18
<210> 1075873	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075873	
ugggcgaggc cugacac	17
<210> 1075874	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1075874	
uggggguugg ggugcu	16
<210> 1075875	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075875	
uggugaucag ugcaau	16
<210> 1075876	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075876	
uguaaaauaa uacuuc	16
<210> 1075877	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075877	
uguaauccca gcacuuu	17
<210> 1075878	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075878	
uguagcugau gaa	13
<210> 1075879	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075879	
uguauaaugg uguuacuaaa gu	22
<210> 1075880	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075880	
uguauauugg uugaaacugu ua	22
<210> 1075881	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075881	
uguauuacau cuaaugcuuc aa	22
<210> 1075882	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075882	
ugucaaguac aagc	14

<210> 1075883	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075883	
ugucagaaac ucgaugaa	18
<210> 1075884	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075884	
ugucagggca guacaaugu	19
<210> 1075885	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075885	
ugucgucuuu aug	13
<210> 1075886	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075886	
ugucuuauag guuuccacug cc	22
<210> 1075887	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075887	
uguguccucc ugc	13
<210> 1075888	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075888	
acauggaauu accu	14
<210> 1075889	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075889	
acauggccag ugugauccca	20
<210> 1075890	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075890	
acauucacac aggg	14
<210> 1075891	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075891	
acauuccagg aaa	13
<210> 1075892	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075892	
acauuccagg aaaccu	17
<210> 1075893	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075893	
acauuuuguu auag	14
<210> 1075894	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075894	
accaaacuca uucacaaa	19
<210> 1075895	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075895	
accaaagaga cug	13
<210> 1075896	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075896	
accaaau gau gccacuuc	18
<210> 1075897	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075897	
accaaccug uuuccuga	18
<210> 1075898	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075898	
accaaccug uuuccugagu u	21
<210> 1075899	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1075899	
accacucagg ccaacaagcc aac	23
<210> 1075900	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075900	
accagaggcu gcagaag	17
<210> 1075901	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075901	
accagucuuu caa	13
<210> 1075902	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075902	
accauccugg cuaacacgug a	21
<210> 1075903	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075903	
accaggccu ccugcagac uc	22
<210> 1075904	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075904	
accgaugaau caaagacaug ga	22
<210> 1075905	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075905	
acccgguuac cuuggccgug a	21
<210> 1075906	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075906	
accgggacuu caaagccgug a	21
<210> 1075907	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075907	
accuaccacc ccuuccuguc	20

<210> 1075908	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075908	
accuccauuu cucuccag	18
<210> 1075909	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075909	
accuccuugg caccg	15
<210> 1075910	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075910	
accuccuuuu cuucuagcuu ug	22
<210> 1075911	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075911	
accucucuca aaucuca	17
<210> 1075912	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075912	
accucugcuc ugaggcuucc a	21
<210> 1075913	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075913	
accucuucua ugcaa	15
<210> 1075914	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075914	
accucuucuc uuucc	14
<210> 1075915	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075915	
accucuuuuau uuuuuugauug a	21
<210> 1075916	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075916	
accuguccau aaaguaau	18
<210> 1075917	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075917	
accuuagaaa ucau	14
<210> 1075918	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075918	
accuuuuuccc caggagcag	19
<210> 1075919	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075919	
acgcuuuuuug ggagaaugau	20
<210> 1075920	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075920	
acggaggugc cugagg	16
<210> 1075921	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075921	
acgucugucc uccuuucua u	21
<210> 1075922	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075922	
acgugaugga ccaaagc	17
<210> 1075923	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075923	
acgugaugga ccaaagccac cu	22
<210> 1075924	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1075924	
acgugccugu gauccca	17
<210> 1075925	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075925	
acguucuuag uuuac	15
<210> 1075926	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075926	
acucacaaga agaccagacu	20
<210> 1075927	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075927	
acucaggcca acaagcca	18
<210> 1075928	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075928	
acuccagccu gggcaaca	18
<210> 1075929	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075929	
acucccauuu uccc	14
<210> 1075930	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075930	
acucugcucu augccaggcu g	21
<210> 1075931	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075931	
acucuuugcu aca	13
<210> 1075932	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075932	
acugagccag aa	12

<210> 1075933	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075933	
acuggacugu gugcaacg	18
<210> 1075934	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075934	
acuggagcau cugac	15
<210> 1075935	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075935	
acuggagggg cccacccaca	20
<210> 1075936	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075936	
acuguccuc aaaugaccca a	21
<210> 1075937	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075937	
acugugccug agcucuga	18
<210> 1075938	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075938	
acuguugcac ugau	14
<210> 1075939	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075939	
acuuccauuc cc	12
<210> 1075940	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075940	
acuucuaugc aaaugccu	18
<210> 1075941	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075941	
acuucugucu ccugucuca	20
<210> 1075942	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075942	
acuugaggac acauguccag ugg	23
<210> 1075943	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075943	
acuugcaccu gguacugcac a	21
<210> 1075944	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075944	
acuuugaaaa uauauaccg	19
<210> 1075945	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075945	
acuuuuuagc caguga	16
<210> 1075946	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075946	
acuuuuucug agcuuuuca	19
<210> 1075947	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075947	
agaaaacaug acuu	14
<210> 1075948	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075948	
agaaaaugca uu	12
<210> 1075949	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1075949	
agaaacacua agcucucu	18
<210> 1075950	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075950	
agaaacgcag auugggcugg cu	22
<210> 1075951	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075951	
agaaaggaac cuguc	15
<210> 1075952	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075952	
agaacaugag gauaacuucc uu	22
<210> 1075953	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075953	
agaacccuuc cug	13
<210> 1075954	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075954	
agaagcacau augaac	16
<210> 1075955	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075955	
agaagcccu gggggcuccc	20
<210> 1075956	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075956	
agaaggaugg cauuuuuugc aa	22
<210> 1075957	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075957	
agaauacacu auca	14

<210> 1075958	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075958	
agaaucgcuu uccuu	15
<210> 1075959	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075959	
agacaaagca aagc	14
<210> 1075960	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075960	
agacauaggaa uuaccuua	18
<210> 1075961	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075961	
agaccaaagc auugccugc	19
<210> 1075962	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075962	
agaccaggcc ugagcaacaa agc	23
<210> 1075963	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075963	
agaccuuugu cuuccaa	17
<210> 1075964	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075964	
agaccgaauc ucac	14
<210> 1075965	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075965	
agacuaagcc aga	13
<210> 1075966	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075966	
agacuaaggg gcagcuc	17
<210> 1075967	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075967	
agacuccaau ggggccca	17
<210> 1075968	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075968	
agagacugga gcaucugac	19
<210> 1075969	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075969	
agagaguccu cuggau	16
<210> 1075970	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075970	
agagcagggc caaagcacag c	21
<210> 1075971	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075971	
agagccacgc uggccuu	17
<210> 1075972	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075972	
agaggcugca gaaggccaa	19
<210> 1075973	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075973	
agagggccaa caacugucc	19
<210> 1075974	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1075974	
agagguggag guugcaguga	20
<210> 1075975	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075975	
agaguccucu gga	13
<210> 1075976	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075976	
agagugagac ccugucuca	19
<210> 1075977	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075977	
agaguuguac acugug	16
<210> 1075978	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075978	
agaucacgcc acugcacu	18
<210> 1075979	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075979	
agauguggug gc	12
<210> 1075980	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075980	
agauuagcuc uggaccagcc	20
<210> 1075981	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075981	
agauuguucu guccaguuc ca	22
<210> 1075982	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075982	
agcaaauguu ucugcaguag	20

<210> 1075983	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075983	
agcaagcaga cauuuau	17
<210> 1075984	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075984	
agcaagcaga cauuuau	18
<210> 1075985	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075985	
agcaaucugu cuuuaga	17
<210> 1075986	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075986	
agcacaugug u	11
<210> 1075987	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075987	
agcagcacac cucagcccca cu	22
<210> 1075988	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075988	
agcaggaacu gagccaga	18
<210> 1075989	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075989	
agcaucaccu caggcca	17
<210> 1075990	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075990	
agcaucugac ucac	14
<210> 1075991	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075991	
agcaucugac ucacaagaa	19
<210> 1075992	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075992	
agcaugacgg gaaaaccaa	19
<210> 1075993	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075993	
agcauggaga gccucuu	17
<210> 1075994	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075994	
agcauuuaca gcagguguga	20
<210> 1075995	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075995	
agcauuagcu acuuuuca	18
<210> 1075996	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075996	
agccaaacuc ugccag	16
<210> 1075997	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075997	
agccaaacuc ugccagccac a	21
<210> 1075998	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1075998	
agccacauuu ugcauuu	17
<210> 1075999	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1075999	
agccaccucc uuggca	16
<210> 1076000	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076000	
ccugagcaac agagugaga	19
<210> 1076001	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076001	
ccugaguuuc ucuc	14
<210> 1076002	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076002	
ccugcacagc cucuaguguc cg	22
<210> 1076003	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076003	
ccugcagguc cu	12
<210> 1076004	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076004	
ccugcaggug ag	12
<210> 1076005	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076005	
ccugcggaug cau	13
<210> 1076006	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076006	
ccugcugcgg gggagccag	19
<210> 1076007	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076007	
ccuggcuugu cggagcaa	18

<210> 1076008	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076008	
ccuggcuugu cggagcaag	19
<210> 1076009	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076009	
ccugggagaa ccucaggcu	19
<210> 1076010	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076010	
ccuguaacac aa	12
<210> 1076011	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076011	
ccuguagucc cagcua	16
<210> 1076012	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076012	
ccuguuacuu gaaauaccag uga	23
<210> 1076013	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076013	
ccuuaacugg caua	14
<210> 1076014	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076014	
ccuuaagcau gacg	14
<210> 1076015	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076015	
ccuucaugau ga	12
<210> 1076016	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076016	
ccuuccugcc accaguca	18
<210> 1076017	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076017	
ccuucgauau augacuu	17
<210> 1076018	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076018	
ccuucucccu ugcccuc	17
<210> 1076019	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076019	
ccuuuuuaca gccaacuuuu cu	22
<210> 1076020	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076020	
cgacaaagcc aaa	13
<210> 1076021	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076021	
cgagaucacg ccacugc	17
<210> 1076022	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076022	
cgagaucacg ccacugcacu c	21
<210> 1076023	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076023	
cgaguugugg aaagccu	17
<210> 1076024	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1076024	
cgauuucucu cucuccccu cag	23
<210> 1076025	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076025	
cgcagauugg gcuggcucug aa	22
<210> 1076026	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076026	
cgccuguaau cccagcacuu u	21
<210> 1076027	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076027	
cgccuguaau cccagcacuu ug	22
<210> 1076028	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076028	
cggcagugug cagug	15
<210> 1076029	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076029	
cggggaagcga ugaauuugga g	21
<210> 1076030	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076030	
cggggaucau cucugugacc	20
<210> 1076031	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076031	
cguagccauc ucu	13
<210> 1076032	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076032	
cgugaaaccc cgucucu	17

<210> 1076033	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076033	
cgugccugcc aagc	14
<210> 1076034	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076034	
cgugccugug auc	13
<210> 1076035	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076035	
cguggucucc uugcacuu	18
<210> 1076036	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076036	
cguggucucc uugcacuuu	19
<210> 1076037	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076037	
cuaagcaugg ccuggacuga c	21
<210> 1076038	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076038	
cuaaggggca gcuccugacc aa	22
<210> 1076039	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076039	
cuaaggggca gcuccugacc aaa	23
<210> 1076040	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076040	
cuaaugcuuc aaguguugcu	20
<210> 1076041	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076041	
cuacacauau au	12
<210> 1076042	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076042	
cuacauauug aauagggcu	19
<210> 1076043	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076043	
cuaccacuu cca	13
<210> 1076044	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076044	
cuagaccugu uuugcuuuu	19
<210> 1076045	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076045	
cuagugcuuc cacuucuaug caa	23
<210> 1076046	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076046	
cucaaaugac ccaaaga	17
<210> 1076047	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076047	
cucaaaugac ccaaagac	18
<210> 1076048	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076048	
cucaaaugac ccaaagacca au	22
<210> 1076049	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1076049	
cucaaaauugu aaauaaaua	18
<210> 1076050	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076050	
cucacaagaa gacca	15
<210> 1076051	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076051	
cucacacagc aggaac	16
<210> 1076052	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076052	
cucacaccuc cuuuucuucu ag	22
<210> 1076053	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076053	
cucacgccua ugauccca	18
<210> 1076054	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076054	
cucagagcag ggccaaagca ca	22
<210> 1076055	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076055	
cucagaucug aacacagu	18
<210> 1076056	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076056	
cucagcccca cuga	14
<210> 1076057	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076057	
cuccaauggg gccagcacug g	21

<210> 1076058	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076058	
cuccagcuaa cugugga	17
<210> 1076059	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076059	
cucccaggaa ccaaaaa	17
<210> 1076060	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076060	
aaaaguaagu accacucagg cc	22
<210> 1076061	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076061	
aaaaguuuug augaaa	16
<210> 1076062	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076062	
aaaauaccuc uu	12
<210> 1076063	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076063	
aaaauuagcc agauguggug gca	23
<210> 1076064	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076064	
aaacacuguu u	11
<210> 1076065	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076065	
aaacaugcua aauguucu	19
<210> 1076066	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076066	
aaacauucca ggaaa	15
<210> 1076067	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076067	
aaacuccuga uuuuguaguu aa	23
<210> 1076068	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076068	
aaacuguuau cacua	16
<210> 1076069	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076069	
aaagaccaau aucaaaugc	20
<210> 1076070	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076070	
aaagacuaag ccaga	15
<210> 1076071	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076071	
aaagacuaca cuguug	16
<210> 1076072	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076072	
aaagcacugu uuaacuggga	20
<210> 1076073	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076073	
aaagcaucac cuc	13
<210> 1076074	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1076074	
aaagcaucac cucagg	16
<210> 1076075	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076075	
aaagcgagau ccca	14
<210> 1076076	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076076	
aaagcugcug ucacu	15
<210> 1076077	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076077	
aaaguuauau uuacuuuaa	20
<210> 1076078	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076078	
aaauacaaaa aaauagccag a	21
<210> 1076079	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076079	
aaauagugua cacaga	16
<210> 1076080	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076080	
aaaucaacuu gugua	15
<210> 1076081	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076081	
aaucaguua acacugugua	20
<210> 1076082	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076082	
aaucaguua uguca	15

<210> 1076083	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076083	
aaaucauacu ccuau	15
<210> 1076084	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076084	
aaaucucauu ugguaca	17
<210> 1076085	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076085	
aaaugaccca aaga	14
<210> 1076086	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076086	
aaaugccucc aagccauuca	20
<210> 1076087	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076087	
aaaugccucc aagccauuca cu	22
<210> 1076088	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076088	
aaaugguau cagauggaa uu	22
<210> 1076089	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076089	
aaauguguuu ca	12
<210> 1076090	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076090	
aaauuauacu guagcugaug aaa	23
<210> 1076091	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076091	
aaauuccugu ag	12
<210> 1076092	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076092	
aaauucucuaa ccuaccac	18
<210> 1076093	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076093	
aaauucuuga aguucau	17
<210> 1076094	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076094	
aaauuguaua cauuuuguua ua	22
<210> 1076095	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076095	
aacaaaacca cac	13
<210> 1076096	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076096	
aacaaaaucc aac	13
<210> 1076097	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076097	
aacacaagcc acagaa	16
<210> 1076098	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076098	
aacacccaug aa	12
<210> 1076099	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1076099	
aacaugguaa aaccccaucu cu	22
<210> 1076100	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076100	
aacccauuu uguuuc	17
<210> 1076101	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076101	
aaccagguc ugaugccaa gc	23
<210> 1076102	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076102	
aaccgacuu ucu	13
<210> 1076103	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076103	
aaccuaccac ccuuccgu	20
<210> 1076104	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076104	
aacgcuuuu gggagaa	17
<210> 1076105	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076105	
aacuagugu uguu	14
<210> 1076106	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076106	
aacucacuca cucug	15
<210> 1076107	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076107	
aacucccuu guacucu	18

<210> 1076108	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076108	
aacuugagga ccaugucc	19
<210> 1076109	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076109	
aacuuggggg aggaggaa	18
<210> 1076110	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076110	
aagaaauucc ug	12
<210> 1076111	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076111	
aagaagacca gac	13
<210> 1076112	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076112	
aagacaaagc aaagcca	17
<210> 1076113	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076113	
aagacaugga auuaccuu	18
<210> 1076114	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076114	
aagaccccau cucu	14
<210> 1076115	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076115	
cuuagauuag cucuggacca	20
<210> 1076116	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076116	
cuuauagguu uccac	15
<210> 1076117	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076117	
cuucaaguua gcucag	16
<210> 1076118	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076118	
cuucagguuc uuucugaaau cg	22
<210> 1076119	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076119	
cuuccacuuc uaugcaa	17
<210> 1076120	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076120	
cuuccucagg gccagca	18
<210> 1076121	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076121	
cuuccugcca ccaguc	16
<210> 1076122	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076122	
cuugaaauac caguga	16
<210> 1076123	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076123	
cuugaaauac cagugaacca aa	22
<210> 1076124	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1076124	
cuugaauuu uauucaguga c	21
<210> 1076125	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076125	
cuugcaguga gccgagauug c	21
<210> 1076126	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076126	
cuugcuagac agccagguua g	21
<210> 1076127	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076127	
cuuggaaagc aucaccucag gc	22
<210> 1076128	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076128	
cuuggggggag gaggaacaaa uaa	23
<210> 1076129	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076129	
cuuuaaaaua aaauauuuuu au	22
<210> 1076130	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076130	
cuuuagcuua uu	12
<210> 1076131	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076131	
cuuucucuga gaacaaaa	19
<210> 1076132	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076132	
cuuucuguag guuucucucu u	21

<210> 1076133	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076133	
cuuugaaaca ugc	13
<210> 1076134	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076134	
cuuugacuca ccuguua	17
<210> 1076135	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076135	
cuuuuggguc ugucc	15
<210> 1076136	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076136	
cuuuuuucua guuuc	16
<210> 1076137	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076137	
cuuuuuugaa aucaguaaac acu	23
<210> 1076138	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076138	
gaaaaaaguu uugaugaaa	19
<210> 1076139	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076139	
gaaaaacauu ccaggaaa	18
<210> 1076140	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076140	
gaaaaagacu aagccagac	19
<210> 1076141	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076141	
gaaaacauau gc	12
<210> 1076142	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076142	
gaaaacauga cu	12
<210> 1076143	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076143	
gaaaaugcau uau	13
<210> 1076144	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076144	
gaaauaaaaa uaccu	15
<210> 1076145	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076145	
gaaauaccag ugaaccaaag	20
<210> 1076146	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076146	
gaaauaccag ugaaccaaag ag	22
<210> 1076147	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076147	
gaaaucagua aacacugu	18
<210> 1076148	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076148	
gaaaucagua aacacugug	19
<210> 1076149	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1076149	
gaaaucauug uagaa	15
<210> 1076150	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076150	
gaacucacuc acucugg	17
<210> 1076151	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076151	
gaacuccagu acuca	15
<210> 1076152	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076152	
gaagaaaccu ggaaccaga	19
<210> 1076153	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076153	
gaagaccaa gcauugccug	20
<210> 1076154	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076154	
gaaggagcca cgugaauggc ccu	23
<210> 1076155	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076155	
gaaggccaca uguca	15
<210> 1076156	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076156	
gaauauuuau ucagugacuu	20
<210> 1076157	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076157	
gaaucaaaga cau	13

<210> 1076158	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076158	
gaaucaucau gugacgcuu caa	23
<210> 1076159	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076159	
gaaugucuua cugugauc	18
<210> 1076160	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076160	
gaauugaagg agaaaaugca uu	22
<210> 1076161	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076161	
gaauugcaau cu	12
<210> 1076162	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076162	
gacaaagcca aacucugcca g	21
<210> 1076163	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076163	
gacacaggug ccuca	15
<210> 1076164	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076164	
gacagagagg ggcagguuga c	21
<210> 1076165	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076165	
gaccaggccu gagcaac	17
<210> 1076166	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076166	
gaccuuccug ccac	14
<210> 1076167	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076167	
gacggcugcu cgaagaacaa u	21
<210> 1076168	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076168	
gacuaacaua aaucuguga a	21
<210> 1076169	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076169	
gacuaagcca gac	13
<210> 1076170	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076170	
gacuccaaug gggcca	16
<210> 1076171	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076171	
gacucugaaa aacauuccag gaa	23
<210> 1076172	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076172	
gacugagucc ucg	13
<210> 1076173	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076173	
gacugugacc aaagca	16
<210> 1076174	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1076174	
gacuugagcu uggcag	16
<210> 1076175	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076175	
gacuuguccc ucucucag	18
<210> 1076176	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076176	
gacuuuuuag ccagugacuu	20
<210> 1076177	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076177	
gagaaccuca ggc	13
<210> 1076178	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076178	
gagaagcaag uggcuuu	17
<210> 1076179	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076179	
gagaggucuc agguucuuuc cau	23
<210> 1076180	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076180	
gagauucuug ugccucag	18
<210> 1076181	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076181	
gagcaacaga guga	14
<210> 1076182	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076182	
gagcaggggc aggguga	17

<210> 1076183	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076183	
gagccaccuu uac	13
<210> 1076184	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076184	
gagccagccu ugcagua	17
<210> 1076185	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076185	
gagcucuugu uccgugccag g	21
<210> 1076186	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076186	
gaggagggau gcugccugag uc	22
<210> 1076187	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076187	
gaggcaggug ag	12
<210> 1076188	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076188	
gaggggccug caggugag	18
<210> 1076189	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076189	
gagggggcgg uaggggcugc a	21
<210> 1076190	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076190	
gaggugcgcu caccucag	18
<210> 1076191	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076191	
gagguggagg uugcagug	18
<210> 1076192	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076192	
gagucucaga gcacagaggu ag	22
<210> 1076193	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076193	
gaguuguaca cugugu	16
<210> 1076194	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076194	
gauaggacuu ccuuaa	16
<210> 1076195	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076195	
gauauauagg acauuga	17
<210> 1076196	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076196	
gauauaugac uuuuucuca	19
<210> 1076197	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076197	
gauauaugac uuuuucucag	20
<210> 1076198	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076198	
gauccugcuc cagcagca	18
<210> 1076199	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1076199	
gaugccaaag cu	12
<210> 1076200	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076200	
gaugcccaug guccagg	17
<210> 1076201	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076201	
gauggacucu gaaaaacauu cc	22
<210> 1076202	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076202	
gauggagcgc accugc	16
<210> 1076203	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076203	
gauuagcucu ggaccagc	18
<210> 1076204	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076204	
gauuggcuau aacaugucu	19
<210> 1076205	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076205	
gauuuccgug aaaaugcaa	19
<210> 1076206	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076206	
gauuucucu ugaacaugc u	21
<210> 1076207	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076207	
gcaauguuu cugcagua	18

<210> 1076208	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076208	
gcaagcagac auuuau	16
<210> 1076209	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076209	
gcaaggcugu gcuc	14
<210> 1076210	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076210	
gcacacacac auaagcacug aa	22
<210> 1076211	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076211	
gcagagccug agucac	16
<210> 1076212	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076212	
gcagcacacc ucag	14
<210> 1076213	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076213	
gcagcagggg gagcucc	17
<210> 1076214	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076214	
gcagcuccug accaaag	17
<210> 1076215	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076215	
gcagcuccug accaaaga	18
<210> 1076216	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076216	
gcaggcuauu uguucagaga g	21
<210> 1076217	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076217	
gcaggcucca ugca	14
<210> 1076218	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076218	
gcaguacaau gugacu	16
<210> 1076219	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076219	
gcaguaugcu gucaug	16
<210> 1076220	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076220	
gcagugacgu gcaccuguac uca	23
<210> 1076221	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076221	
gcagugacuu uagaa	15
<210> 1076222	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076222	
gcagugugca guggugca	18
<210> 1076223	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076223	
gcaucauuua caagacaaca uu	22
<210> 1076224	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1076224	
cucuggacca a	11
<210> 1076225	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076225	
cucugugcuu ugacucac	18
<210> 1076226	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076226	
cucuguuuucu uccuuu	16
<210> 1076227	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076227	
cucuucuuaac uuacac	15
<210> 1076228	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076228	
cucuuuuuuu uuugauuga	19
<210> 1076229	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076229	
cugaagggug acaucccag	19
<210> 1076230	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076230	
cugaaugucu uacuguga	18
<210> 1076231	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076231	
cugacacgug auggaccaa	19
<210> 1076232	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076232	
cugacacgug auggaccaa gc	22

<210> 1076233	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076233	
cugacacugu gac	13
<210> 1076234	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076234	
cugacacugu gaccc	15
<210> 1076235	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076235	
cugacagaaa ugca	14
<210> 1076236	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076236	
cugacccuaa auguggacau ca	22
<210> 1076237	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076237	
cugacucaca agaagaccag	20
<210> 1076238	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076238	
cugagacaug acuaggaa	18
<210> 1076239	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076239	
cugagcacca gggagcaguu gc	22
<210> 1076240	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076240	
cugaggcagg agauggugu	20
<210> 1076241	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076241	
cugauggccc cuccagcaca	20
<210> 1076242	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076242	
cugcagaagg ccaa	14
<210> 1076243	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076243	
cugcagaggg gaaaccagug uag	23
<210> 1076244	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076244	
cugcagcacu ucacuaccaa a	21
<210> 1076245	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076245	
cugcagccag uca	13
<210> 1076246	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076246	
cugcaguagu cucugugcuu u	21
<210> 1076247	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076247	
cugccagcca caucca	16
<210> 1076248	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076248	
cugccuugcc augucuuguu c	21
<210> 1076249	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1076249	
cuggagcauc ugacucac	18
<210> 1076250	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076250	
cuggcugugg guaucaggac	20
<210> 1076251	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076251	
cugggaaaaa aguuuugaug aaa	23
<210> 1076252	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076252	
cugggaguga uaugaugugu ag	22
<210> 1076253	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076253	
cuggggguug gccucacug ca	22
<210> 1076254	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076254	
cugguugcug uau	13
<210> 1076255	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076255	
cuguaacaca agcca	15
<210> 1076256	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076256	
cuguaauccc agcacuu	17
<210> 1076257	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076257	
cuguaauccc agcacuuugg	20

<210> 1076258	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076258	
cuguaauccc agcacuuugg gag	23
<210> 1076259	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076259	
cuguagccac cuccuuggca c	21
<210> 1076260	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076260	
cuguaguccc agcuacucgg g	21
<210> 1076261	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076261	
cuguauaugu ugu	13
<210> 1076262	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076262	
cuguaugauu cuauggagcu	20
<210> 1076263	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076263	
cugucagaau caugcuguuc uc	22
<210> 1076264	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076264	
cugucaggac accag	15
<210> 1076265	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076265	
cugucauguu aauguggg	18
<210> 1076266	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076266	
cuguccaguu uccaa	15
<210> 1076267	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076267	
cugucccuac ccacu	15
<210> 1076268	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076268	
cugugaccaa ag	12
<210> 1076269	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076269	
cuguuacuug aaauaccagu ga	22
<210> 1076270	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076270	
cuguugcacu g	11
<210> 1076271	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076271	
cuuaaagcug cu	12
<210> 1076272	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076272	
cuuagaugag ggugacuguc aa	22
<210> 1076273	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076273	
cuucacuacc aaauug	15
<210> 1076274	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1076274	
cuucacuacc aaaugagcau uag	23
<210> 1076275	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076275	
cuuccaugcc cca	13
<210> 1076276	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076276	
auuuugcauu ag	12
<210> 1076277	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076277	
auuuugguuu cuuccuuucc uc	22
<210> 1076278	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076278	
caaaaauaaa aacaaaacca c	21
<210> 1076279	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076279	
caaagcacag cugggcaugc cau	23
<210> 1076280	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076280	
caaauaaaug gagu	14
<210> 1076281	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076281	
caaaugaccc aaagac	16
<210> 1076282	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076282	
caaauccuc caagccauuc a	21

<210> 1076283	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076283	
caaauuuggg uauaugcagu	20
<210> 1076284	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076284	
caacauggua aaaccccauc u	21
<210> 1076285	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076285	
caagaauauu guauguuaa	19
<210> 1076286	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076286	
caagcaagca gaca	14
<210> 1076287	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076287	
caagccacag aagccagg	18
<210> 1076288	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076288	
caagcccagg cuuccug	17
<210> 1076289	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076289	
caaggcacug acu	13
<210> 1076290	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076290	
caaggcugug cuc	13
<210> 1076291	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076291	
caaugacaca uag	13
<210> 1076292	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076292	
caauuuuuga ucaau	15
<210> 1076293	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076293	
cacaaauugu ac	12
<210> 1076294	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076294	
cacaagaaga cca	13
<210> 1076295	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076295	
cacacaacag cagau	15
<210> 1076296	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076296	
cacacagcag gaa	13
<210> 1076297	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076297	
cacaccgcug gucccugc	18
<210> 1076298	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076298	
cacagccucu agugu	15
<210> 1076299	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1076299	
cacaggggag cag	13
<210> 1076300	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076300	
cacauagcac ag	12
<210> 1076301	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076301	
cacauccaac cccccaccug cc	22
<210> 1076302	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076302	
cacauuuugc auuagacaga	20
<210> 1076303	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076303	
cacauuuugc auuagacaga uga	23
<210> 1076304	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076304	
cacccacuga cccaacu	17
<210> 1076305	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076305	
cacccaugaa ucaaaga	17
<210> 1076306	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076306	
cacccaugcc aua	13
<210> 1076307	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076307	
caccugcagg cuuagguccu ca	22

<210> 1076308	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076308	
caccugccau uugcac	16
<210> 1076309	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076309	
cacgccugua aucccagcac uu	22
<210> 1076310	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076310	
cacuacacuc cagccugag	19
<210> 1076311	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076311	
cacucaggcc aacaagccaa c	21
<210> 1076312	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076312	
cagaaccagu cuuucaa	17
<210> 1076313	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076313	
cagaauuuuu uuuaaguggu uuu	23
<210> 1076314	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076314	
cagacaaguc uugcugugc	19
<210> 1076315	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076315	
cagagaggcc uuuguuuuaa	20
<210> 1076316	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076316	
cagagagucc ucuggau	17
<210> 1076317	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076317	
cagagcugca gccaguca	18
<210> 1076318	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076318	
cagaggcagc gaguugugga aa	22
<210> 1076319	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076319	
cagaggcugc agaaggcca	19
<210> 1076320	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076320	
cagagggccc aggca	15
<210> 1076321	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076321	
cagaggggaa acca	14
<210> 1076322	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076322	
cagaguugua cacugug	17
<210> 1076323	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076323	
cagaguugua cacugugu	18
<210> 1076324	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1076324	
cagcaaagcc uccagcaucu	20
<210> 1076325	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076325	
cagcaccugc uccca	15
<210> 1076326	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076326	
cagcacuuug g	11
<210> 1076327	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076327	
cagcaucuuu ucca	14
<210> 1076328	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076328	
cuucccuccc ugaggcaggu gag	23
<210> 1076329	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076329	
cuuccguuaa ca	12
<210> 1076330	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076330	
cuuccguuaa cacaagccac	20
<210> 1076331	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076331	
cuucucagug u	11
<210> 1076332	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076332	
cuucuggagu cuccagugg	19

<210> 1076333	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076333	
cuucuuuuucc aauu	14
<210> 1076334	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076334	
cuugaaauac ca	12
<210> 1076335	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076335	
cuugaaauac cagugaacca aag	23
<210> 1076336	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076336	
cuugagugga gguuuauagu ua	22
<210> 1076337	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076337	
cuugauagga cuuccuuaag	20
<210> 1076338	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076338	
cuugcauuuc acuuga	16
<210> 1076339	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076339	
cuugccucc cuuuc	15
<210> 1076340	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076340	
cuuggaaagc aucaccucag gcc	23
<210> 1076341	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076341	
cuuuaccugc aggcuccaug ca	22
<210> 1076342	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076342	
cuuuacucug cucuaugcca	20
<210> 1076343	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076343	
cuuucagcau uaggcuuuu	19
<210> 1076344	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076344	
cuuucaggcc aaggcu	16
<210> 1076345	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076345	
cuuucgaggu ggguuuguac	20
<210> 1076346	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076346	
cuuucucagu ucagaguug	19
<210> 1076347	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076347	
cuuugacuca ccuguuacu	19
<210> 1076348	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076348	
cuuuuccauc cugag	15
<210> 1076349	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1076349	
uuuuuuuuuu agc	13
<210> 1076350	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076350	
uuuuugcaac aagac	15
<210> 1076351	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076351	
uuuuugcaca cccuu	15
<210> 1076352	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076352	
uuuuuuacag ccaac	15
<210> 1076353	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076353	
gaaaaagacu aagccaga	18
<210> 1076354	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076354	
gaaaaauugu cugcau	16
<210> 1076355	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076355	
gaaaacauga cuuuau	16
<210> 1076356	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076356	
gaaaaccaa cacgucccu aa	22
<210> 1076357	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076357	
gaaaugcaa guguuu	16

<210> 1076358	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076358	
gaaaauuuag agucu	15
<210> 1076359	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076359	
gaaaccugac acc	13
<210> 1076360	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076360	
gaaacugagg ccauuuuuc a	21
<210> 1076361	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076361	
gaaagcauca ccucaggc	18
<210> 1076362	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076362	
gaaagcuguu ggauuucagu ga	22
<210> 1076363	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076363	
gaaaucagua aacacugugu a	21
<210> 1076364	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076364	
gaacaaugaa ugcu	14
<210> 1076365	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076365	
gaacccuucc ugagacc	17
<210> 1076366	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076366	
gaacugggggu uca	13
<210> 1076367	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076367	
gaacuuucac auagc	15
<210> 1076368	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076368	
gaagcaucaa agcacugu	18
<210> 1076369	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076369	
gaaggcaaa uuaagcuggg aaa	23
<210> 1076370	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076370	
gaagucuccc ugcacagccu	20
<210> 1076371	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076371	
gaaguggcag ugaaa	15
<210> 1076372	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076372	
gaaguguccc ugugaucuug	20
<210> 1076373	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076373	
gaauaucgag aacugccau	19
<210> 1076374	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1076374	
gaaucaagcu aga	13
<210> 1076375	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076375	
gaaugccggg gaca	14
<210> 1076376	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076376	
gacaaagcca aa	12
<210> 1076377	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076377	
gacaacauug uaag	14
<210> 1076378	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076378	
gacaaugaaa guuugcacug uau	23
<210> 1076379	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076379	
gacacgugau ggaccaa	17
<210> 1076380	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076380	
gacacgugau ggaccaaagc c	21
<210> 1076381	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076381	
gacagaaug caauc	15
<210> 1076382	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076382	
gacagaccag cagcauc	18

<210> 1076383	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076383	
gacagagcga gacucc	16
<210> 1076384	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076384	
gacaugugca gugcug	16
<210> 1076385	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076385	
uugaggacac augucca	17
<210> 1076386	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076386	
uugaggugcg cucaccucag	20
<210> 1076387	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076387	
uugaggugcg cucaccucag agc	23
<210> 1076388	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076388	
uugauggacc c	11
<210> 1076389	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076389	
uugauuaaaa ucuggcaa	18
<210> 1076390	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076390	
uugcaaacc ugguugcugu au	22
<210> 1076391	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076391	
uugcacuguu uucugucg	18
<210> 1076392	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076392	
uugcagugag ccauga	16
<210> 1076393	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076393	
uugccauguc uuguucag	18
<210> 1076394	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076394	
uugcucuugg aaagcugaug a	21
<210> 1076395	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076395	
uuggaaagca ucaccucagg cca	23
<210> 1076396	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076396	
uuggaaaauau ucuaugacc	19
<210> 1076397	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076397	
uuggcuaucu acugagacau	20
<210> 1076398	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076398	
uuggggugcu uccuu	15
<210> 1076399	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1076399	
uugguuaaag gaaguuguu cac	23
<210> 1076400	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076400	
uuguacaaga uuguca	16
<210> 1076401	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076401	
uuguacucuu gcu	13
<210> 1076402	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076402	
uuguguacug auaa	14
<210> 1076403	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076403	
uuguuccgug ccag	14
<210> 1076404	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076404	
uuguugucuc ccu	13
<210> 1076405	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076405	
uuuaauaucu gagaagugua	20
<210> 1076406	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076406	
uuuaccuaaa aaauccuucu ca	22
<210> 1076407	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076407	
uuucaacuca uugcau	16

<210> 1076408	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076408	
uuuccaaagg gcaguaaag	19
<210> 1076409	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076409	
uuuccacaua aagguuuua g	21
<210> 1076410	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076410	
uuucuaaagc ucugaacaaa a	21
<210> 1076411	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076411	
uuucugagcu uu	12
<210> 1076412	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076412	
uuucuggaug gcaucuagcc ag	22
<210> 1076413	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076413	
uuucuuccuu ucuguagguu u	21
<210> 1076414	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076414	
uuugaaauca guaaacacug u	21
<210> 1076415	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076415	
uuugaaggua uaaccuuc	19
<210> 1076416	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076416	
uuugaagucu gcuca	15
<210> 1076417	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076417	
uuugguacca agaa	14
<210> 1076418	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076418	
uuuguaaaau aaacuucac	20
<210> 1076419	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076419	
uuuguacaag auugucac	18
<210> 1076420	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076420	
uuuguacaau uacuaaa	18
<210> 1076421	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076421	
uuuguauuuau uucaccagc	19
<210> 1076422	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076422	
uuuguucacu ucgaugacu	19
<210> 1076423	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076423	
uuuuauucac agacagaga	19
<210> 1076424	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1076424	
uuuucugauu ug	12
<210> 1076425	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076425	
uuuugaugaa a	11
<210> 1076426	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076426	
uuuuuaaaaa aguaag	16
<210> 1076427	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076427	
uuuuuugauu ga	12
<210> 1076428	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076428	
uuuuuuguua uguuugcacu u	21
<210> 1076429	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076429	
guaccacuca ggccaacaag c	21
<210> 1076430	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076430	
guagcugaug aaa	13
<210> 1076431	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076431	
guagggggguu auugccucu	19
<210> 1076432	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076432	
guaguagugu cuuc	14

<210> 1076433	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076433	
guauaaccuu caugaau u	21
<210> 1076434	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076434	
guaucaggac ugugac	16
<210> 1076435	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076435	
guaucaggac ugugacaaa g	21
<210> 1076436	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076436	
guaucaggac ugugacaaa gc	22
<210> 1076437	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076437	
guaugagugg cuucuggga	19
<210> 1076438	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076438	
guauuuuuuc accagcagca	20
<210> 1076439	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076439	
gucacuuuuu aaaccacugu au	22
<210> 1076440	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076440	
gucagaaacu cgaugaug	19
<210> 1076441	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076441	
guccagugac uuu	13
<210> 1076442	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076442	
guccaguuuc caa	13
<210> 1076443	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076443	
gucccccaggg aca	13
<210> 1076444	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076444	
gucucuccga aagggaca	18
<210> 1076445	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076445	
gucuccuguc uucagagcaa aa	22
<210> 1076446	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076446	
gucucuacua aaaauaca	18
<210> 1076447	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076447	
gucucuauga ucuuggca	18
<210> 1076448	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076448	
gugaaccaa gag	13
<210> 1076449	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1076449	
gugacuuuga a	11
<210> 1076450	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076450	
gugacuuuuu agccagugac	20
<210> 1076451	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076451	
gugaucacug agacagccac uu	22
<210> 1076452	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076452	
gugcaacgcu uuuugggaga a	21
<210> 1076453	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076453	
gugcagggaa ccgugaua	18
<210> 1076454	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076454	
gugccugaga ca	12
<210> 1076455	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076455	
gugccugaga caccggu	18
<210> 1076456	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076456	
guggacaccu gc	12
<210> 1076457	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076457	
gugguugcug uug	13

<210> 1076458	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076458	
guguauugcu gccuugcca	19
<210> 1076459	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076459	
guguugauc caag	14
<210> 1076460	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076460	
guuauagaaa cugauauau	19
<210> 1076461	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076461	
guuuuuuuu ugcacug	17
<210> 1076462	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076462	
guuuuugccu cugaaaugc	19
<210> 1076463	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076463	
guuccgugcc aggcauucaa u	21
<210> 1076464	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076464	
guucucuuug cugacacugu g	21
<210> 1076465	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076465	
guugaaacug uuau	14
<210> 1076466	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076466	
guugauuucc gugaaa	16
<210> 1076467	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076467	
guuguccucc caggaaccaa aa	22
<210> 1076468	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076468	
guuuuacugg gagugauaug au	22
<210> 1076469	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076469	
guuuaccucu ucuau	15
<210> 1076470	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076470	
guuugcacuu ug	12
<210> 1076471	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076471	
guuuuaagcc uuaa	14
<210> 1076472	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076472	
uaaaacccca ucucu	15
<210> 1076473	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076473	
uaaaaucugg caaag	15
<210> 1076474	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1076474	
uaaaaucugu gaa	13
<210> 1076475	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076475	
uaaacaccca ugaa	14
<210> 1076476	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076476	
uaaacacugu gua	13
<210> 1076477	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076477	
uaaacacugu uuguucca	18
<210> 1076478	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076478	
uaaagcucug aacaaaagc	19
<210> 1076479	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076479	
uaacuacaua uu	12
<210> 1076480	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076480	
uaacuggcau aggaa	15
<210> 1076481	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076481	
uaacugguga uauaucu	17
<210> 1076482	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076482	
uaagccagac gugguggc	18

<210> 1076483	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076483	
uaagugccug agacac	16
<210> 1076484	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076484	
uaauauaaa aguguaca	18
<210> 1076485	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076485	
uaaucaacau ggcuacu	17
<210> 1076486	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076486	
uaaucagcau ua	12
<210> 1076487	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076487	
uaaucccagc acu	13
<210> 1076488	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076488	
uaauguugcu uag	13
<210> 1076489	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076489	
uaauuccugu ugcucug	17
<210> 1076490	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076490	
uaauuggaag aaauccu	18
<210> 1076491	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076491	
uacaaagaua ugcuaa	16
<210> 1076492	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076492	
uacaauguga cuuu	14
<210> 1076493	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076493	
uacagcuugg cacu	14
<210> 1076494	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076494	
uacauauuga auag	14
<210> 1076495	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076495	
uacaugcugu gcucuuuga	19
<210> 1076496	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076496	
uaccaaauga gcauua	16
<210> 1076497	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076497	
uaccagugaa ccaaagag	18
<210> 1076498	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076498	
uacccuauau cuau	14
<210> 1076499	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1076499	
uacgguggca cgugccugug auc	23
<210> 1076500	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076500	
uacuauaaca uagaauugca au	22
<210> 1076501	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076501	
uacucugcuc uaugcca	17
<210> 1076502	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076502	
uacuuauacc ucucucaa	19
<210> 1076503	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076503	
uacuugggag gcugagccag ga	22
<210> 1076504	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076504	
uacuugggag gcugaggcag	20
<210> 1076505	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076505	
uagaacaccc acuggccag	19
<210> 1076506	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076506	
uagauuguga auaa	14
<210> 1076507	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076507	
uagccaacuu caagaauuaa	20

<210> 1076508	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076508	
uagcucugga ccagccu	17
<210> 1076509	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076509	
uaggacauug auuuga	16
<210> 1076510	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076510	
uagguuucca cugccaaaa	19
<210> 1076511	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076511	
uagguuucuc ucuuc	15
<210> 1076512	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076512	
uagucccagc uacucaga	18
<210> 1076513	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076513	
uagugacugu aaauaau	17
<210> 1076514	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076514	
uaguucuauc aggaaa	16
<210> 1076515	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076515	
uaguuuuacc cuauaucuau	20
<210> 1076516	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076516	
uauaacaugu cuuucagcau ua	22
<210> 1076517	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076517	
uauagauuaa aucauac	17
<210> 1076518	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076518	
uauagauuaa aucauacucc ua	22
<210> 1076519	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076519	
uauagguuuc cacugccaa	19
<210> 1076520	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076520	
uauaguuaau cuauaacuac aua	23
<210> 1076521	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076521	
uauaucauaa aguaugccuu c	21
<210> 1076522	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076522	
uaucaaaucu guauauguug u	21
<210> 1076523	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076523	
uaucaagagcu cuuaau	16
<210> 1076524	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1076524	
uauugcugcc uugcc	15
<210> 1076525	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076525	
uauagagucuc uauagauuug	20
<210> 1076526	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076526	
uauagaguggc uucugggag	19
<210> 1076527	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076527	
uauagcaaug ccuc	14
<210> 1076528	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076528	
uauaguaugag uggcuucugg ga	22
<210> 1076529	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076529	
uauuuugagu guuca	15
<210> 1076530	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076530	
uauuaagugc cugagacac	19
<210> 1076531	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076531	
uauuaaugcu uug	13
<210> 1076532	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076532	
uauuaauuug cacug	15

<210> 1076533	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076533	
uauugaaucu uaau	14
<210> 1076534	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076534	
ucaaagcacu guuu	14
<210> 1076535	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076535	
ucaaauugacc caaag	15
<210> 1076536	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076536	
ucaacauggc uacuugcuu	19
<210> 1076537	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076537	
ucaaccgcuu gccaua	16
<210> 1076538	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076538	
ucaaccgcuu gccauau	17
<210> 1076539	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076539	
uuucuauuuu cucugau	17
<210> 1076540	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076540	
uuugaggcuc accagaa	17
<210> 1076541	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076541	
uuugaguguc uuugacuug	19
<210> 1076542	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076542	
uuugaguuuc ucucc	15
<210> 1076543	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076543	
uuugcacuuu gu	12
<210> 1076544	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076544	
uuugugaaac uuuaa	15
<210> 1076545	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076545	
uuuuuaugua caa	13
<210> 1076546	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076546	
uuuucuccac uuuguuggaa	20
<210> 1076547	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076547	
uuuucugagc uuuucaugga a	21
<210> 1076548	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076548	
uuuugagaau acacuaucaa	20
<210> 1076549	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1076549	
uuuuugaaau caguaaacac	20
<210> 1076550	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076550	
caggaggcuu ggaaagca	18
<210> 1076551	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076551	
caggaggugg agguugcagu ga	22
<210> 1076552	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076552	
caggaggugg agguugcagu gag	23
<210> 1076553	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076553	
caggcaguau gcugucaug	19
<210> 1076554	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076554	
caggccaggg aaagcccgug uca	23
<210> 1076555	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076555	
caggcccaga gaa	13
<210> 1076556	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076556	
cagggcacug ugcc	14
<210> 1076557	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076557	
cagggcacug ugccug	16

<210> 1076558	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076558	
caggguuagc ucacgugucu u	21
<210> 1076559	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076559	
cagucuggau cguuugac	18
<210> 1076560	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076560	
cagucuugga au	12
<210> 1076561	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076561	
cagugacgug caccugu	17
<210> 1076562	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076562	
cagugacuuu caggaauugc cca	23
<210> 1076563	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076563	
cagugcccau gcaauggc	18
<210> 1076564	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076564	
cauaaaau cu guga	14
<210> 1076565	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076565	
cauaaacacc caugaau	17
<210> 1076566	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076566	
cauaaaacacc caugaaucaa ag	22
<210> 1076567	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076567	
cauaaaaggua uuuaga	16
<210> 1076568	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076568	
cauaaaaguau gccuuccug	19
<210> 1076569	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076569	
cauacuccua ugcuuuagcu ua	22
<210> 1076570	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076570	
cauagaauug ca	12
<210> 1076571	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076571	
cauaugcuuc uu	12
<210> 1076572	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076572	
caucaaagca cugu	14
<210> 1076573	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076573	
cauccugcuu ccu	13
<210> 1076574	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1076574	
cauccuggcu aacacgugaa	20
<210> 1076575	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076575	
caucugacuc ac	12
<210> 1076576	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076576	
caucugacuc acaagaagac	20
<210> 1076577	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076577	
caugaaucaa agac	14
<210> 1076578	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076578	
caugacggga aaaccaa	17
<210> 1076579	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076579	
caugaucgag ccacugacu c	21
<210> 1076580	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076580	
caugauggag cgcaccugcc	20
<210> 1076581	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076581	
caugcaaggc acuga	15
<210> 1076582	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076582	
caucaggau cagcucca	18

<210> 1076583	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076583	
caugcugggg caa	13
<210> 1076584	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076584	
cauguguugc cuggaag	17
<210> 1076585	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076585	
cauguguugc cuggaagcac au	22
<210> 1076586	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076586	
cauuagaguc agc	13
<210> 1076587	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076587	
cauuagugag acauauuuac aa	22
<210> 1076588	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076588	
cauuccagga aa	12
<210> 1076589	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076589	
cauuccagga aac	13
<210> 1076590	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076590	
cauucgcacc ccuacuucac a	21
<210> 1076591	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076591	
cauugcauca uuua	14
<210> 1076592	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076592	
cauuguagaa acacagu	17
<210> 1076593	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076593	
cauuucacca uucaa	15
<210> 1076594	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076594	
cauuucacca uucaaacagg u	21
<210> 1076595	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076595	
cauuuugcau uagacagaug a	21
<210> 1076596	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076596	
cuagaacacc cacuggcca	19
<210> 1076597	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076597	
cuagccuggg ccagagaa	18
<210> 1076598	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076598	
cuaguguuug uuaa	14
<210> 1076599	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1076599	
cuauaacaau gaauugcaau c	21
<210> 1076600	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076600	
cuauaacaug ucuuuca	17
<210> 1076601	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076601	
cuauaacaug ucuuucag	18
<210> 1076602	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076602	
cuauuuuaaa ccaauugca	19
<210> 1076603	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076603	
cuauuuucug accaa	15
<210> 1076604	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076604	
cuauuuucug accaaaau	18
<210> 1076605	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076605	
cucaaaagaa aaaaaaaagc a	21
<210> 1076606	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076606	
cucaaaugac ccaaag	16
<210> 1076607	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076607	
cucaaaugac ccaaagacca	20

<210> 1076608	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076608	
cucaaaugac ccaaagacca a	21
<210> 1076609	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076609	
cucacaagaa gaccagacu	19
<210> 1076610	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076610	
cucacaagaa gaccagacug u	21
<210> 1076611	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076611	
cucaccuguu acuugaaaua cca	23
<210> 1076612	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076612	
cucacucacu cuggg	15
<210> 1076613	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076613	
cucacugcag ggcacugu	18
<210> 1076614	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076614	
cucagagcac aga	13
<210> 1076615	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076615	
cucagcccca cugaca	16
<210> 1076616	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076616	
cucagguucu uucca	15
<210> 1076617	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076617	
cucaucucca gcuaacugug	20
<210> 1076618	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076618	
cucccaagcu gcc	13
<210> 1076619	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076619	
cucccaggaa ccaaaa	16
<210> 1076620	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076620	
cuccccugcu ccca	14
<210> 1076621	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076621	
cucccucuuu cucaguuccu	20
<210> 1076622	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076622	
cuccucagau cugaacacag u	21
<210> 1076623	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076623	
cuccucauuu uuacgggu	18
<210> 1076624	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1076624	
cuccugacca aaga	14
<210> 1076625	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076625	
cuccugcucu gcuuccuc	18
<210> 1076626	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076626	
cuccugucuu ca	12
<210> 1076627	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076627	
cuccugucuu cagagcaaaa gac	23
<210> 1076628	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076628	
cuccuugcac uu	12
<210> 1076629	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076629	
cuccuugcac uuuc	14
<210> 1076630	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076630	
cucuaagcca acuuuaa	17
<210> 1076631	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076631	
cucuagaaca cccacuggcc a	21
<210> 1076632	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076632	
cucugaaauu uccca	15

<210> 1076633	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076633	
cucugaacaa aagc	14
<210> 1076634	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076634	
cucugaauaa gcacuu	16
<210> 1076635	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076635	
cucugccagc cacauccaa	19
<210> 1076636	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076636	
cucugcccca ucauugcac	19
<210> 1076637	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076637	
cucuggacca g	11
<210> 1076638	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076638	
cucuggacca gccug	15
<210> 1076639	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076639	
cucuggacca gccuguugg	19
<210> 1076640	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076640	
cucuggaugg cacca	15
<210> 1076641	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076641	
cucugugcuu ug	12
<210> 1076642	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076642	
cucuagcuu ucucagggg	19
<210> 1076643	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076643	
cucuucuaug caa	13
<210> 1076644	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076644	
cucuucucu ccuguaacac aag	23
<210> 1076645	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076645	
cucuucuuac uuca	14
<210> 1076646	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076646	
cucuugaacc agaacca	17
<210> 1076647	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076647	
cucuugcug acacu	15
<210> 1076648	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076648	
cugaaaaaca uucca	15
<210> 1076649	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1076649	
cugaaacauu cacacagggc	20
<210> 1076650	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076650	
cugaaagcca gca	13
<210> 1076651	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076651	
cugaaagcug uuggauuua gu	22
<210> 1076652	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076652	
cugaaaugcc uc	12
<210> 1076653	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076653	
cugaaucuuc ugaa	14
<210> 1076654	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076654	
cugaaugucu uacugugauc a	21
<210> 1076655	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076655	
cugacacgug auggaccaa g	21
<210> 1076656	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076656	
cugacacugu gacc	14
<210> 1076657	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076657	
cugaggccac ccacugacc	19

<210> 1076658	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076658	
cugagggcuuc cagaga	16
<210> 1076659	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076659	
cugagggcuc cuccau	16
<210> 1076660	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076660	
cugaugccaa agcu	14
<210> 1076661	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076661	
cugcacauuu uguacaaaga	20
<210> 1076662	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076662	
cugcagcccc gcgccuccuu c	21
<210> 1076663	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076663	
cugcaggggc aaggggcu	18
<210> 1076664	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076664	
cugcauugag uccagcu	17
<210> 1076665	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076665	
gaguguucau uuugagacu gu	22
<210> 1076666	
<211> 11	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076666	
gauauguuug u	11
<210> 1076667	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076667	
gaucacuuga guucagga	18
<210> 1076668	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076668	
gaucccaaga caaugaaa	18
<210> 1076669	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076669	
gauccugcuc cagc	14
<210> 1076670	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076670	
gaucgagcca cugcacuc	18
<210> 1076671	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076671	
gaugaauaga ugugaucacu	20
<210> 1076672	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076672	
gaugccacuu ccc	13
<210> 1076673	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076673	
gaugccuccc caagacu	17
<210> 1076674	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1076674	
gaugccuccc caagacug	18
<210> 1076675	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076675	
gaugcugagg ccacccacug	20
<210> 1076676	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076676	
gauggaccaa agc	13
<210> 1076677	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076677	
gauggccccc ccagc	15
<210> 1076678	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076678	
gaugggaucc caggccagg aa	22
<210> 1076679	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076679	
gauggguguc ugaggagggu caa	23
<210> 1076680	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076680	
gauguacuau aacauaga	18
<210> 1076681	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076681	
gauuaaaauc uggcaaaguu aua	23
<210> 1076682	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076682	
gauuguucug uccaguuucc aa	22

<210> 1076683	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076683	
gauuugcacc caugccauag	20
<210> 1076684	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076684	
gauuuuuugu uauguugca cuu	23
<210> 1076685	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076685	
gcaaagagac ccagucaauu	20
<210> 1076686	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076686	
gcaaaugccu ccaagccau	19
<210> 1076687	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076687	
gcaagccuug cuagaca	17
<210> 1076688	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076688	
gcaagucccu gacucu	16
<210> 1076689	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076689	
gcaaguuaaa gaaaa	15
<210> 1076690	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076690	
gcacaaauug uacau	15
<210> 1076691	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076691	
gcacaccuca gccccacuga c	21
<210> 1076692	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076692	
gcacccaugc cauagaaa	18
<210> 1076693	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076693	
gcaccuguac ucaggag	17
<210> 1076694	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076694	
gcacugaaau cacuuuaccu gca	23
<210> 1076695	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076695	
gcacugaaau cacuuuaccu gcag	24
<210> 1076696	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076696	
gcagaacgau gccugcaggc a	21
<210> 1076697	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076697	
gcaggaacug agccaga	17
<210> 1076698	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076698	
gcagggcacu gugccuga	18
<210> 1076699	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1076699	
gcagguugac cgggacuuca a	21
<210> 1076700	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076700	
gcaguagacu auaagcagaa	20
<210> 1076701	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076701	
gcagugacgu gcaccugu	18
<210> 1076702	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076702	
gcagugagcc aaa	13
<210> 1076703	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076703	
aaauucuugaa guucau	16
<210> 1076704	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076704	
aaauuggcca gacacaggug c	21
<210> 1076705	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076705	
acaaaacacu gugu	14
<210> 1076706	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076706	
acaaagcaaa gccacauuuu g	21
<210> 1076707	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076707	
acaaauugua cauuuga	17

<210> 1076708	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076708	
acaacguucu uaguuuacuu a	21
<210> 1076709	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076709	
acaagaagac cagacu	16
<210> 1076710	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076710	
acacaugucc aguggga	17
<210> 1076711	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076711	
acacccagug uccuuccau	19
<210> 1076712	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076712	
acacugugac c	11
<210> 1076713	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076713	
acaggccagc cuuggcacg	19
<210> 1076714	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076714	
acaggugccu cac	13
<210> 1076715	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076715	
acaguccugg gagaaccuca gg	22
<210> 1076716	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076716	
acauaagcac uga	13
<210> 1076717	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076717	
acauagaauu gcaau	15
<210> 1076718	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076718	
acauauaugu auau	14
<210> 1076719	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076719	
acauccaacc cccaccugc c	21
<210> 1076720	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076720	
acaugaugga gcgcaccugc c	21
<210> 1076721	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076721	
acaugucuuu cag	13
<210> 1076722	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076722	
acauguuugg uaccaaga	18
<210> 1076723	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076723	
acauuuugca uuaga	15
<210> 1076724	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1076724	
accaaagag caua	15
<210> 1076725	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076725	
accaaccug uuuccugag	19
<210> 1076726	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076726	
accagcagca auc	13
<210> 1076727	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076727	
accaggccug agcaaca	17
<210> 1076728	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076728	
accaguccca caccgug	18
<210> 1076729	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076729	
accagucuuu caacucau	18
<210> 1076730	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076730	
accaguguag ccu	13
<210> 1076731	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076731	
accaugcaug gugcauca	18
<210> 1076732	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076732	
accaugucu ucca	14

<210> 1076733	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076733	
acccaggccu gauucacugg	20
<210> 1076734	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076734	
acccuccac cucucuc	19
<210> 1076735	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076735	
acccgcucug gacca	15
<210> 1076736	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076736	
accgcuugcc auau	14
<210> 1076737	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076737	
accucagccc cacugaca	18
<210> 1076738	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076738	
accucauuua ccauaaaaau c	21
<210> 1076739	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076739	
accuccuuac cugg	14
<210> 1076740	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076740	
accucuucuc uuccugua	18
<210> 1076741	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076741	
accugaaggg ugacaucca	20
<210> 1076742	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076742	
accuggaacc aga	13
<210> 1076743	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076743	
accuguuacu ugaaa	15
<210> 1076744	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076744	
acgccuauga ucca	15
<210> 1076745	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076745	
acgccuguaa ucccagca	18
<210> 1076746	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076746	
acgucuccug cug	13
<210> 1076747	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076747	
acgugccugu gauc	14
<210> 1076748	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076748	
acuaaggggc agcuccug	18
<210> 1076749	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1076749	
acuaaggggc agcuccugac caa	23
<210> 1076750	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076750	
acuacagaau aauguguuaa a	21
<210> 1076751	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076751	
acuaccaaau gagcauuagc	20
<210> 1076752	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076752	
acuauaagca gaagcacaua u	21
<210> 1076753	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076753	
acucagccca gcug	14
<210> 1076754	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076754	
acucuuauuc ccaaacuaca g	21
<210> 1076755	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076755	
acugcacucc agccugggug	20
<210> 1076756	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076756	
acugguuugc caggccaug u	21
<210> 1076757	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076757	
acugucaagu acaagca	17

<210> 1076758	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076758	
acugucuuug cccuccgau gcu	23
<210> 1076759	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076759	
acugugacca aagcauuucu	20
<210> 1076760	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076760	
acuguggaga aaiaaaaaa ccu	23
<210> 1076761	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076761	
acuugaaaac cucau	15
<210> 1076762	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076762	
acuugaaaaua cca	13
<210> 1076763	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076763	
acuugaaaaua ccagugaacc aa	22
<210> 1076764	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076764	
acuugaaaaua ccagugaacc aaa	23
<210> 1076765	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076765	
acuugagcca ucca	14
<210> 1076766	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076766	
acuugguuuu uggcucuu	18
<210> 1076767	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076767	
agaaacugag gccauuuuuu caa	23
<210> 1076768	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076768	
agaaacuggg cagcccuga	19
<210> 1076769	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076769	
agaaagguaa acaaacaaau aa	22
<210> 1076770	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076770	
agaaauaaaa auaccucu	18
<210> 1076771	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076771	
agaaauaaaa auaccucuu	19
<210> 1076772	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076772	
agaaucugc ca	12
<210> 1076773	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076773	
agaaauuccu guagcaucu	19
<210> 1076774	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1076774	
agaaauuuua cugacaga	18
<210> 1076775	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076775	
agaacauucc ucugcagcac uu	22
<210> 1076776	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076776	
agaaccaaaa g	11
<210> 1076777	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076777	
agaagacaca gggga	15
<210> 1076778	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076778	
agaagaccag acu	13
<210> 1076779	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076779	
agaaggguuu uccaccugg aa	22
<210> 1076780	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076780	
agaauugcaa ucuaua	16
<210> 1076781	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076781	
agacaagucu ugcugugcu	19
<210> 1076782	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076782	
agacagagaa gaccaa	17

<210> 1076783	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076783	
agacauuuu acaa	14
<210> 1076784	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076784	
agacuccaau ggggccagca cug	23
<210> 1076785	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076785	
agagaagacc aaagcauugc cug	23
<210> 1076786	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076786	
agagaagcaa guggcu	16
<210> 1076787	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076787	
agagagauga gcacuucuaa	20
<210> 1076788	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076788	
agagaggccu uuuguuuaaa	20
<210> 1076789	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076789	
agagccagug a	11
<210> 1076790	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076790	
agagccagug aa	12
<210> 1076791	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076791	
agagccagug aag	13
<210> 1076792	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076792	
agagccagug aaggagcc	18
<210> 1076793	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076793	
agagcccccuu aaagcugcu	19
<210> 1076794	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076794	
gaccaccucu caauauucaaa ua	22
<210> 1076795	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076795	
gaccagcucu cuuccuguc	19
<210> 1076796	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076796	
gaccuuuguc uucc	14
<210> 1076797	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076797	
gaccccaucu cuu	13
<210> 1076798	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076798	
gaccugcagg ccaa	14
<210> 1076799	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1076799	
gaccuguuuuu gcuuuu	16
<210> 1076800	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076800	
gaccuucucc cucacuccug c	21
<210> 1076801	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076801	
gacgggaaaa ccaaa	15
<210> 1076802	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076802	
gacucacaag aaga	14
<210> 1076803	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076803	
gagaaauaaa aaauaccucu	20
<210> 1076804	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076804	
gagaacccaa uuuuguuuca a	21
<210> 1076805	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076805	
gagaguccuc uggauggcac	20
<210> 1076806	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076806	
gagcaggguu agcucac	17
<210> 1076807	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076807	
gagcaguugc ccucaggc	18

<210> 1076808	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076808	
gagccaaaau cccaccacug c	21
<210> 1076809	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076809	
gagccauucu gug	13
<210> 1076810	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076810	
gaggauaacu uccuu	15
<210> 1076811	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076811	
gaggaucacu gga	13
<210> 1076812	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076812	
gaggcagaac aggcu	15
<210> 1076813	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076813	
gaggccgggc gcagugg	17
<210> 1076814	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076814	
gaggcgggug gaucacuug	19
<210> 1076815	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076815	
gagggcuccu cc au	14
<210> 1076816	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076816	
gagggugacu gu	12
<210> 1076817	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076817	
gaggguggagg uugcagugag	20
<210> 1076818	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076818	
gagguugcag ggag	14
<210> 1076819	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076819	
gaguagaacc caggucug	18
<210> 1076820	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076820	
gaguccucgu agccaucucu	20
<210> 1076821	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076821	
gauaaauucag uuaugucaau u	21
<210> 1076822	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076822	
gauaaaauucc acugga	16
<210> 1076823	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076823	
gauauaucuc aa	12
<210> 1076824	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1076824	
gauauguuug uacaaga	17
<210> 1076825	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076825	
gaugccacuu cccagaggca ga	22
<210> 1076826	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076826	
gauggcacca gagg	14
<210> 1076827	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076827	
gauggcaucu agccagag	18
<210> 1076828	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076828	
gauguacuau aa	12
<210> 1076829	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076829	
gaugugauca cugagac	17
<210> 1076830	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076830	
gauuagcucu ggaccagccu	20
<210> 1076831	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076831	
gauuauauau cau	13
<210> 1076832	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076832	
gauuguggua caaucucaa	19

<210> 1076833	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076833	
gcaagaugua cuauaa	16
<210> 1076834	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076834	
gcaaggcacu gacuga	16
<210> 1076835	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076835	
gcaaggcugu gc	12
<210> 1076836	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076836	
gcaaguggcu uucaa	15
<210> 1076837	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076837	
gcacaccuca gccccacuga	20
<210> 1076838	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076838	
gcaccagccc caccgaagc	19
<210> 1076839	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076839	
gcaccgagac caa	13
<210> 1076840	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076840	
gcaccuguac ucagga	16
<210> 1076841	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076841	
gcaccuguag uccagcuac u	21
<210> 1076842	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076842	
gcagaagcac auauga	16
<210> 1076843	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076843	
gcagagccug agucacuggu c	21
<210> 1076844	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076844	
gcagaucuuu uugugaaaau caa	23
<210> 1076845	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076845	
gcagguggca ucucua	16
<210> 1076846	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076846	
gcaguccgca gucuggccu	19
<210> 1076847	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076847	
gcugggaaaa aaguuuugau gaa	23
<210> 1076848	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076848	
gcugucagga caccagcc	18
<210> 1076849	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1076849	
gcuuccagaa aacccc	16
<210> 1076850	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076850	
gcuuccuggg uccugcc	17
<210> 1076851	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076851	
gcuugccaaua u	11
<210> 1076852	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076852	
gcuuucuucu cugccuccuc	20
<210> 1076853	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076853	
gcuuuuaaga aacacaggg	19
<210> 1076854	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076854	
ggaaaaaagu uuugaugaaa	20
<210> 1076855	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076855	
ggaaagcauc accucaggcc ag	22
<210> 1076856	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076856	
ggaagcggag cuugcagug	19
<210> 1076857	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076857	
ggacaaaaca cuguguc	17

<210> 1076858	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076858	
ggacaguccu gggagaa	17
<210> 1076859	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076859	
ggaccucugc ucu	13
<210> 1076860	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076860	
ggaccuuccu gccaccagu	19
<210> 1076861	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076861	
ggagaugcuu cu	12
<210> 1076862	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076862	
ggagcaaaug uuucu	15
<210> 1076863	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076863	
ggagcaucug acuca	15
<210> 1076864	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076864	
ggagcgcacc ugc	13
<210> 1076865	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076865	
ggagcuugca gug	13
<210> 1076866	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076866	
ggaucacucu cugcu	15
<210> 1076867	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076867	
ggcacugugc cugagcucug	20
<210> 1076868	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076868	
ggcacuuuaa agcauuua	18
<210> 1076869	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076869	
ggcagccucc uugccu	16
<210> 1076870	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076870	
ggcagggggc aggccu	16
<210> 1076871	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076871	
ggcaggugag aaccagag	19
<210> 1076872	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076872	
ggcagguggg cuggccuggc aca	23
<210> 1076873	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076873	
ggccaaguuc cucua	15
<210> 1076874	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1076874	
ggccagccuu ggcacga	17
<210> 1076875	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076875	
ggccagggaa agcccgu	17
<210> 1076876	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076876	
ggccugcagg ugag	14
<210> 1076877	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076877	
ggcgacagag cgagacucc	19
<210> 1076878	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076878	
ggcucuuuca gagag	15
<210> 1076879	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076879	
ggcugugcua gcaacaccca aag	23
<210> 1076880	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076880	
ggcuucggac agugcccaug ca	22
<210> 1076881	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076881	
ggcuucuggg agau	14
<210> 1076882	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076882	
ggcuuucugg agaggaggga ug	22

<210> 1076883	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076883	
gggaaaccag uguagccuug cc	22
<210> 1076884	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076884	
gggaaccucc uuacc	15
<210> 1076885	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076885	
gggaagcgau gaauuuggag ac	22
<210> 1076886	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076886	
gggcagccuc cuugccug	18
<210> 1076887	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076887	
gggcaugcca ugucu	15
<210> 1076888	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076888	
gggcaugcug gggcaagucc cu	22
<210> 1076889	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076889	
gggcaaagc acagcu	16
<210> 1076890	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076890	
gggcuguguc guagccaag	19
<210> 1076891	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076891	
ggggcucugu gcaggg	16
<210> 1076892	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076892	
gggugggaga g	11
<210> 1076893	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076893	
ggguuagcuc acgugucu	18
<210> 1076894	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076894	
ggguuuuaua ucca	14
<210> 1076895	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076895	
gguaaucagc a	11
<210> 1076896	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076896	
gguaggggcu gcagggacaa	20
<210> 1076897	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076897	
gguaucagga cugugac	17
<210> 1076898	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076898	
gguccuggug ggucag	16
<210> 1076899	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1076899	
uaaacaccca ugaaucaaag aca	23
<210> 1076900	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076900	
uaaaccaauu gcag	14
<210> 1076901	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076901	
uaaacuguaa caaacugua u	21
<210> 1076902	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076902	
uaaagcugcu gag	13
<210> 1076903	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076903	
uaaaggucac uuuu	14
<210> 1076904	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076904	
uaaaggugcu gcacugg	17
<210> 1076905	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076905	
uaaaucuaac uccuaugcuu ua	22
<210> 1076906	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076906	
uaaaauauau uccu	14
<210> 1076907	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076907	
uaacauagaa uugcaaucua ua	22

<210> 1076908	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076908	
uaaccugaau ua	12
<210> 1076909	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076909	
uaaccugaau uauucca	17
<210> 1076910	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076910	
uaacuagaaa ucugccaau	19
<210> 1076911	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076911	
uaacugguga uauaucucaa	20
<210> 1076912	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076912	
uaagacacaa ac	12
<210> 1076913	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076913	
uaagacacaa acaaaccuu	20
<210> 1076914	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076914	
uaagcagaag cacauuga	19
<210> 1076915	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076915	
uaagcaugac gggaaaacca a	21
<210> 1076916	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076916	
uaaguaccac ucaggcc	17
<210> 1076917	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076917	
uaaugauugu uaaaagguu	19
<210> 1076918	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076918	
uaauuggaag aaauuccugu a	21
<210> 1076919	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076919	
uaauuuugug aaagaagga	19
<210> 1076920	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076920	
uacaaaaaac ugcagu	16
<210> 1076921	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076921	
uacaaaaaaau uagccagau	19
<210> 1076922	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076922	
uacaaucuca aaucucu	16
<210> 1076923	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076923	
uacauguuug guaccaagaa a	21
<210> 1076924	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1076924	
uacccuauau cuauaa	16
<210> 1076925	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076925	
uacccuauau cuauaaacac ugu	23
<210> 1076926	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076926	
uaccucagcc uag	13
<210> 1076927	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076927	
uaccuuccuu aagccagga	19
<210> 1076928	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076928	
uacggguaac agugaggcug gga	23
<210> 1076929	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076929	
uacuaaaaau acagaa	16
<210> 1076930	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076930	
uacucaccca gggacuccag u	21
<210> 1076931	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076931	
uacuugaaaa ccuca	15
<210> 1076932	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076932	
uacuugaaau acca	14

<210> 1076933	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076933	
uacuugaaau accagugaac ca	22
<210> 1076934	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076934	
uacuuguaaa ggugcu	16
<210> 1076935	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076935	
uagaaagcaa gaugua	16
<210> 1076936	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076936	
uagaaagcaa gauguacu	18
<210> 1076937	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076937	
uagaacucca guacuc	16
<210> 1076938	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076938	
uagaacuuca agaaguaaga	20
<210> 1076939	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076939	
uagaauugca aucuaua	17
<210> 1076940	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076940	
uaguaguguc uuc	13
<210> 1076941	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076941	
uaguggggguu uuauauccau	20
<210> 1076942	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076942	
uaguguccgg ggaccu	16
<210> 1076943	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076943	
uauaaauguu ugucuggau	19
<210> 1076944	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076944	
uauagguuuc cacu	14
<210> 1076945	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076945	
uauaguuaau cuauaacuac	20
<210> 1076946	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076946	
uauaucucaa auuguaau	18
<210> 1076947	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076947	
uauacaggacu gugacaaa	19
<210> 1076948	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076948	
uauauauaaa cacuguu	17
<210> 1076949	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1076949	
uauucuaaaau uguaaauaaau a	21
<210> 1076950	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076950	
uauguuuugca cuu	13
<210> 1076951	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076951	
uauguuuugca cuuu	14
<210> 1076952	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076952	
ucguggggugu guguaagccaa	20
<210> 1076953	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076953	
ucguggggugu guguaagccaa g	21
<210> 1076954	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076954	
ucuaaguuca uguuuugu	17
<210> 1076955	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076955	
ucuacuccau gcacau	16
<210> 1076956	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076956	
ucuacuccua ccucagc	17
<210> 1076957	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076957	
ucuaaaauuc uca	13

<210> 1076958	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076958	
ucucaaaauuc ucaaccuacc a	21
<210> 1076959	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076959	
ucucggcgaa agggacacaa u	21
<210> 1076960	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076960	
ucucugagaa ccaaaag	17
<210> 1076961	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076961	
ucugaaauuu ccca	14
<210> 1076962	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076962	
ucugagagca cagcgu	16
<210> 1076963	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076963	
ucugccccag cucuggcuuc	20
<210> 1076964	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076964	
ucugcucuau gccaggcugu gc	22
<210> 1076965	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076965	
ucugcuuuug cacaccu	17
<210> 1076966	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076966	
ucuggaccag ccuguug	17
<210> 1076967	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076967	
ucuggauggc accagag	17
<210> 1076968	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076968	
ucugguuucu gugu	14
<210> 1076969	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076969	
ucugugcuuu gacucac	17
<210> 1076970	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076970	
ucuuaaaauu cuugg	15
<210> 1076971	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076971	
ucuuagcuga acaaugaa	18
<210> 1076972	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076972	
ucuuagcugu cacc	14
<210> 1076973	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076973	
ucuucagggg guuaaggcag u	21
<210> 1076974	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1076974	
ucuucagggg guuaaggcag ug	22
<210> 1076975	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076975	
ucuucuaugc aa	12
<210> 1076976	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076976	
ucuucuuagc ugucaccu	18
<210> 1076977	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076977	
ucuugaaguu caugg	15
<210> 1076978	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076978	
ucuuucagag ag	12
<210> 1076979	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076979	
ucuuuccuuu ugcaacaa	18
<210> 1076980	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076980	
ucuuugaaga gauuuca	17
<210> 1076981	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076981	
ugaaaaacau uc	12
<210> 1076982	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076982	
ugaaacaaaa uccaaccug uc	22

<210> 1076983	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076983	
ugaaagaaaa auaccauguc ucu	23
<210> 1076984	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076984	
ugaaagggaa agucagcuuu c	21
<210> 1076985	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076985	
ugaaauacca guga	14
<210> 1076986	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076986	
ugaaauacca gugaaccaa g	21
<210> 1076987	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076987	
ugaaaucagu aaacacugu	19
<210> 1076988	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076988	
ugaaaucagu aaacacugug	20
<210> 1076989	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076989	
ugaaaucagu aaacacugug ua	22
<210> 1076990	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076990	
ugaaaucgcc guguuacugu	20
<210> 1076991	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076991	
ugaacuuuca cauagcac	18
<210> 1076992	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076992	
ugaagagauu ucaacaagaa ua	22
<210> 1076993	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076993	
ugaauaagca cuuu	14
<210> 1076994	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076994	
ugaauagggc uaggaauau	19
<210> 1076995	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076995	
ugaaucuucu gaaaccaaau	20
<210> 1076996	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076996	
ugaauguguu gauuugaga	19
<210> 1076997	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076997	
ugacaugugc agug	14
<210> 1076998	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1076998	
ugagcucagg cau	13
<210> 1076999	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1076999	
ugagcucuug uuccgugcca gg	22
<210> 1077000	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077000	
ugagcuggau cacuuga	17
<210> 1077001	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077001	
ugaggccacc cacugaccca a	21
<210> 1077002	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077002	
ugaggggcuc cuggaaaggc uc	22
<210> 1077003	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077003	
ugauccugcu ccag	14
<210> 1077004	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077004	
ugaucgcgcc acuacacucc a	21
<210> 1077005	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077005	
aaaaagacua agccaga	17
<210> 1077006	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077006	
aaaaauaugu ugaguguuca u	21
<210> 1077007	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077007	
aaaaaucagc ugguuac	17

<210> 1077008	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077008	
aaaaauuagc caga	14
<210> 1077009	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077009	
aaaacugcag uuugau	16
<210> 1077010	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077010	
aaaagauuau auauc	15
<210> 1077011	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077011	
aaaaguaagu accacuca	18
<210> 1077012	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077012	
aaaaguauau auuc	14
<210> 1077013	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077013	
aaaaugcaug uaucaacau	20
<210> 1077014	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077014	
aaacaugcac gguga	15
<210> 1077015	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077015	
aaacaugcua aauguu	17
<210> 1077016	
<211> 24	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077016	
aaacaugcua aauaguucua ucag	24
<210> 1077017	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077017	
aaacauucac acagggcuc	19
<210> 1077018	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077018	
aaaccagccu ggccaa	16
<210> 1077019	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077019	
aaagaaaucu ucauuuau	18
<210> 1077020	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077020	
aaagagacug gagcaucuga c	21
<210> 1077021	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077021	
aaagcacagc	10
<210> 1077022	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077022	
aaagcaggug gcaucucua	19
<210> 1077023	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077023	
aauaaaacuu augcuagu	18
<210> 1077024	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1077024	
aauaaagcug cugagaau cu a	21
<210> 1077025	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077025	
aa uaccagug aac caaa	17
<210> 1077026	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077026	
aa uagauuag uacugga	17
<210> 1077027	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077027	
aa uagcucua cugcccuccc	20
<210> 1077028	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077028	
aa uaucuggg ug	12
<210> 1077029	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077029	
aa uauguuga guguuca	17
<210> 1077030	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077030	
aa ucaagcua gaaggccaca	20
<210> 1077031	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077031	
aa ucaguaaa cacugugua	19
<210> 1077032	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077032	
aa ucagucuu ggaauacuug aa	22

<210> 1077033	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077033	
aaucuuugua gaaacacagu	20
<210> 1077034	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077034	
aaucuuucuc acuaaaa	17
<210> 1077035	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077035	
aaucuauaac uacauauuga au	22
<210> 1077036	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077036	
aaugacccaa aga	13
<210> 1077037	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077037	
aaugacccaa agaccaa	17
<210> 1077038	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077038	
aaugccucuu cuuuauugu	18
<210> 1077039	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077039	
aauuauauuc cucuugcauu uca	23
<210> 1077040	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077040	
aauuuccugua gcaucuuc	18
<210> 1077041	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077041	
gggugugugu agccaag	17
<210> 1077042	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077042	
ggguuggggg gcuuccuuuc ag	22
<210> 1077043	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077043	
gguauccaga auggaauuuu gc	22
<210> 1077044	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077044	
gguccucccu cccaaggagc ca	22
<210> 1077045	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077045	
ggucuccggg gaggcag	17
<210> 1077046	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077046	
gguggagguu gcaguga	17
<210> 1077047	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077047	
gguuagccuu ugcccug	17
<210> 1077048	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077048	
gguuggcccu cacugcag	18
<210> 1077049	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1077049	
guaaacugua ucaaa	15
<210> 1077050	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077050	
guaagacaca aaca	14
<210> 1077051	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077051	
guaaucccag cacuuu	16
<210> 1077052	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077052	
guaauuuugu gaaagaagg	19
<210> 1077053	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077053	
guacaaucuc aa	12
<210> 1077054	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077054	
guacaaugug acuuugaa	18
<210> 1077055	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077055	
guacauuugg cauuguguu au	22
<210> 1077056	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077056	
guagaaacac aguuuugaa	19
<210> 1077057	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077057	
guagguuucu cucuuc	16

<210> 1077058	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077058	
guauaauggu guuacuaaa	19
<210> 1077059	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077059	
guauauauuc uacacauaua u	21
<210> 1077060	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077060	
guaucaggac uguga	15
<210> 1077061	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077061	
guaucaggac ugugacc	17
<210> 1077062	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077062	
gucaauuaca uguuugg	17
<210> 1077063	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077063	
gucacaggcu gugcc	15
<210> 1077064	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077064	
guccaggaaa c	11
<210> 1077065	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077065	
guccucccag gaacaaaaa	20
<210> 1077066	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077066	
gucucccugc acagccucua gu	22
<210> 1077067	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077067	
gucuccuugc acuuuc	16
<210> 1077068	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077068	
gucuguccca aaga	14
<210> 1077069	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077069	
gugaaggaua agagaaaca	19
<210> 1077070	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077070	
gugacaugug cagugc	16
<210> 1077071	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077071	
gugagaccac cuc	13
<210> 1077072	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077072	
gugauggacc aaag	14
<210> 1077073	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077073	
gugauggacc aaagc	15
<210> 1077074	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1077074	
gugcaacgcu uuugggaga	20
<210> 1077075	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077075	
gugccuccuc cccaggugg	19
<210> 1077076	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077076	
gugccuccug ugugucugc	19
<210> 1077077	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077077	
gugccugaga cacc	14
<210> 1077078	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077078	
gugccugagc ucugacagug u	21
<210> 1077079	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077079	
gugcuacacu ugcaccu	17
<210> 1077080	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077080	
gugcuguggc cugggca	17
<210> 1077081	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077081	
gugcuucagc cugag	15
<210> 1077082	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077082	
guggagguug cag	13

<210> 1077083	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077083	
guggagguug cagug	15
<210> 1077084	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077084	
gugggcgagg ccugacaca	19
<210> 1077085	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077085	
guguccuucc au	12
<210> 1077086	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077086	
guguguaucg cugccuugcc au	22
<210> 1077087	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077087	
guguuacugu ugcacu	16
<210> 1077088	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077088	
guguuauuau uuugcacu	18
<210> 1077089	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077089	
guguuauuau uuugcacugu	20
<210> 1077090	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077090	
guuacuaaag ucacauaua	19
<210> 1077091	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077091	
guuacuguug cacugau	17
<210> 1077092	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077092	
guuauguuug cacu	14
<210> 1077093	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077093	
guuauguuug cacuuugu	18
<210> 1077094	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077094	
guuauugaau cuuaau	16
<210> 1077095	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077095	
guucagaguu guacacugug ua	22
<210> 1077096	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077096	
guucauguuu guaaauuaau	20
<210> 1077097	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077097	
guucgagacc agccuggcca	20
<210> 1077098	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077098	
guucugguau gaacuu	16
<210> 1077099	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1077099	
guucuuuaau guuguccagg a	21
<210> 1077100	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077100	
guugaggggc uccuggaa	18
<210> 1077101	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077101	
guugcaguga gccca	14
<210> 1077102	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077102	
guuggaccgc cucuggac	18
<210> 1077103	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077103	
guuuaaaaaa aguaua	16
<210> 1077104	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077104	
guuuaccucu ucuaugcaa	19
<210> 1077105	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077105	
guuucuauuu ucucugaua	19
<210> 1077106	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077106	
guuucuuccu uuccu	15
<210> 1077107	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077107	
guuuuuggcu cuuucagaga g	21

<210> 1077108	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077108	
uaaaaaagcu aua	13
<210> 1077109	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077109	
uaaaaaagcu auaa	14
<210> 1077110	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077110	
uaaaagaaau cuucau	16
<210> 1077111	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077111	
uaaaauguaa agguc	15
<210> 1077112	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077112	
uaaaauucca a	11
<210> 1077113	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077113	
uaaagcugcu gucacu	16
<210> 1077114	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077114	
uaaauaacag ugugu	15
<210> 1077115	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077115	
uaaaauuuuaa ccugaauuau uc	22
<210> 1077116	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077116	
uaaaauauau uccucuugca uu	22
<210> 1077117	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077117	
uaacaugucu uucagcaua	20
<210> 1077118	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077118	
uaacuagaaa ucugccaa	18
<210> 1077119	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077119	
uaacuauguu uua	13
<210> 1077120	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077120	
uaagcuggga aaaaaguuuu ga	22
<210> 1077121	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077121	
uaauaauga uuguga	16
<210> 1077122	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077122	
uaauaucuga gaaguguaua u	21
<210> 1077123	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077123	
uaaucccagc acuuuggca	19
<210> 1077124	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1077124	
uaaucccgag uacuugggag	20
<210> 1077125	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077125	
uaaucuaaua cuacaua	17
<210> 1077126	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077126	
uacaaucuca aaucuca	18
<210> 1077127	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077127	
uaccagugaa ccaaag	16
<210> 1077128	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077128	
uaccagugug cuu	13
<210> 1077129	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077129	
uacccacuuc c	11
<210> 1077130	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077130	
uacuccaugc acauag	16
<210> 1077131	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077131	
uacuguagcu gaugaaa	17
<210> 1077132	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077132	
uacuguugca cugaugucc	19

<210> 1077133	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077133	
uacuugaaau accagugaa	19
<210> 1077134	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077134	
uacuugggag gcugagccag g	21
<210> 1077135	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077135	
uacuuuucag aauugaagga	20
<210> 1077136	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077136	
uagaaacuga ggccauuauu uc	22
<210> 1077137	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077137	
uagaacaccc acu	13
<210> 1077138	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077138	
uagaaccag gucuga	16
<210> 1077139	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077139	
uagaauugca aucuauaa	18
<210> 1077140	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077140	
uagaggagca ac	12
<210> 1077141	
<211> 11	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077141	
uagcugucac c	11
<210> 1077142	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077142	
uaggaauaua gauuaaaauca ua	22
<210> 1077143	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077143	
uaggacucug aggcuc	16
<210> 1077144	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077144	
uauaaauguu ugu	13
<210> 1077145	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077145	
uauaagcaga agcacau	17
<210> 1077146	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077146	
uauaagcaga agcacauaug	20
<210> 1077147	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077147	
uauaguuau cuauaa	16
<210> 1077148	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077148	
uauaucuaua aacacugu	18
<210> 1077149	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1077149	
uauauuccuc uugcauu	17
<210> 1077150	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077150	
uaucaaggacu gugaccaaag	20
<210> 1077151	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077151	
caaagacaga gaagaccaa gca	23
<210> 1077152	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077152	
caaagagacc cagucaau	18
<210> 1077153	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077153	
caaagccaaa cucugcca	18
<210> 1077154	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077154	
caaaugaccc aaag	14
<210> 1077155	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077155	
caaaugaccc aaaga	15
<210> 1077156	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077156	
caacccccca ccugcca	17
<210> 1077157	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077157	
caacucauug caucauuuac aa	22

<210> 1077158	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077158	
caacuuuaau ugcuuaaaag aca	23
<210> 1077159	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077159	
caagaauauu guauguuaaa	20
<210> 1077160	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077160	
caagauguac uuaaac	16
<210> 1077161	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077161	
caagccccug ccucca	16
<210> 1077162	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077162	
caaggcacug acugagca	18
<210> 1077163	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077163	
caaguaguag ugucuuccua g	21
<210> 1077164	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077164	
caaguuagcu caggag	16
<210> 1077165	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077165	
caaugucaga aacucgauga	20
<210> 1077166	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077166	
caauguggca ugacu	15
<210> 1077167	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077167	
caauuguccc cagggaca	18
<210> 1077168	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077168	
cacaagaaga ccagacugug ga	22
<210> 1077169	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077169	
cacacacaua agcacuga	18
<210> 1077170	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077170	
cacaccugua auc	13
<210> 1077171	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077171	
cacagaagcc agga	14
<210> 1077172	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077172	
cacagccgca gccucccucu gac	23
<210> 1077173	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077173	
cacauaaagg ua	12
<210> 1077174	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1077174	
cacaugacuu uuccauuga	19
<210> 1077175	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077175	
cacauucgca ccccuacuuc a	21
<210> 1077176	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077176	
caccagaggc ugcagaag	18
<210> 1077177	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077177	
caccagaggc ugcagaaggc c	21
<210> 1077178	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077178	
caccagggag cag	13
<210> 1077179	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077179	
cacccacuga cc	12
<210> 1077180	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077180	
cacccaugaa ucaaa	15
<210> 1077181	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077181	
cacccaugcc auagaaacu	19
<210> 1077182	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077182	
caccguggac cuuccugcca c	21

<210> 1077183	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077183	
caccuaccca gcu	13
<210> 1077184	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077184	
caccucagcc ccacugaca	19
<210> 1077185	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077185	
caccuccuug gcacc	15
<210> 1077186	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077186	
caccucuucu cuuccuguaa ca	22
<210> 1077187	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077187	
caccuuuacu cugcu	15
<210> 1077188	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077188	
cacgcgccug uaauc	15
<210> 1077189	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077189	
cacgugaugg accaaag	17
<210> 1077190	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077190	
cacgugaugg accaaagcc	19
<210> 1077191	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077191	
cacuugguuu uggcucuuu ca	22
<210> 1077192	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077192	
cacuuuggga ggcugaggcg	20
<210> 1077193	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077193	
cagaacccuu ccugagacc	19
<210> 1077194	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077194	
cagaagcaca uauga	15
<210> 1077195	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077195	
cagaagcaca uaugaacugg a	21
<210> 1077196	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077196	
cagaaugacu uuuaugagc uc	22
<210> 1077197	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077197	
cagacauuuu uuuuuu	16
<210> 1077198	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077198	
cagaccauug ucuucca	17
<210> 1077199	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1077199	
cagagaagau aauguucuuu aa	22
<210> 1077200	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077200	
cagauuuuaa auaacagug	19
<210> 1077201	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077201	
cagaucuuuu ugugaaau	18
<210> 1077202	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077202	
cagcauuuuu cuucag	16
<210> 1077203	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077203	
cagccuguug gacccgcuc	19
<210> 1077204	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077204	
cagccuuggc ac	12
<210> 1077205	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077205	
cagcuaacug ugg	13
<210> 1077206	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077206	
cagcugaugg ggggu	14
<210> 1077207	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077207	
cagcugcugg gacccaccuc c	21

<210> 1077208	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077208	
cagcuuggca cuuuaaagca u	21
<210> 1077209	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077209	
caggacugug acc	13
<210> 1077210	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077210	
caggacugug accaaagc	18
<210> 1077211	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077211	
caggacugug accaaagca	19
<210> 1077212	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077212	
caggagaucg agaccau	17
<210> 1077213	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077213	
caggagcaug gggauaa	17
<210> 1077214	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077214	
ugaaauacca gugaaccaa gag	23
<210> 1077215	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077215	
ugaacuuuca cauagca	17
<210> 1077216	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077216	
ugaagccacu gaa	13
<210> 1077217	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077217	
ugaaggagaa aaugca	16
<210> 1077218	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077218	
ugaauaagca cuu	13
<210> 1077219	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077219	
ugaauaauga uuu	13
<210> 1077220	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077220	
ugaaugccgg ggacagaga	19
<210> 1077221	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077221	
ugaaugucuu acuguga	17
<210> 1077222	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077222	
ugaauuuggc cagacaca	18
<210> 1077223	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077223	
ugacacguga uggaccaaag	20
<210> 1077224	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1077224	
ugacacguga uggaccaaag c	21
<210> 1077225	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077225	
ugacacugug acc	13
<210> 1077226	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077226	
ugaccagcuc ucuuc	15
<210> 1077227	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077227	
ugacccaaag acc	13
<210> 1077228	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077228	
ugacccaaag accaa	15
<210> 1077229	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077229	
ugaccuguga uauuuuacuu g	21
<210> 1077230	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077230	
ugacgugcac cuguacucag gag	23
<210> 1077231	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077231	
ugacugaaac auuca	15
<210> 1077232	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077232	
ugacuuuuua gaugugc	17

<210> 1077233	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077233	
ugagaaccaa aag	13
<210> 1077234	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077234	
ugagagccag augccucucc aa	22
<210> 1077235	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077235	
ugagcauuag cuacuu	16
<210> 1077236	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077236	
ugagcucuga cagugu	16
<210> 1077237	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077237	
ugaggugcgc ucaccuca	18
<210> 1077238	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077238	
ugaguuucuc uccac	15
<210> 1077239	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077239	
ugauccugcu ccagcagca	19
<210> 1077240	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077240	
ugaucuuggc acaaaau	16
<210> 1077241	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077241	
ugaugaggcc ucuuggac	18
<210> 1077242	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077242	
ugaugaggcc ucuuggaccu cug	23
<210> 1077243	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077243	
ugaugauguc ucu	13
<210> 1077244	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077244	
ugauggcaga acgaugccug	20
<210> 1077245	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077245	
uuacugugau c	11
<210> 1077246	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077246	
uuagaugagg gugacugua a	21
<210> 1077247	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077247	
uuauacugua gcugaugaa	19
<210> 1077248	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077248	
uuaucgucca gugacuuuca g	21
<210> 1077249	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1077249	
uuauuaagug ccugagacac cc	22
<210> 1077250	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077250	
uuauuccaac ucc	13
<210> 1077251	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077251	
uuauuuccac a	11
<210> 1077252	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077252	
uucaaagaca gagaagacca	20
<210> 1077253	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077253	
uucaagagau ucuugu	16
<210> 1077254	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077254	
uucaauaaag cugcugagaa	20
<210> 1077255	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077255	
uucacacagg gcucuugau	20
<210> 1077256	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077256	
uucaccagca gca	13
<210> 1077257	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077257	
uucaccauuc aaa	13

<210> 1077258	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077258	
uucacccggc ugggcuccu	19
<210> 1077259	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077259	
uucagagcca gugaa	15
<210> 1077260	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077260	
uuccauaaac acccaugaa	19
<210> 1077261	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077261	
uuccgacuug ucccucuc agc	23
<210> 1077262	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077262	
uuccucuugc auuua	16
<210> 1077263	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077263	
uuccuggguc cugcc	15
<210> 1077264	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077264	
uuccuguaac acaagccaca ga	22
<210> 1077265	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077265	
uucgaaaccu guccaauaag	20
<210> 1077266	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077266	
uucugaaacc aaauguaacu	20
<210> 1077267	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077267	
uucugaccaa aaug	14
<210> 1077268	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077268	
uucuggaguc uccagugg	18
<210> 1077269	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077269	
uucuuuacua aagauaucag agc	23
<210> 1077270	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077270	
uugaaauacc agugaac	17
<210> 1077271	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077271	
uugaaccaga accagucuuu caa	23
<210> 1077272	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077272	
uugagcccug gacc	14
<210> 1077273	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077273	
aaaaaaguaa guaccacuca	20
<210> 1077274	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1077274	
aaaaacucuu uaacuuguaa uaa	23
<210> 1077275	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077275	
aaaacacugu gu	12
<210> 1077276	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077276	
aaaacauaug c	11
<210> 1077277	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077277	
aaaacauaug cauuugaag uu	22
<210> 1077278	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077278	
aaaaccucau uuaccuaaa	19
<210> 1077279	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077279	
aaaagacauu uuuauuuagu	20
<210> 1077280	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077280	
aaaauucuug ggaguguugu	20
<210> 1077281	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077281	
aaacaccgau gaucaaaaga	20
<210> 1077282	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077282	
aaacaggucg agcugugcu	19

<210> 1077283	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077283	
aaacaggucg agcugugcuc	20
<210> 1077284	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077284	
aaacauucac acagggcucu uug	23
<210> 1077285	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077285	
aaacuuucua cucauuuuaa	20
<210> 1077286	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077286	
aaagacuaca cuguu	15
<210> 1077287	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077287	
aaagcacugu uu	12
<210> 1077288	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077288	
aaagccagca aagccu	16
<210> 1077289	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077289	
aaagcgagau cccaucucu	19
<210> 1077290	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077290	
aaagcuacaa aaaacugcag u	21
<210> 1077291	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077291	
aaagcucuga acaaaag	17
<210> 1077292	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077292	
aaagcugcug uca	13
<210> 1077293	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077293	
aaaguaagac acaaa	15
<210> 1077294	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077294	
aaaguuuuga ugaaa	15
<210> 1077295	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077295	
aaauaccagu gaaccaa	17
<210> 1077296	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077296	
aaauaccagu gaaccaaag	19
<210> 1077297	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077297	
aaaucacuuu accugc	16
<210> 1077298	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077298	
aaaugaugcc acuucc	16
<210> 1077299	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1077299	
aaauguggac aucauga	17
<210> 1077300	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077300	
aaauucaaac ugcc	14
<210> 1077301	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077301	
aaauuguaca uuuga	15
<210> 1077302	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077302	
aaauuuuacu gacagaaa	18
<210> 1077303	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077303	
aacaaaacca c	11
<210> 1077304	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077304	
aacacccaug aauc	15
<210> 1077305	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077305	
aacauaaaau cugugaauua	20
<210> 1077306	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077306	
aacaugcaag gcacugac	18
<210> 1077307	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077307	
aacauggcua cuugcu	16

<210> 1077308	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077308	
aacauucaca cagggcucuu	20
<210> 1077309	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077309	
acuuuuuagc cagugac	17
<210> 1077310	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077310	
agaaacacuc uuauuccca	19
<210> 1077311	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077311	
agaagauaau guucuuuau g	21
<210> 1077312	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077312	
agaaggcaug aaauugucua gc	22
<210> 1077313	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077313	
agaaggccaa gaaucaa	17
<210> 1077314	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077314	
agaagucucc cugc	14
<210> 1077315	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077315	
agaaucuagc cuc	13
<210> 1077316	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077316	
agaaugacuu uuau	14
<210> 1077317	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077317	
agaauuggaau uuugcu	16
<210> 1077318	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077318	
agaauuuuuuu uuaagugguu uua	23
<210> 1077319	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077319	
agacaggaaa aagacua	17
<210> 1077320	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077320	
agacaggaaa aagacuaagc c	21
<210> 1077321	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077321	
agaccaaagc auugccug	18
<210> 1077322	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077322	
agaccaccuc uca	13
<210> 1077323	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077323	
agaccaccuc ucaauauu	18
<210> 1077324	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1077324	
agaccccauc ucu	13
<210> 1077325	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077325	
agacuauaag cagaagcaca ua	22
<210> 1077326	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077326	
agacugcugg gacuggcca	19
<210> 1077327	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077327	
agacuuacuu acuccca	17
<210> 1077328	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077328	
agacuuuuuaa aagacuuguu a	21
<210> 1077329	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077329	
agagacugga gca	13
<210> 1077330	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077330	
agagauucuu gugccu	16
<210> 1077331	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077331	
agagccuugu cuucuuagcu guca	24
<210> 1077332	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077332	
agagcuccug ucccuaccca	20

<210> 1077333	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077333	
agaggucuca gguucuuucc a	21
<210> 1077334	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077334	
agagugagac ccugucucaa	20
<210> 1077335	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077335	
agaguggugg gg	12
<210> 1077336	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077336	
agauaucaga gcucuua	17
<210> 1077337	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077337	
agaucacgcc acugcac	17
<210> 1077338	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077338	
agaugaggggu gacugu	16
<210> 1077339	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077339	
agaugggugu cacuu	15
<210> 1077340	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077340	
agauguacua uaacauagaa	20
<210> 1077341	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077341	
agcagaagca cauau	15
<210> 1077342	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077342	
agcagguggc aucucu	16
<210> 1077343	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077343	
agcaucugac uca	13
<210> 1077344	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077344	
agccaacuuu aauggc	16
<210> 1077345	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077345	
agccaacuuu aaugcuu	18
<210> 1077346	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077346	
agccacagaa gccag	15
<210> 1077347	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077347	
agccagcaaa gccuccagca uc	22
<210> 1077348	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077348	
agccagguua gccuuugc	18
<210> 1077349	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1077349	
agccagucag gca	13
<210> 1077350	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077350	
agccagucug cgucaggca	19
<210> 1077351	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077351	
agccaucacc uaggacuga	19
<210> 1077352	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077352	
agccccacug ac	12
<210> 1077353	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077353	
agccgagauu gcgccacugc	20
<210> 1077354	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077354	
agccucccuc ugaccug	17
<210> 1077355	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077355	
agccuccuug ccuggaacuc a	21
<210> 1077356	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077356	
agccucugcu gcca	14
<210> 1077357	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077357	
agcgagcuau gaucgc	16

<210> 1077358	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077358	
agcuacuugg gaggcuga	18
<210> 1077359	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077359	
agcuagaagg cc	12
<210> 1077360	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077360	
agcuaugauc gcgcca	16
<210> 1077361	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077361	
agcucuggac cagcc	15
<210> 1077362	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077362	
agcucuuguu ccgugcca	18
<210> 1077363	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077363	
agcucuuguu ccgugccagg c	21
<210> 1077364	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077364	
agcugcaccu gcc	13
<210> 1077365	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077365	
agcugcuccc aaug	14
<210> 1077366	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077366	
agcugcuguc acu	13
<210> 1077367	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077367	
agcugggcgau gccca	14
<210> 1077368	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077368	
agcuguugga uuucaguga	19
<210> 1077369	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077369	
agcuuucuca ggg	13
<210> 1077370	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077370	
aggaaaggga uu	12
<210> 1077371	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077371	
aggaaacugag ccaga	15
<210> 1077372	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077372	
aggacaccag ccuggug	17
<210> 1077373	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077373	
aggagaaggg gccca	15
<210> 1077374	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1077374	
aggagaucga gaccauccug	20
<210> 1077375	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077375	
aggagccauu	10
<210> 1077376	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077376	
aggaggcuug gaaagcauc	19
<210> 1077377	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077377	
aggagggauug cugccugagu ca	22
<210> 1077378	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077378	
aggaggugga gguugcagug	20
<210> 1077379	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077379	
aggauaacu ccuu	14
<210> 1077380	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077380	
aggccaggug caguggcuca	20
<210> 1077381	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077381	
aggccgggcg caguggcuca	20
<210> 1077382	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077382	
aggccugauu cacuggcc	18

<210> 1077383	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077383	
aggcugcagc gagcuaugau	20
<210> 1077384	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077384	
aggcuggaga caggug	16
<210> 1077385	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077385	
aggcugggaa gggga	15
<210> 1077386	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077386	
aggcugggaa ggggaacaca ga	22
<210> 1077387	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077387	
aggcuuuuaa gaaacacagg	20
<210> 1077388	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077388	
agggaugcug ccugagu	17
<210> 1077389	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077389	
agggcuccuc cau	13
<210> 1077390	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077390	
agggcucuuu gaug	14
<210> 1077391	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077391	
aggggccugc aggugag	17
<210> 1077392	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077392	
agggguacaca uucgcacccc ua	22
<210> 1077393	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077393	
agguccccgu ggauggucu	19
<210> 1077394	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077394	
agguggaggu gccagg	16
<210> 1077395	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077395	
agguugcagu gagccaaa	18
<210> 1077396	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077396	
agguugcagu gagccaugau	20
<210> 1077397	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077397	
agucacuguc ccucaaauga c	21
<210> 1077398	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077398	
aguccagcuu uccuu	15
<210> 1077399	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1077399	
agucuccagu gg	12
<210> 1077400	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077400	
agugaaccaa aga	13
<210> 1077401	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077401	
agugagaccc ugu	13
<210> 1077402	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077402	
agugauugug ucugcauugu uau	23
<210> 1077403	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077403	
agugcagggga accgugau	18
<210> 1077404	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077404	
agugcagugg ugcgauucuug gcu	23
<210> 1077405	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077405	
agugcuucca cuucua	16
<210> 1077406	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077406	
aguguagccu ugcccg	16
<210> 1077407	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077407	
aguguccaga ccauugucuu cca	23

<210> 1077408	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077408	
agugugaucc ca	12
<210> 1077409	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077409	
aguguuugaa gucugcucau	20
<210> 1077410	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077410	
aguuaauucuc uaag	14
<210> 1077411	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077411	
aguucagagu uguacacugu gua	23
<210> 1077412	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077412	
aguuccagau uguucugucc	20
<210> 1077413	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077413	
aguuccagau uguucugucc a	21
<210> 1077414	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077414	
aguuggagac cag	13
<210> 1077415	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077415	
aguuguacac ugug	14
<210> 1077416	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077416	
aguuuauugg aaguguuca	19
<210> 1077417	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077417	
auaaaaauac cucuu	15
<210> 1077418	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077418	
auaaacaccc augaauca	18
<210> 1077419	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077419	
aaauaucugag aaguguau	18
<210> 1077420	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077420	
aaauuucaau a	11
<210> 1077421	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077421	
aaauuuuaaa cuucuug	17
<210> 1077422	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077422	
aauccaaccc uguc	14
<210> 1077423	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077423	
aaucccagca cuuug	15
<210> 1077424	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1077424	
aaucucuaag ccaa	14
<210> 1077425	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077425	
aaugacccaa agac	14
<210> 1077426	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077426	
aaugacuuuu auugagcuc	19
<210> 1077427	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077427	
aaugucuuac ugugau	16
<210> 1077428	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077428	
aaugucuuac ugugauc	17
<210> 1077429	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077429	
aauguugucc aggaa	15
<210> 1077430	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077430	
aaauaauaau agauuguga	19
<210> 1077431	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077431	
aaauaugagu cucua	15
<210> 1077432	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077432	
aauuccuguu	10

<210> 1077433	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077433	
aaucuccug uugcauga	19
<210> 1077434	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077434	
aaauuggaga cucugugg	18
<210> 1077435	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077435	
aaauuugcua cau	13
<210> 1077436	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077436	
aaauuuugau caaugua	17
<210> 1077437	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077437	
acaaacguug uccu	14
<210> 1077438	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077438	
acaaauaaua aauguucuc	19
<210> 1077439	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077439	
acaagccaac gacaaagcca	20
<210> 1077440	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077440	
acaauaaaug cugaaugaau cc	22
<210> 1077441	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077441	
acaaugugac uuu	13
<210> 1077442	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077442	
acacagggcu cuuug	15
<210> 1077443	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077443	
acaccuccau uucucuccag	20
<210> 1077444	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077444	
acagaauaau guguuaaa	18
<210> 1077445	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077445	
acagagaaga ccaaagc	17
<210> 1077446	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077446	
acagcucuuc ucagugu	17
<210> 1077447	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077447	
acaggguuuu guauucuuua c	21
<210> 1077448	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077448	
acagugccca ugcaauggc u	21
<210> 1077449	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1077449	
acaguuuagu gcuuuacaug	20
<210> 1077450	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077450	
acaguuuuga aagaaaaaau ccau	24
<210> 1077451	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077451	
acaugcugug cucuu	15
<210> 1077452	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077452	
acaugggguc ugagggggg c	21
<210> 1077453	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077453	
acauucacac agggcucuu	19
<210> 1077454	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077454	
acauuuuuau uuaguugaaa	20
<210> 1077455	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077455	
accaaagacg auacagcuug gc	22
<210> 1077456	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077456	
accaaagaga cugg	14
<210> 1077457	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077457	
accacccuu ccuguc	16

<210> 1077458	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077458	
accagagggg gcgugccu	18
<210> 1077459	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077459	
accagucacu guc	13
<210> 1077460	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077460	
accagugaac caaagag	17
<210> 1077461	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077461	
accagugaac caaagagacu gga	23
<210> 1077462	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077462	
accuuuuuuu uccuucucac	20
<210> 1077463	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077463	
accaugcaug gu	12
<210> 1077464	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077464	
acccaaagac ca	12
<210> 1077465	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077465	
accacccag ugucuuucga g	21
<210> 1077466	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077466	
acccaggccu gauucacugg cc	22
<210> 1077467	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077467	
acccaguguc cuucc	15
<210> 1077468	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077468	
acccaugaau caaagac	17
<210> 1077469	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077469	
acccaugcca uagaa	15
<210> 1077470	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077470	
accccaucuc u	11
<210> 1077471	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077471	
accccaucuc uacua	15
<210> 1077472	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077472	
acccgcucca cuaccg	17
<210> 1077473	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077473	
acccgcucug gaccaa	16
<210> 1077474	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1077474	
accuuaaaug uggac	15
<210> 1077475	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077475	
accuuaauauc uauaaacacu gu	22
<210> 1077476	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077476	
accgauiiugc acccaugcca uag	23
<210> 1077477	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077477	
accgggacuu caaagccg	18
<210> 1077478	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077478	
accucagccc cacugac	17
<210> 1077479	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077479	
accuccuugg cac	13
<210> 1077480	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077480	
accucuucua ugcaagccuu	20
<210> 1077481	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077481	
accucuucuc uuccuguaa	19
<210> 1077482	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077482	
accugcaggc caa	13

<210> 1077483	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077483	
accugcaggc uuagguccuc a	21
<210> 1077484	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077484	
accugcugcg ggggagccag uu	22
<210> 1077485	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077485	
accugugcuu ggaacca	17
<210> 1077486	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077486	
accugugucu uauagguuuc cac	23
<210> 1077487	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077487	
accuguuacu uga	13
<210> 1077488	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077488	
accuguuacu ugaaauacca	20
<210> 1077489	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077489	
accuuagauu agcucugga	19
<210> 1077490	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077490	
accuucaaau ccugg	15
<210> 1077491	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077491	
acgaacugga cu	12
<210> 1077492	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077492	
acgacaaagc caaacucugc ca	22
<210> 1077493	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077493	
acgauacagc uuggcac	17
<210> 1077494	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077494	
acgaugccug caggcaugg	19
<210> 1077495	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077495	
acgccuguaa ucccagcacu u	21
<210> 1077496	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077496	
acggcccucc uggaaccuc cu	22
<210> 1077497	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077497	
acgugaugga ccaaag	16
<210> 1077498	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077498	
acgugaugga ccaaagccac	20
<210> 1077499	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1077499	
acuaaacucu ga	12
<210> 1077500	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077500	
acuaaacucu gaau	14
<210> 1077501	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077501	
acuaaagaua ucag	14
<210> 1077502	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077502	
acuaagccag acgugguggc u	21
<210> 1077503	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077503	
acuaagcucu cu	12
<210> 1077504	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077504	
acuaccaaau gagcauua	18
<210> 1077505	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077505	
acuaggacuc ugagg	15
<210> 1077506	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077506	
acuccucaga ucugaacaca gu	22
<210> 1077507	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077507	
acuccugcca guugaa	16

<210> 1077508	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077508	
acucugaaaa acauuccagg aa	22
<210> 1077509	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077509	
acucugaggc uuuucuggg cca	23
<210> 1077510	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077510	
acucugcucu augcca	16
<210> 1077511	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077511	
acugaaacau ucaca	15
<210> 1077512	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077512	
acugacaccc agug	14
<210> 1077513	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077513	
acugagcaug cag	13
<210> 1077514	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077514	
acugaugucc ggagagacag	20
<210> 1077515	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077515	
acuggacugu gug	13
<210> 1077516	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077516	
acuggacuug agcuuggcag	20
<210> 1077517	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077517	
acuggagcau cugacucac	19
<210> 1077518	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077518	
acugguuugc caggccaa	18
<210> 1077519	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077519	
acugucucag ccaac	15
<210> 1077520	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077520	
acugugacca aagc	14
<210> 1077521	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077521	
acuuacccua aaacaugugu	20
<210> 1077522	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077522	
acuugaaaua ccaguga	17
<210> 1077523	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077523	
acuugggagg cugagccagg	20
<210> 1077524	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1077524	
acuugguuuu uggcucuuuc ag	22
<210> 1077525	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077525	
acuuugguac auggcca	17
<210> 1077526	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077526	
acuuuucaca uccuugacuu uu	22
<210> 1077527	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077527	
acuuuuuccau ugaccagc	18
<210> 1077528	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077528	
acuuuuuccau ugaccagcu	19
<210> 1077529	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077529	
ccaagccauu cacu	14
<210> 1077530	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077530	
ccaccuaccc a	11
<210> 1077531	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077531	
ccacucuuug cuaca	15
<210> 1077532	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077532	
ccagcacuuu gg	12

<210> 1077533	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077533	
ccagccuggc caaca	15
<210> 1077534	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077534	
ccagccuggg caacauagua	20
<210> 1077535	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077535	
ccagcuacuc gggaggcuga g	21
<210> 1077536	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077536	
ccagcuauuu ucugaccaa a	21
<210> 1077537	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077537	
ccaggccuga gcaaca	16
<210> 1077538	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077538	
ccaggcugga gugcagu	17
<210> 1077539	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077539	
ccagggguuc ugagaa	16
<210> 1077540	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077540	
ccagguuagc cuuu	14
<210> 1077541	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077541	
ccagugaacc aaag	14
<210> 1077542	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077542	
ccagugaacc aaagaga	17
<210> 1077543	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077543	
ccaguuucca a	11
<210> 1077544	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077544	
ccaauaaacac ccaugaauc aag	23
<210> 1077545	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077545	
ccaugaauc aagac	15
<210> 1077546	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077546	
ccaauuuuuc aaccgcuugc cau	23
<210> 1077547	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077547	
ccaauucugug ugugacu	17
<210> 1077548	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077548	
ccaauugucgu cuuuauqucc gc	22
<210> 1077549	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1077549	
cccacuggcc aguc	14
<210> 1077550	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077550	
cccagagaag caaguggcuu	20
<210> 1077551	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077551	
cccagcaccu gcuccca	17
<210> 1077552	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077552	
cccagcacuu ugg	13
<210> 1077553	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077553	
cccaggccuc ccugca	16
<210> 1077554	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077554	
cccagggaca aaaca	15
<210> 1077555	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077555	
cccaggugug gcugu	15
<210> 1077556	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077556	
cccagugucc uucca	15
<210> 1077557	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077557	
ccccacugac acccaguguc cu	22

<210> 1077558	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077558	
ccccaucauu gcacc	15
<210> 1077559	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077559	
cccuaaucuu uuc	13
<210> 1077560	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077560	
cccuacccac uucc	14
<210> 1077561	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077561	
ccgggaagcg gagguugcag gg	22
<210> 1077562	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077562	
ccuacccacu ucca	14
<210> 1077563	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077563	
ccuagaaguc ucccugca	18
<210> 1077564	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077564	
ccuauaucua uaaacacu	18
<210> 1077565	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077565	
ccucaaauga cccaaag	17
<210> 1077566	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077566	
ccucaaauga cccaaaga	18
<210> 1077567	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077567	
ccucaaauga cccaaagacc aa	22
<210> 1077568	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077568	
ccucaggcca ggugcagug	19
<210> 1077569	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077569	
ccucauuuac caua	14
<210> 1077570	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077570	
ccuccagccu uc	12
<210> 1077571	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077571	
ccuccauuuc ucuccaggaa	20
<210> 1077572	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077572	
ccucccagga accaaaa	17
<210> 1077573	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077573	
ccucugaaau gccu	14
<210> 1077574	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1077574	
ccugacacgu gauggaccaa	20
<210> 1077575	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077575	
ccugacacgu gauggaccaa agc	23
<210> 1077576	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077576	
uugcccauug uuuuucugau	20
<210> 1077577	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077577	
uugcccccgu ggggcuccc	19
<210> 1077578	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077578	
uugcucuguu ucuuccu	17
<210> 1077579	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077579	
uuggaaauacu ugaa	14
<210> 1077580	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077580	
uuggcccuca cugcag	16
<210> 1077581	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077581	
uuguacaaag auaugcua	18
<210> 1077582	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077582	
uugugaaaga aggagcaaga gaa	23

<210> 1077583	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077583	
uuuaaaacau gcac	14
<210> 1077584	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077584	
uuuaaaauau acugu	15
<210> 1077585	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077585	
uuuacuuaua ccucucuca	19
<210> 1077586	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077586	
uuuagccagu gacu	14
<210> 1077587	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077587	
uuuagccagu gacuuu	16
<210> 1077588	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077588	
uuuauucagu gac	13
<210> 1077589	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077589	
uuuauuucca ca	12
<210> 1077590	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077590	
uuuccacugc caaaa	15
<210> 1077591	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077591	
uuuccacugc caaaacaug c	21
<210> 1077592	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077592	
uuucccacac ccca	14
<210> 1077593	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077593	
uuuccccagg agcagaag	18
<210> 1077594	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077594	
uuuccucuug aaccagaa	18
<210> 1077595	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077595	
uuucugacca aaa	13
<210> 1077596	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077596	
uuucugacca aaau	14
<210> 1077597	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077597	
uuucuggaug gcaucuag	18
<210> 1077598	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077598	
uuucuggaug gcaucuagcc a	21
<210> 1077599	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1077599	
uuugaggcuc accagaau	18
<210> 1077600	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077600	
uuugcaacaa gacaaagc	18
<210> 1077601	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077601	
uuugcaccca ugccau	16
<210> 1077602	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077602	
uuuguucaga gag	13
<210> 1077603	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077603	
uuuuacccua uaucuauaa	19
<210> 1077604	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077604	
uuuuagugac uguaau	16
<210> 1077605	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077605	
uuuuugauca au	12
<210> 1077606	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077606	
auaaacaccc augaaucaaa gac	23
<210> 1077607	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077607	
auaaacacug uuuguucca	19

<210> 1077608	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077608	
auaaaucagu uaugu	15
<210> 1077609	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077609	
auaaauguuu aaa	13
<210> 1077610	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077610	
auacagcucu ucucag	16
<210> 1077611	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077611	
auaccaguga accaaagag	19
<210> 1077612	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077612	
auacuuuuuu cuaguuuca	19
<210> 1077613	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077613	
auagaauugc aaU	13
<210> 1077614	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077614	
auagauuaaa ucaua	15
<210> 1077615	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077615	
auagauugug aauaугauu	20
<210> 1077616	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077616	
auagguuucc ac	12
<210> 1077617	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077617	
auagucccag cuacuca	17
<210> 1077618	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077618	
auauaugacu uuuuuca	18
<210> 1077619	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077619	
auaucagagc ucu	13
<210> 1077620	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077620	
auaucgagaa cugcca	16
<210> 1077621	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077621	
auauuuauuc aucuggg	17
<210> 1077622	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077622	
aucaaaucag ucuugga	17
<210> 1077623	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077623	
aucacuuuac cugca	15
<210> 1077624	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1077624	
aucauuguag aaacacagu	19
<210> 1077625	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077625	
aucccaggag gggccucuga aa	22
<210> 1077626	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077626	
auccugaaag ccag	14
<210> 1077627	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077627	
aucgcugccu ugccaugucu	20
<210> 1077628	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077628	
aucgcuuucc uuccuc	16
<210> 1077629	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077629	
aucguuagag gagcaa	16
<210> 1077630	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077630	
aucuaaacu acauauug	18
<210> 1077631	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077631	
aucuaauacu cu	12
<210> 1077632	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077632	
aucucacucu guugccc	17

<210> 1077633	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077633	
aucucauuug guacaguca	19
<210> 1077634	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077634	
aucugacuca caagaa	16
<210> 1077635	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077635	
aucuuaauuu uuuuuuauugu ac	22
<210> 1077636	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077636	
augacccaaa gacca	15
<210> 1077637	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077637	
augacccaaa gaccaa	16
<210> 1077638	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077638	
augaccacc cagu	14
<210> 1077639	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077639	
augacgggaa aaccaa	16
<210> 1077640	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077640	
augagcacuu cuaa	14
<210> 1077641	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077641	
augaucgcg cacuacacuc ca	22
<210> 1077642	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077642	
augcgucccu guacaga	17
<210> 1077643	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077643	
augcugaaug aauc	15
<210> 1077644	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077644	
augcuguucu cuuugcugac acu	23
<210> 1077645	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077645	
auggaccaa gc	12
<210> 1077646	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077646	
auggccucug gcca	14
<210> 1077647	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077647	
auggccucug gccaggca	18
<210> 1077648	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077648	
auggggauaa aggagaaggc aug	23
<210> 1077649	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1077649	
auggggucug ggug	14
<210> 1077650	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077650	
auggucucca ccugugcuu	19
<210> 1077651	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077651	
auguauauuu uugcuag	17
<210> 1077652	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077652	
augucagacu ggcu	14
<210> 1077653	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077653	
augucucuug uagaaga	17
<210> 1077654	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077654	
auguguccuc cugcuc	16
<210> 1077655	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077655	
auguuugcac uu	12
<210> 1077656	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077656	
auguuuucua ccagugug	18
<210> 1077657	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077657	
auuaaccuga auuauuccaa	20

<210> 1077658	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077658	
auuaauauuu augucu	16
<210> 1077659	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077659	
auuagcucug gaccag	16
<210> 1077660	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077660	
auuauucagg cuuuaggcau a	21
<210> 1077661	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077661	
auuauuuugc acu	13
<210> 1077662	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077662	
auucaaccug ugucuuaua	19
<210> 1077663	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077663	
auucacuucc c	11
<210> 1077664	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077664	
auucagauuu cucuuugaaa	20
<210> 1077665	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077665	
auugaacuuu cacauagcac agaa	24
<210> 1077666	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077666	
auugaccagc ucucu	15
<210> 1077667	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077667	
auuggcuaua acaugucu	18
<210> 1077668	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077668	
auuguagaaa cacagu	16
<210> 1077669	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077669	
auugucccca gggac	15
<210> 1077670	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077670	
auuguuguaa aauguaaag	19
<210> 1077671	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077671	
auuuauucau cugggaggca ga	22
<210> 1077672	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077672	
ucacaagaag accag	15
<210> 1077673	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077673	
ucacaagaag accaga	16
<210> 1077674	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1077674	
ucacaagaag accagacu	18
<210> 1077675	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077675	
ucacauccuu gacuu	15
<210> 1077676	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077676	
ucaccuuca aacag	15
<210> 1077677	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077677	
ucacuguccc ucaaa	15
<210> 1077678	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077678	
ucacuucgau gacu	14
<210> 1077679	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077679	
ucacuucgau gacuggaua	19
<210> 1077680	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077680	
ucagaagcca guc	13
<210> 1077681	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077681	
ucagaucuga acacagu	17
<210> 1077682	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077682	
ucagcccagc accuguccc a	21

<210> 1077683	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077683	
ucaggcacgu cuccugcug	19
<210> 1077684	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077684	
ucaggccaac aagccaa	17
<210> 1077685	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077685	
ucaggccaac aagccaac	18
<210> 1077686	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077686	
ucaggccagu gcaccc	16
<210> 1077687	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077687	
ucaguaaaca cugu	14
<210> 1077688	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077688	
ucauucugau gucca	15
<210> 1077689	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077689	
uccaaccccc caccugccau u	21
<210> 1077690	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077690	
uccaagccau ucacuucccc aa	22
<210> 1077691	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077691	
uccaaauugaa cuuucacaua gc	22
<210> 1077692	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077692	
ucccaccacu gcac	14
<210> 1077693	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077693	
ucccagcacu uu	12
<210> 1077694	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077694	
ucccagcuac uca	13
<210> 1077695	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077695	
ucccuaccca cucuuugcua caa	23
<210> 1077696	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077696	
ucccuggggg cauccugcuu	20
<210> 1077697	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077697	
uccgugccag gcauucuu	19
<210> 1077698	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077698	
uccuaugcuu uagcuuau	18
<210> 1077699	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1077699	
uccucuggau ggcaccaga	19
<210> 1077700	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077700	
uccucuugaa ccagaa	16
<210> 1077701	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077701	
uccugaguuu cu	12
<210> 1077702	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077702	
uccuggcuaa cacgugaa	18
<210> 1077703	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077703	
uccugucccu accca	15
<210> 1077704	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077704	
uccuugacuu uuu	13
<210> 1077705	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077705	
ucgauauaug acu	13
<210> 1077706	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077706	
ucgauauaug acuuuuucuc ag	22
<210> 1077707	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077707	
ucggcagugu gcagu	15

<210> 1077708	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077708	
ucgggacaga ccagcagca	19
<210> 1077709	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077709	
ucguagccaa	10
<210> 1077710	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077710	
ucuaaacugc uguuaa	16
<210> 1077711	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077711	
ucuaaguuga guauuuua au	22
<210> 1077712	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077712	
ucuacuccau gcacaua	17
<210> 1077713	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077713	
ucuauaacua caua	14
<210> 1077714	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077714	
ucuauaacua cauauugaau	20
<210> 1077715	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077715	
ucuaugaucu uggc	14
<210> 1077716	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077716	
ucuaugccag gcugugc	17
<210> 1077717	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077717	
ucuauuuucu cugaua	16
<210> 1077718	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077718	
ucucaaaauuc ucaa	14
<210> 1077719	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077719	
ucucaaaauug uaauu	15
<210> 1077720	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077720	
ucucaguuca gagu	14
<210> 1077721	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077721	
ucuccaccug ugcuu	15
<210> 1077722	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077722	
ucuccacuuu guug	14
<210> 1077723	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077723	
ucuccagugg uugcuguuga ug	22
<210> 1077724	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1077724	
ucucccucuu ucucaguucc u	21
<210> 1077725	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077725	
ucucccuggg ucugcgu	17
<210> 1077726	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077726	
ucucccuugc ccuc	14
<210> 1077727	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077727	
ucucuaaacu gcuguuaa	18
<210> 1077728	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077728	
ucucuaugau cuu	13
<210> 1077729	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077729	
ucucucaaau cucau	15
<210> 1077730	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077730	
ucucugugcu uugacucac	19
<210> 1077731	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077731	
ucugaaaaac auuccaggaa	20
<210> 1077732	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077732	
ucugaauuu cugaaaccaa a	21

<210> 1077733	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077733	
ucugacucac aagaag	16
<210> 1077734	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077734	
ucugcaguag ucucu	15
<210> 1077735	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077735	
ucugcucuga ggcuuccaga ga	22
<210> 1077736	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077736	
ucuggaccag ccugu	15
<210> 1077737	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077737	
ucugugcuuu gacuca	16
<210> 1077738	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077738	
ucuuaguuua cuuau	15
<210> 1077739	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077739	
ucuucugaaa ccaaa	15
<210> 1077740	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077740	
ucuugaacca gaa	13
<210> 1077741	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077741	
ucuuggaaua cuugaa	16
<210> 1077742	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077742	
ucuuguugau uuccgugaa	19
<210> 1077743	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077743	
ucuuucuaag gacccaaa	18
<210> 1077744	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077744	
ucuuugcuac aa	12
<210> 1077745	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077745	
ugaaaccaaa uguaacu	17
<210> 1077746	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077746	
ugaaaggugc uga	13
<210> 1077747	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077747	
ugaaaauacca gugaacca	18
<210> 1077748	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077748	
ugaaccaaag aga	13
<210> 1077749	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1077749	
ugaacuuuca cauagc	16
<210> 1077750	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077750	
ugaagaccu auuucagaaa ua	22
<210> 1077751	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077751	
ugaauaucga ga	12
<210> 1077752	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077752	
ugaauuuua uucaguga	18
<210> 1077753	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077753	
ugaauggccu gccuu	15
<210> 1077754	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077754	
ugaaugucuu acugugauc	19
<210> 1077755	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077755	
ugacagccuc cgucagacuc c	21
<210> 1077756	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077756	
ugaccaccc agugu	15
<210> 1077757	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077757	
ugacgggaaa accaa	15

<210> 1077758	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077758	
ugacucacaa gaagaccaga cug	23
<210> 1077759	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077759	
ugacucaccu guu	13
<210> 1077760	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077760	
ugacuuuucc auuga	15
<210> 1077761	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077761	
ugagacauau uuacaaccua	20
<210> 1077762	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077762	
ugagagcaaa augcauguua uca	23
<210> 1077763	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077763	
ugagccagcc uugcaguagg ca	22
<210> 1077764	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077764	
ugagccauga ucgagccacu	20
<210> 1077765	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077765	
ugagcucagg cauuuga	17
<210> 1077766	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077766	
ugaggacacg ug	12
<210> 1077767	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077767	
ugaggccggg cgcaguggc	19
<210> 1077768	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077768	
ugaggcugca gcga	14
<210> 1077769	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077769	
ugaggcuguc gugagcuaug auu	23
<210> 1077770	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077770	
ugaggggcuc cuggaa	16
<210> 1077771	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077771	
ugagucucua ugaucuuaggc ac	22
<210> 1077772	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077772	
ugaguggagg uuuaua	16
<210> 1077773	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077773	
ugaucagugc aauugaccu	19
<210> 1077774	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1077774	
ugaucuuggc agu	13
<210> 1077775	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077775	
ugauggacca aagc	14
<210> 1077776	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077776	
ugcaaaccu gguugcugua uu	22
<210> 1077777	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077777	
ugcacuccag ccugggcaac	20
<210> 1077778	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077778	
ugcaguccgc agucuggccu	20
<210> 1077779	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077779	
ugcaguuuga ucaaa	15
<210> 1077780	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077780	
ugccucuucu uuauug	15
<210> 1077781	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077781	
ugccuugaag ccacu	15
<210> 1077782	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077782	
ugcgcucacc ucag	14

<210> 1077783	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077783	
aaagauaugc uaagcagua	19
<210> 1077784	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077784	
aaagccaaac ucugccag	18
<210> 1077785	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077785	
aaaggcucag ucuca	15
<210> 1077786	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077786	
aaagguuucu auuuucucug aua	23
<210> 1077787	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077787	
aaaauaaaaac aaaaccaca	19
<210> 1077788	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077788	
aaaauaccagu gaaccaaaga	20
<210> 1077789	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077789	
aaaauaucugg guggcuua	18
<210> 1077790	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077790	
aaaucuuugu agaaa	15
<210> 1077791	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077791	
aaaucccacc acugcac	17
<210> 1077792	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077792	
aaaugaccca aagaccaa	18
<210> 1077793	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077793	
aaaugaugcc acuuccc	17
<210> 1077794	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077794	
aaaugcaugu aauc	14
<210> 1077795	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077795	
aacaaaagcu uuucuuucc	19
<210> 1077796	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077796	
aacaagacaa agcaaag	17
<210> 1077797	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077797	
aacaagccaa cgacaaaagcc aa	22
<210> 1077798	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077798	
aacacaguuu agugcuuuac a	21
<210> 1077799	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1077799	
aacacccaug aaucaaagac	20
<210> 1077800	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077800	
aacacuaagc ucucug	16
<210> 1077801	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077801	
aacauaugca uuaugaaguu	20
<210> 1077802	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077802	
aacaugcacg gu	12
<210> 1077803	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077803	
aacaugcacg guga	14
<210> 1077804	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077804	
aacaugcuaa auaguucua	20
<210> 1077805	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077805	
aaccagaggg ggcgugccug	20
<210> 1077806	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077806	
aaccccaucu cu	12
<210> 1077807	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077807	
aaccgugaua agccuu	16

<210> 1077808	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077808	
aaccuggaac cagag	15
<210> 1077809	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077809	
aacgacaaag ccaaacucug cca	23
<210> 1077810	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077810	
aacgggaccc ccuggcccug cc	22
<210> 1077811	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077811	
aacuaauugga gggugggaga g	21
<210> 1077812	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077812	
aacuccugau uuuguaguua au	22
<210> 1077813	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077813	
aacuggugau aua	13
<210> 1077814	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077814	
aacuggugau auaucuc	17
<210> 1077815	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077815	
aacuugaaga uauuuauuc	19
<210> 1077816	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077816	
aacuugagga cacaugucca	20
<210> 1077817	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077817	
aacuuucuac ucau	14
<210> 1077818	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077818	
aagaaacacu aagcu	15
<210> 1077819	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077819	
aagaaaaucc uguagcauc u	21
<210> 1077820	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077820	
aagaauauug uau	13
<210> 1077821	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077821	
aagacaaagc aaa	13
<210> 1077822	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077822	
aagaccaaua uucaaaugcg ua	22
<210> 1077823	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077823	
aagacuacac uguug	15
<210> 1077824	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1077824	
aagagaccca gucaauuaca u	21
<210> 1077825	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077825	
aagagacugg agcaucugac	20
<210> 1077826	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077826	
aagaucagag cugcagccag uc	22
<210> 1077827	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077827	
aagcaagugg cuuuc	15
<210> 1077828	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077828	
aagcacauau gaacuggac	19
<210> 1077829	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077829	
aagcaggugg caucucuaa	19
<210> 1077830	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077830	
aagcaucaa gcacuguuu	19
<210> 1077831	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077831	
aagcaucacc ucagg	15
<210> 1077832	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077832	
aagccaaacu cugcca	16

<210> 1077833	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077833	
aagccauuca cuuccc	16
<210> 1077834	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077834	
aagcuagaag gccacau	17
<210> 1077835	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077835	
aagcugcuga gaau cuagcc u	21
<210> 1077836	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077836	
aagcuguugg auuucaguga	20
<210> 1077837	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077837	
aaggagaaaa ugca	14
<210> 1077838	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077838	
aaggagaacc caa	13
<210> 1077839	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077839	
aaggcacuga cugagca	17
<210> 1077840	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077840	
aaggccaaga aucaagcuag a	21
<210> 1077841	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077841	
aaggccacau gucac	15
<210> 1077842	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077842	
aaggggaug uguccuccu	19
<210> 1077843	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077843	
aaggggcagc uccugaccaa aga	23
<210> 1077844	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077844	
aagucacaua ua	12
<210> 1077845	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077845	
aagucuggga uguagaacuu caa	23
<210> 1077846	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077846	
aauaaaaaca aaaccac	17
<210> 1077847	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077847	
aauaccagug aaccaaagag ac	22
<210> 1077848	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077848	
aauagcucua cugc	14
<210> 1077849	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1077849	
aaauagauu aaaucaua	18
<210> 1077850	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077850	
aaucccacca cugcac	16
<210> 1077851	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077851	
aaucuauaac uaca	14
<210> 1077852	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077852	
aaucuauaac uacauau	17
<210> 1077853	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077853	
aaugaugcca cuuccc	16
<210> 1077854	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077854	
aaugauuguu uaaa	14
<210> 1077855	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077855	
aaugccucca agccauuca	19
<210> 1077856	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077856	
aaugcuuugg uucuggguu	19
<210> 1077857	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077857	
aaauacuucu uc	12

<210> 1077858	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077858	
aauuagccag au	12
<210> 1077859	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077859	
aaauauacug uagcugauga aa	22
<210> 1077860	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077860	
aaauuucccu aaucuuuuu ga	22
<210> 1077861	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077861	
aaauuuugau ca	12
<210> 1077862	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077862	
acaaagauau gcuaa	15
<210> 1077863	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077863	
acaaagauua uuugcacg	18
<210> 1077864	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077864	
acaaagcgag auccca	16
<210> 1077865	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077865	
acaaauuuuu uuuuuuuu	19
<210> 1077866	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077866	
acaaugugac uuugaa	16
<210> 1077867	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077867	
acaauuacua aauguau	18
<210> 1077868	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077868	
acacccagug uccu	14
<210> 1077869	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077869	
acacccauga aucaaag	17
<210> 1077870	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077870	
acaccugaaa auuauagaguc	20
<210> 1077871	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077871	
acaccuguaa ucccagc	17
<210> 1077872	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077872	
acacgugaug gaccaaagcc	20
<210> 1077873	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077873	
acacuguuug uuca	15
<210> 1077874	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1077874	
acagaagcca gg	12
<210> 1077875	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077875	
acagagcgag acuccgucuc	20
<210> 1077876	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077876	
acagagcgag agucugucuc	20
<210> 1077877	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077877	
acagccaggu uagccuuug	19
<210> 1077878	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077878	
acagccgcag aaggggaa	18
<210> 1077879	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077879	
acagcguuua cau	13
<210> 1077880	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077880	
acagcucuuc ucagugucu	19
<210> 1077881	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077881	
acagcuuggc acu	13
<210> 1077882	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077882	
acagcuuggc acuuua	16

<210> 1077883	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077883	
acaggaaaaa gacuaagcc	19
<210> 1077884	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077884	
acaguuauag aaagcaaga	19
<210> 1077885	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077885	
acaguuuagu gcuuuacaug cu	22
<210> 1077886	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077886	
acauagaauu gcaaucuaua	20
<210> 1077887	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077887	
acauagcaca ga	12
<210> 1077888	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077888	
acauaugcau uaugaa	16
<210> 1077889	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077889	
acauccaacc ccccaccugc ca	22
<210> 1077890	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077890	
acaugcugug cucuuug	17
<210> 1077891	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077891	
acauggaauu accuuagauu	20
<210> 1077892	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077892	
acauuccucu gcagcacuuc	20
<210> 1077893	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077893	
acauuuggca uuug	14
<210> 1077894	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077894	
acauuuugca uuagacagau gac	23
<210> 1077895	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077895	
acauuuugua caaagauaug cua	23
<210> 1077896	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077896	
accaaagaga cugga	15
<210> 1077897	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077897	
accaaagaga cuggagcauc u	21
<210> 1077898	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077898	
accaaagaga cuggagcauc uga	23
<210> 1077899	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1077899	
accaaagcau uucu	14
<210> 1077900	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077900	
accaauauuc aaa	13
<210> 1077901	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077901	
accaaucucu aa	12
<210> 1077902	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077902	
accacucagg ccaacaagcc a	21
<210> 1077903	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077903	
accagaggcu gcagaaggcc aa	22
<210> 1077904	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077904	
accagggagc aguugcc	17
<210> 1077905	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077905	
accagucacu gucc	14
<210> 1077906	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077906	
accacuggc ca	12
<210> 1077907	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077907	
accaguguc cuuccau	17

<210> 1077908	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077908	
acccaugaau caaaga	16
<210> 1077909	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077909	
acccaugcca uag	13
<210> 1077910	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077910	
accccagcgc cugugcug	18
<210> 1077911	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077911	
accuuaaaac augugu	16
<210> 1077912	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077912	
accuauauc uauaaacacu g	21
<210> 1077913	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077913	
accguggacc uucc	14
<210> 1077914	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077914	
accguggacc uuccugcca	19
<210> 1077915	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077915	
accuagaagu aacug	15
<210> 1077916	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077916	
accucugcuc uga	13
<210> 1077917	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077917	
accucuuuau uuuuugauug aa	22
<210> 1077918	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077918	
accugugaua uuuuacuuga	20
<210> 1077919	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077919	
accuuccuua agccaggaa	19
<210> 1077920	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077920	
acgaacgcuc uuagcuuucu ca	22
<210> 1077921	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077921	
acgccacugc acucc	15
<210> 1077922	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077922	
acgccuguua ucccagc	17
<210> 1077923	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077923	
acgggaaaac caa	13
<210> 1077924	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1077924	
acuaaacucu gaauaagca	19
<210> 1077925	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077925	
acuaagccag ac	12
<210> 1077926	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077926	
acuaaguacu ugcucucuga	20
<210> 1077927	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077927	
acuacacucc agc	13
<210> 1077928	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077928	
acuaguguuu guua	14
<210> 1077929	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077929	
acuccagccu gag	13
<210> 1077930	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077930	
acucccucca ugug	14
<210> 1077931	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077931	
acucuagccu gggccagaga a	21
<210> 1077932	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077932	
acucucugug accugccc	18

<210> 1077933	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077933	
acucugccag ccacaucca	19
<210> 1077934	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077934	
acucugcucu augccagg	18
<210> 1077935	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077935	
acucugcucu augccaggc	19
<210> 1077936	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077936	
acugaaacau uca	13
<210> 1077937	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077937	
acugacucgg cagugugcag	20
<210> 1077938	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077938	
acugaguccu cguagcca	18
<210> 1077939	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077939	
acugaguccu cguagccauc ucu	23
<210> 1077940	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077940	
acugcacucc agccugggca	20
<210> 1077941	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077941	
acugcagggc acugug	16
<210> 1077942	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077942	
acugcuuuucc agccugggca	20
<210> 1077943	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077943	
acuggagcau cugacucaca a	21
<210> 1077944	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077944	
acugguccca aguagua	17
<210> 1077945	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077945	
acugguuugc caggcca	17
<210> 1077946	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077946	
acuguagcug augaaa	16
<210> 1077947	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077947	
acugucucag ccaa	14
<210> 1077948	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077948	
acugugacca aag	13
<210> 1077949	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1077949	
acugugacca aagcau	16
<210> 1077950	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077950	
acuguugcac ug	12
<210> 1077951	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077951	
acuucacuac caaau	16
<210> 1077952	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077952	
acuuccauuc ccguggucuc	20
<210> 1077953	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077953	
acuucuaacu agaaucugc caa	23
<210> 1077954	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077954	
acuucuaugc aa	12
<210> 1077955	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077955	
acuugcaccu gguacugcac au	22
<210> 1077956	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077956	
acuuggggga ggaggaacaa au	22
<210> 1077957	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077957	
acuuguccuu uuguacca	18

<210> 1077958	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077958	
acuuuuuuuug agcucu	16
<210> 1077959	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077959	
agaaacacag g	11
<210> 1077960	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077960	
agaaacugag gccauuuuu	19
<210> 1077961	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077961	
agaaauuccu gua	13
<210> 1077962	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077962	
agaaauuccu guagcaucu cu	22
<210> 1077963	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077963	
agaacaccca cu	12
<210> 1077964	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077964	
agaaccucag g	11
<210> 1077965	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077965	
agaaccucag gc	12
<210> 1077966	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077966	
agaacuucaa gaag	14
<210> 1077967	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077967	
agaaggcaca uagaaauaa	19
<210> 1077968	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077968	
agaauaangu gu	12
<210> 1077969	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077969	
agacaagucu ugcugugcuu	20
<210> 1077970	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077970	
agaccagacu guggagaaau aaa	23
<210> 1077971	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077971	
agaccauugu cuuccaacc ca	22
<210> 1077972	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077972	
agacggaggu gccuga	16
<210> 1077973	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077973	
agacuaagcc agac	14
<210> 1077974	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1077974	
agacuggagc aucugacu	18
<210> 1077975	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077975	
agagcccucc a	11
<210> 1077976	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077976	
agagccugag ucacugg	17
<210> 1077977	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077977	
agagccugag ucacugguc	19
<210> 1077978	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077978	
agagcgagac uccgucucua	20
<210> 1077979	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077979	
agagcucuua a	11
<210> 1077980	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077980	
agaggggaaa ccaguguagc	20
<210> 1077981	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077981	
agaugugauc acugaga	17
<210> 1077982	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077982	
agauuagcuc uggac	15

<210> 1077983	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077983	
agauuauaua ucauaaagua ugc	23
<210> 1077984	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077984	
agcaaguuuc aucagccc	18
<210> 1077985	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077985	
agcacacaca cauaagcacu g	21
<210> 1077986	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077986	
agcaggaacu gagcc	15
<210> 1077987	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077987	
agcaggcggg gguuuga	17
<210> 1077988	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077988	
agcagguggc aucucuaau	19
<210> 1077989	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077989	
agcaucaaag cacu	14
<210> 1077990	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077990	
agcaucaccu caggcc	16
<210> 1077991	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077991	
agccaaauc ccaccacugc	20
<210> 1077992	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077992	
agccaccucc uuggcacc	18
<210> 1077993	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077993	
agcccagcca uuac	14
<210> 1077994	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077994	
agccgagauu gcgccacugc a	21
<210> 1077995	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077995	
agccucuucu uacuucac	18
<210> 1077996	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077996	
agccugcuuu uguccuguua u	21
<210> 1077997	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077997	
agccuguugg acccgucug ga	22
<210> 1077998	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1077998	
agcgagaguc ugucuca	17
<210> 1077999	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1077999	
agcgaugaau uuggagac	18
<210> 1078000	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078000	
agcuagaagg ccac	14
<210> 1078001	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078001	
agcuauuuuc ugaccaa	17
<210> 1078002	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078002	
agcuauuuuc ugaccaa	18
<210> 1078003	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078003	
cgccuau gau cccagcacuu u	21
<210> 1078004	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078004	
cgcugccuug cc au	14
<210> 1078005	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078005	
cggacacaag cggcccugac ac	22
<210> 1078006	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078006	
cggggaggca gggguccugc a	21
<210> 1078007	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078007	
cgucucuacu aaaaauacaa	20

<210> 1078008	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078008	
cgucuguccu ccuuu	15
<210> 1078009	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078009	
cgugauggac caaagcc	17
<210> 1078010	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078010	
cguggucucc uugcacuuuc	20
<210> 1078011	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078011	
cuaaagucac auaua	15
<210> 1078012	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078012	
cuaaggaccc aaauuucccu	20
<210> 1078013	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078013	
cuacucucuc cuuuuugcuu ccu	23
<210> 1078014	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078014	
cuacugagac augac	15
<210> 1078015	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078015	
cuacuuggga ggcugaggc	19
<210> 1078016	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078016	
cuacuuguaa aggugcu	17
<210> 1078017	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078017	
cuagaaau cu gcaa	15
<210> 1078018	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078018	
cuagaaggcc ac	12
<210> 1078019	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078019	
cuaggccaca ccaucucc	18
<210> 1078020	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078020	
cuaguuuuuu ggaaguguuc a	21
<210> 1078021	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078021	
cuauaaca ua gaauugcaa	19
<210> 1078022	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078022	
cuauaacuac auauuga	17
<210> 1078023	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078023	
cuauaguc au ggggu	15
<210> 1078024	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1078024	
cuaauaguccc agcuacucag a	21
<210> 1078025	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078025	
cuaugaucuu ggc	13
<210> 1078026	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078026	
cuaugcaaaau gccuc	15
<210> 1078027	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078027	
cuaugcaagc cuugc	15
<210> 1078028	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078028	
cuaugccagg cugugcuagc a	21
<210> 1078029	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078029	
cuaauuguuc agaga	15
<210> 1078030	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078030	
cuaauuucug accaaaa	17
<210> 1078031	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078031	
cucacaagaa gaccag	16
<210> 1078032	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078032	
cucagaagcc a	11

<210> 1078033	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078033	
cucagcccca cugac	15
<210> 1078034	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078034	
cucagucuca ggag	14
<210> 1078035	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078035	
cucauuccga gggugaaaca a	21
<210> 1078036	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078036	
cuccaauggg gccagcacug	20
<210> 1078037	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078037	
cucccaaugu gccga	15
<210> 1078038	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078038	
cuccccuugu acucuugc	18
<210> 1078039	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078039	
cucccggauc ccugaa	16
<210> 1078040	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078040	
cucccucuga ccugca	16
<210> 1078041	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078041	
cuccucacgc aacuca	16
<210> 1078042	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078042	
cuccugacca aa	12
<210> 1078043	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078043	
cuccuguugc aaugac	16
<210> 1078044	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078044	
cuccuuuuucu ucuagcuu	18
<210> 1078045	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078045	
cucuacaaaa accaaaa	17
<210> 1078046	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078046	
cucuagccug ggccagagaa	20
<210> 1078047	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078047	
cucuccuuuu ugcuuccu	18
<210> 1078048	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078048	
cucugauacu uuuuugaaau c	21
<210> 1078049	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1078049	
cucuggacca gcc	13
<210> 1078050	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078050	
cucuggacca gccugu	16
<210> 1078051	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078051	
cucugugcuu uga	13
<210> 1078052	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078052	
cucuuaaugu ugcu	14
<210> 1078053	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078053	
cucuucuuua ugu	13
<210> 1078054	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078054	
cucuugaacc agaa	14
<210> 1078055	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078055	
cucuugauag gacuuccua a	21
<210> 1078056	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078056	
cucuugcauu ucac	14
<210> 1078057	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078057	
cugaauaagc acuu	14

<210> 1078058	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078058	
cugacacagg ccagccuugg ca	22
<210> 1078059	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078059	
cugacacgug auggaccaa	20
<210> 1078060	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078060	
cugacagaaa ugcaauc	17
<210> 1078061	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078061	
cugagaacca aaa	13
<210> 1078062	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078062	
cugagaacca aaag	14
<210> 1078063	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078063	
cugagaacca aaaga	15
<210> 1078064	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078064	
cugagccaga aacgcagau	19
<210> 1078065	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078065	
cugagcccug gca	13
<210> 1078066	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078066	
cugaggccac ccacu	15
<210> 1078067	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078067	
cugaggccac ccacugac	18
<210> 1078068	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078068	
cugaguuaau uugcuaaac	19
<210> 1078069	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078069	
cugcagaagg ccaagaa	17
<210> 1078070	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078070	
cugcaggcca aga	13
<210> 1078071	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078071	
cugccuugaa gccacuga	18
<210> 1078072	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078072	
cugccuugcc aug	13
<210> 1078073	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078073	
cugcucccaa ugugcc	16
<210> 1078074	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1078074	
cugcucgaag aacaauguca	20
<210> 1078075	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078075	
cugcucugag gcuuccagag a	21
<210> 1078076	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078076	
cuggagcauc ugacuca	17
<210> 1078077	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078077	
cuggagugca gug	13
<210> 1078078	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078078	
cuggauggca cca	13
<210> 1078079	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078079	
cuggauggca ccagagg	17
<210> 1078080	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078080	
cuggccucua gaa	13
<210> 1078081	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078081	
cuggccucua gaacaccac u	21
<210> 1078082	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078082	
cuggcugcag uga	13

<210> 1078083	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078083	
cuggcugggc aug	13
<210> 1078084	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078084	
cugggaaggg gaacacagac ca	22
<210> 1078085	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078085	
cugggagaac cucaggc	17
<210> 1078086	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078086	
cugggaugua gaac	14
<210> 1078087	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078087	
cugggccaag uuccucuagu gc	22
<210> 1078088	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078088	
cugggcuccu cauuuuuacg	20
<210> 1078089	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078089	
cuggggcucu gugc	14
<210> 1078090	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078090	
cuggucccug c	11
<210> 1078091	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078091	
cugguccuuc cag	13
<210> 1078092	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078092	
cuguaguccc agcuacucgg ga	22
<210> 1078093	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078093	
cuguccaguu uccaaagg	18
<210> 1078094	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078094	
cugucccaaa ga	12
<210> 1078095	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078095	
cuguccuagg cc	12
<210> 1078096	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078096	
cugucugucc caaaga	16
<210> 1078097	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078097	
cugugcuuug acucac	16
<210> 1078098	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078098	
cuguggguau caggacugug acc	23
<210> 1078099	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1078099	
cuguuacuug aaauaccagu gaa	23
<210> 1078100	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078100	
cuguugccuu uuucagcca a	21
<210> 1078101	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078101	
cuuaaaaaaa acucuuua	18
<210> 1078102	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078102	
cuuagaauc auuguagaaa	20
<210> 1078103	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078103	
cuuagauuag cucuggacca gcc	23
<210> 1078104	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078104	
cuuagcuguc ac	12
<210> 1078105	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078105	
cuuauagguu uccacugcca a	21
<210> 1078106	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078106	
cuucaaguua gcucaggag	19
<210> 1078107	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078107	
cuuccaugcc c	11

<210> 1078108	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078108	
cuuccuggga ugauguguga aa	22
<210> 1078109	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078109	
cuucgaugac ugg	13
<210> 1078110	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078110	
cuucuccuu gccuccuu u	21
<210> 1078111	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078111	
cuucuggagu cuccaguggu	20
<210> 1078112	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078112	
cuucuuagcu gucac	15
<210> 1078113	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078113	
cuugagcuug gcagcuga	18
<210> 1078114	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078114	
agcuccugac caaaga	16
<210> 1078115	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078115	
agcucugaac aaaagc	16
<210> 1078116	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078116	
agcuugcagu gag	13
<210> 1078117	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078117	
aggaaaaucu uaaaauucuu	20
<210> 1078118	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078118	
aggagaucga gaccau	16
<210> 1078119	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078119	
aggaucgccu gagccca	17
<210> 1078120	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078120	
aggauuuccu cuugaaccag a	21
<210> 1078121	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078121	
aggcaaauau aagcug	16
<210> 1078122	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078122	
aggcaggaga auggugu	17
<210> 1078123	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078123	
aggcagguga g	11
<210> 1078124	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1078124	
aggccggugu gggcuguguc g	21
<210> 1078125	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078125	
aggcgggugg aucaccug	18
<210> 1078126	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078126	
aggcgggugg aucacuugag	20
<210> 1078127	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078127	
aggcuggugg ga	12
<210> 1078128	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078128	
agggaaccgu gauaagccu	19
<210> 1078129	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078129	
agggaacggg guccuuca	18
<210> 1078130	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078130	
agggacaaaa cacugug	17
<210> 1078131	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078131	
agggacacaa u	11
<210> 1078132	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078132	
agggacucca guucac	16

<210> 1078133	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078133	
aggggaggau cacugga	17
<210> 1078134	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078134	
agggggcgug ccu	13
<210> 1078135	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078135	
agggucaagg gcuggggcug a	21
<210> 1078136	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078136	
agguaaaca acaaaua	17
<210> 1078137	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078137	
aggucuccgg gga	13
<210> 1078138	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078138	
aggugagacc accuc	15
<210> 1078139	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078139	
agguggaggu gccagga	17
<210> 1078140	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078140	
agguggccug cgggga	16
<210> 1078141	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078141	
agguggguuu guaccuuccu	20
<210> 1078142	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078142	
agguucuuuc caug	14
<210> 1078143	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078143	
agguugguga cugaaacauu c	21
<210> 1078144	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078144	
aguaaacacu gugu	14
<210> 1078145	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078145	
aguaauuuug ugaaagaagg	20
<210> 1078146	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078146	
aguaccacuc aggcc	15
<210> 1078147	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078147	
aguagugucu uccu	14
<210> 1078148	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078148	
agucccgucc cugcccaga	19
<210> 1078149	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1078149	
agucccugac ucucugugac cug	23
<210> 1078150	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078150	
aguccgcagu cuggccug	18
<210> 1078151	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078151	
aguccucugg auggcaccag agg	23
<210> 1078152	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078152	
agucucuaug aucuuggc	18
<210> 1078153	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078153	
agucucugug cuuugacu	18
<210> 1078154	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078154	
agucuuuauu guguaucua	20
<210> 1078155	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078155	
agugacuuua gaaacaaau	20
<210> 1078156	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078156	
agugauauga uguguag	17
<210> 1078157	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078157	
agugccugag aca	13

<210> 1078158	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078158	
aguggaacau gcaa	14
<210> 1078159	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078159	
aguggaacau gcaaggcacu gac	23
<210> 1078160	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078160	
aguggcucac gccuaugauc c	21
<210> 1078161	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078161	
aguggcucac gccuaugauc cca	23
<210> 1078162	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078162	
aguggggcag ccuccuugcc u	21
<210> 1078163	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078163	
aguggggcag ccuccuugcc ug	22
<210> 1078164	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078164	
agugggguuu uauauccauu u	21
<210> 1078165	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078165	
aguggugcau gcacuguc	18
<210> 1078166	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078166	
aguguucaag aaa	13
<210> 1078167	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078167	
aguguucauu uuagugacug u	21
<210> 1078168	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078168	
aguucuauc gga	13
<210> 1078169	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078169	
auaaaaacaa aaccac	16
<210> 1078170	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078170	
auaaacaccc augaaucaaa	20
<210> 1078171	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078171	
auaacauaga auugca	16
<210> 1078172	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078172	
auaacauguc uuucagcauu a	21
<210> 1078173	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078173	
auaaccuuc ugaugaauua	20
<210> 1078174	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1078174	
auaaccuua ugaugauua cuu	23
<210> 1078175	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078175	
auaaauuuug uguguucacu	20
<210> 1078176	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078176	
auacagaug aauc	14
<210> 1078177	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078177	
auaccaguga accaaaga	18
<210> 1078178	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078178	
auagaaacug ag	12
<210> 1078179	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078179	
auagaaacug au	12
<210> 1078180	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078180	
auaguuaauc uauaacu	17
<210> 1078181	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078181	
auauugaaua gggcuaggaa ua	22
<210> 1078182	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078182	
auauuuacaa ccua	14

<210> 1078183	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078183	
auauuuacaa ccuaga	16
<210> 1078184	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078184	
aucaaagaca uggaauuacc u	21
<210> 1078185	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078185	
aucaccucag gccag	15
<210> 1078186	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078186	
aucacucucu gcuggcagga uuc	23
<210> 1078187	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078187	
aucagagcug cagccaguc	19
<210> 1078188	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078188	
aucaggacug ugac	14
<210> 1078189	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078189	
aucaggacug ugacc	15
<210> 1078190	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078190	
aucagucuug gaauacuuga a	21
<210> 1078191	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078191	
aucaugaccc acccaguguc uuu	23
<210> 1078192	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078192	
aucauugcac cugca	15
<210> 1078193	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078193	
auccaacccc ccaccugcc	19
<210> 1078194	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078194	
auccagaaug gaauuuugcu acau	24
<210> 1078195	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078195	
aucccagcac uuug	14
<210> 1078196	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078196	
aucccagcac uuugg	15
<210> 1078197	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078197	
aucccaggau gggugucug	19
<210> 1078198	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078198	
auccuggcua acacguga	18
<210> 1078199	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1078199	
aucgagccac ugca	14
<210> 1078200	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078200	
aucgcugccu ugccau	16
<210> 1078201	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078201	
aucguccagu gacuuu	16
<210> 1078202	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078202	
aucuacagcu caccucu	17
<210> 1078203	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078203	
aucuauaacu acauauuga	19
<210> 1078204	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078204	
aucucaaaau cuca	14
<210> 1078205	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078205	
aucucacucu guugcccag	19
<210> 1078206	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078206	
aucucucuac ucc	13
<210> 1078207	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078207	
augaaacucc ugauuuugua gu	22

<210> 1078208	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078208	
augaaaauucu ugaagucau	20
<210> 1078209	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078209	
augaacugga ccugcac	17
<210> 1078210	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078210	
augaaauagau gugaucacug	20
<210> 1078211	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078211	
augaaucaaa gaca	14
<210> 1078212	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078212	
augaaauugg ccaga	15
<210> 1078213	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078213	
augacaccuc cauuucucuc cag	23
<210> 1078214	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078214	
augagcauuu gcuacuuuuc	20
<210> 1078215	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078215	
augaggguga cuguca	16
<210> 1078216	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078216	
augaggguga cugucaa	17
<210> 1078217	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078217	
augaucgagc cacugcacu	19
<210> 1078218	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078218	
augaucuugg ca	12
<210> 1078219	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078219	
augaugugua gggcu	15
<210> 1078220	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078220	
augcaaaugc cuccaagcca	20
<210> 1078221	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078221	
augccacugc u	11
<210> 1078222	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078222	
augccacuuc ccag	14
<210> 1078223	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078223	
augccuccaa gccauu	16
<210> 1078224	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1078224	
aaagcgagau cccaucucua	20
<210> 1078225	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078225	
aaagcugcug agaaucuagc cu	22
<210> 1078226	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078226	
aaagggacac aa	13
<210> 1078227	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078227	
aaaggucacu uuu	13
<210> 1078228	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078228	
aaaguauaua u	11
<210> 1078229	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078229	
aaaguaugcc uuccguuuu aa	22
<210> 1078230	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078230	
aaauauguug aguguucau	19
<210> 1078231	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078231	
aaaucacuuu accugcag	18
<210> 1078232	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078232	
aaaugacca aag	13

<210> 1078233	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078233	
aaaugcaagu guuuga	16
<210> 1078234	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078234	
aaauuccugu agca	14
<210> 1078235	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078235	
aacaaaaucc aaccuguc	19
<210> 1078236	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078236	
aacaacguuc uuaguuuacu u	21
<210> 1078237	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078237	
aacacaagcc aca	13
<210> 1078238	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078238	
aacacaagcc acag	14
<210> 1078239	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078239	
aacacccaug aaucaaag	18
<210> 1078240	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078240	
aacacuaagc ucucu	15
<210> 1078241	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078241	
aacaugcuug ug	12
<210> 1078242	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078242	
aacaugguaa aacccc	16
<210> 1078243	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078243	
aaccaaagag acugga	16
<210> 1078244	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078244	
aaccaaauugu aacuauguu	19
<210> 1078245	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078245	
aaccgacuuu ucuaaagc	18
<210> 1078246	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078246	
aaccgcuugc cauauuccg	19
<210> 1078247	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078247	
aaccgcuugc cauauuccga	20
<210> 1078248	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078248	
aaccucaggc uuccuuggca	20
<210> 1078249	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1078249	
aaccuguguc uua	13
<210> 1078250	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078250	
aacuagaaau cugccaa	17
<210> 1078251	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078251	
aacuauguuu uaucguc	17
<210> 1078252	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078252	
aacugaggcc auuauuuca	19
<210> 1078253	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078253	
aacugcaguu ugauca	16
<210> 1078254	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078254	
aagaaauucc uguagca	17
<210> 1078255	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078255	
aagaaauucc uguagcaucu uc	22
<210> 1078256	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078256	
aagaaucaag cuaga	15
<210> 1078257	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078257	
aagacagaga agaccaaagc a	21

<210> 1078258	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078258	
aagaccaaag cauug	15
<210> 1078259	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078259	
aagaccaaua uuca	14
<210> 1078260	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078260	
aagacuugag ccaucca	17
<210> 1078261	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078261	
aagauaucag agcucuu	17
<210> 1078262	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078262	
aagauuauuu gcacg	15
<210> 1078263	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078263	
aagcacaugu gu	12
<210> 1078264	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078264	
aagcagaagc acaua	15
<210> 1078265	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078265	
aagcaucaga gau	13
<210> 1078266	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078266	
aagccaaacu cugccag	17
<210> 1078267	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078267	
aagccacuga a	11
<210> 1078268	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078268	
aagccugagg cug	13
<210> 1078269	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078269	
aagcucacac agcaggaacu ga	22
<210> 1078270	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078270	
aagcucccuc ccucacugug	20
<210> 1078271	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078271	
aaggccacau guca	14
<210> 1078272	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078272	
aaggccacau gucaccgug	19
<210> 1078273	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078273	
aaggcucagu cuc	13
<210> 1078274	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1078274	
aaggcugugc uc	12
<210> 1078275	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078275	
aaggcugugc ucuuccuc	18
<210> 1078276	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078276	
aagggugaca uccca	15
<210> 1078277	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078277	
aagguggccu gcgggga	17
<210> 1078278	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078278	
aaguaaguac cacuc	15
<210> 1078279	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078279	
aaguaaguac cacucagg	18
<210> 1078280	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078280	
aaguaccacu caggc	15
<210> 1078281	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078281	
aaguaauauu ucuacaca	18
<210> 1078282	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078282	
aaguaugccu uccu	14

<210> 1078283	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078283	
aagucagcuu uca	13
<210> 1078284	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078284	
aaguucuaag uucau	15
<210> 1078285	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078285	
cagccagguu agccuuu	17
<210> 1078286	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078286	
cagccugagc aacagaguga ga	22
<210> 1078287	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078287	
cagcuauuuu cugaccaa	19
<210> 1078288	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078288	
cagcuccuga ccaa	14
<210> 1078289	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078289	
cagcuccuga ccaaaga	17
<210> 1078290	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078290	
cagcuccuga ccaaagac	18
<210> 1078291	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078291	
cagcuuggca cu	12
<210> 1078292	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078292	
caggaaaaag acuaagcc	18
<210> 1078293	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078293	
caggaaauugc ccauuguuu	19
<210> 1078294	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078294	
caggacacca gccuggugcc cau	23
<210> 1078295	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078295	
caggacugug accaaag	17
<210> 1078296	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078296	
caggagaaug gugugaac	18
<210> 1078297	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078297	
caggagaaug gugugaacc	19
<210> 1078298	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078298	
caggagguug gugacuga	18
<210> 1078299	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1078299	
caggaguuug aggcugcagc ga	22
<210> 1078300	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078300	
caggccaagg cuaugaa	17
<210> 1078301	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078301	
caggccagaa aacauaug	18
<210> 1078302	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078302	
caggcuuucu cugg	14
<210> 1078303	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078303	
cagggaaagc ccguguca	18
<210> 1078304	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078304	
caggggaaccg ugauaagccu uu	22
<210> 1078305	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078305	
cagggaaauu cag	13
<210> 1078306	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078306	
cagggacaaa acacuguguc c	21
<210> 1078307	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078307	
cagggcccug cagaggggaa a	21

<210> 1078308	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078308	
caggguguua aggcagugac uu	22
<210> 1078309	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078309	
cagguuagcc uuug	14
<210> 1078310	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078310	
caguaaacac ug	12
<210> 1078311	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078311	
caguaaacac ugu	13
<210> 1078312	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078312	
caguccuggg agaaccucag gcu	23
<210> 1078313	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078313	
cagugaacca aaga	14
<210> 1078314	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078314	
cagugaacca aagagacugg a	21
<210> 1078315	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078315	
cagugacuuu agaaaca	17
<210> 1078316	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078316	
cagugcccau gca	13
<210> 1078317	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078317	
cagugcugug gccugggcaa g	21
<210> 1078318	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078318	
cagugugauc ccaagugcca guc	23
<210> 1078319	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078319	
cagugugcag uggugca	17
<210> 1078320	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078320	
cagugugcag uggugcaug	19
<210> 1078321	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078321	
cauacuuccu g	11
<210> 1078322	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078322	
cauaugaacu g	11
<210> 1078323	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078323	
cauaauuaca accuaga	17
<210> 1078324	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1078324	
cauccugcuu ccug	14
<210> 1078325	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078325	
caucuagcca gaggcu	16
<210> 1078326	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078326	
caucugacuc acaagaagac cag	23
<210> 1078327	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078327	
caugaaucaa agaca	15
<210> 1078328	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078328	
caugcugggg caag	14
<210> 1078329	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078329	
caugucuugu ucagaa	16
<210> 1078330	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078330	
cauguggccc caggugcca	19
<210> 1078331	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078331	
cauuaacagc aggugugacc c	21
<210> 1078332	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078332	
cauagcuac uuuuca	16

<210> 1078333	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078333	
cauugcauca uuuacaa	17
<210> 1078334	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078334	
cauuugagug ucuu	14
<210> 1078335	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078335	
cauuuuagug acugu	15
<210> 1078336	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078336	
cauuuugcau uag	13
<210> 1078337	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078337	
cauuuuguua uagaa	15
<210> 1078338	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078338	
ccaaaagaug ccuu	14
<210> 1078339	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078339	
ccaaaaguac uuacc	15
<210> 1078340	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078340	
ccaaagacua cacugu	16
<210> 1078341	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078341	
ccaaagacua cacuguug	18
<210> 1078342	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078342	
ccaaagagac uggagc	16
<210> 1078343	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078343	
ccaaagcaca gc	12
<210> 1078344	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078344	
ccaaagcauu gcc	13
<210> 1078345	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078345	
ccaaagcugc uuuc	14
<210> 1078346	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078346	
ccaacgacaa agcca	15
<210> 1078347	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078347	
ccaagccauu cacuucc	17
<210> 1078348	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078348	
ccaagccccu gccucca	17
<210> 1078349	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1078349	
ccaaggaggc agga <u>uuuuu</u> cc cca	23
<210> 1078350	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078350	
ccaccugcca uu	12
<210> 1078351	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078351	
ccacucaggc caaca	15
<210> 1078352	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078352	
ccacugacac ccaguguccu	20
<210> 1078353	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078353	
ccagacc <u>auu gucuu</u> cca	18
<210> 1078354	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078354	
ccagaugccu cccaagacu guc	23
<210> 1078355	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078355	
ccagaugugg ug	12
<210> 1078356	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078356	
ccagcuacuu gggaggcuga g	21
<210> 1078357	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078357	
ccagggacaa aacacugug	19

<210> 1078358	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078358	
ccagguggag gugccagg	18
<210> 1078359	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078359	
ccagucacug ucccucaau ga	22
<210> 1078360	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078360	
ccagugacuu uca	13
<210> 1078361	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078361	
ccaauagaaac uga	13
<210> 1078362	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078362	
ccaauagaaac ugaggc	16
<210> 1078363	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078363	
ccaugaauca aaga	14
<210> 1078364	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078364	
ccaugaauca aagaca	16
<210> 1078365	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078365	
ccaaucaaac agg	13
<210> 1078366	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078366	
ccauucccggu ggucu	15
<210> 1078367	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078367	
ccauugacca gcuc	14
<210> 1078368	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078368	
cccacccaca ugacuu	16
<210> 1078369	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078369	
cccaccuagu gcuuccacu	19
<210> 1078370	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078370	
cccagcacuu ug	12
<210> 1078371	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078371	
cccagcuucc ug	12
<210> 1078372	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078372	
cccaggcugg agugcag	17
<210> 1078373	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078373	
cccagugucc uucc	14
<210> 1078374	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1078374	
cccaugaauc aaagacaugg a	21
<210> 1078375	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078375	
ccccagcuau uuucugacca a	21
<210> 1078376	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078376	
cccuaaacuc aggag	15
<210> 1078377	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078377	
cccucaggcc	10
<210> 1078378	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078378	
cccugacucu cugugaccug cc	22
<210> 1078379	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078379	
cccuggcccu gccucaucca cc	22
<210> 1078380	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078380	
ccgaugcuga ggccaccac uga	23
<210> 1078381	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078381	
ccgcucugga ccaa	14
<210> 1078382	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078382	
ccgcuugcuc uccuggagca ag	22

<210> 1078383	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078383	
ccggagagac agugaca	17
<210> 1078384	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078384	
ccuaaaugug gacaucauga a	21
<210> 1078385	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078385	
ccuauagucc cagcuacuca	20
<210> 1078386	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078386	
ccuaugaucc ca	12
<210> 1078387	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078387	
ccucagcccc acuga	15
<210> 1078388	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078388	
ccucaggucu ccac	14
<210> 1078389	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078389	
ccuccagcac acac	14
<210> 1078390	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078390	
ccucgugucc ugcua	15
<210> 1078391	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078391	
ccucugcagc acuu	14
<210> 1078392	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078392	
ccucugcugc caug	14
<210> 1078393	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078393	
ccugacacag gccag	15
<210> 1078394	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078394	
ccugaccaaa ga	12
<210> 1078395	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078395	
ccugaccaaa gacgauacag cu	22
<210> 1078396	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078396	
ccugagcucu gac	13
<210> 1078397	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078397	
ccugcaggcc aagagcaga	19
<210> 1078398	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078398	
ccugccucau ccaccaau	18
<210> 1078399	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1078399	
ccugcuccca gggac	15
<210> 1078400	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078400	
ccugcucugc uuccucaggg c	21
<210> 1078401	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078401	
ccugcucuuu cucugagaac caa	23
<210> 1078402	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078402	
ccuguaaucc cagcacuu	18
<210> 1078403	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078403	
ccugugagag ccac	14
<210> 1078404	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078404	
ccuguuuaaa aaaaguauau	20
<210> 1078405	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078405	
ccuagauua gcucug	16
<210> 1078406	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078406	
ccuucaguu agcucagga	19
<210> 1078407	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078407	
ccuucaugau gaauuacuuc u	21

<210> 1078408	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078408	
ccuuccaucu ucacac	16
<210> 1078409	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078409	
ccuuuugcaa caagacaaag ca	22
<210> 1078410	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078410	
cgacaaagcc aaacucugcc ag	22
<210> 1078411	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078411	
cgagcuauga ucgcgccacu ac	22
<210> 1078412	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078412	
cgagcugugc ucgggug	17
<210> 1078413	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078413	
cgaugaaugu guugauuuga	20
<210> 1078414	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078414	
cgcccagcug caccugcca	19
<210> 1078415	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078415	
cgcucaccuc agagcag	17
<210> 1078416	
<211> 10	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078416	
cg cucuggac	10
<210> 1078417	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078417	
cggagcuugc agugag	16
<210> 1078418	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078418	
cggggaucau cucugugacc g	21
<210> 1078419	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078419	
cguguuacug uugcacug	18
<210> 1078420	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078420	
cguuauacc caggccugau	20
<210> 1078421	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078421	
cuaaacugcu guuaauugau	20
<210> 1078422	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078422	
cuaaagauau ca	12
<210> 1078423	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078423	
cuaaaggacu aaca	14
<210> 1078424	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1078424	
cuaaagucac auauaa	16
<210> 1078425	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078425	
cuaagccaac uuuaa	15
<210> 1078426	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078426	
cuaauuccug uu	12
<210> 1078427	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078427	
cuacucggga ggcugaggc	19
<210> 1078428	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078428	
cuacuuguaa aggug	15
<210> 1078429	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078429	
cuagaacacc cacuggccag uc	22
<210> 1078430	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078430	
cuagaaggcc acauguca	18
<210> 1078431	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078431	
cuagagauga cuga	14
<210> 1078432	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078432	
cuauaaacac ugu	13

<210> 1078433	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078433	
cuauaacaau gaauugcaau	20
<210> 1078434	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078434	
cuauaacaug uuuucagca uua	23
<210> 1078435	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078435	
cuauaguccc ag	12
<210> 1078436	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078436	
cuaucuaucug agacaugacu	20
<210> 1078437	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078437	
cuaugcaagc cuugcua	17
<210> 1078438	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078438	
cuauucucgg ggcucugugu a	21
<210> 1078439	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078439	
cucacucacu cugggu	16
<210> 1078440	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078440	
cucagguuc cuuggca	17
<210> 1078441	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078441	
cucaguuuuu aucaggcuuu	20
<210> 1078442	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078442	
cuccaagcca uucacuucc	19
<210> 1078443	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078443	
cuccaguggu ugcuguu	17
<210> 1078444	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078444	
cucccaggga cugacac	17
<210> 1078445	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078445	
cuccccaccu uca	13
<210> 1078446	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078446	
cuccccauac uuccugggau g	21
<210> 1078447	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078447	
cucccucacu guggg	15
<210> 1078448	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078448	
cucccuuucu cucuc	15
<210> 1078449	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1078449	
cuccugacca aag	13
<210> 1078450	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078450	
cucuaugcca ggc	14
<210> 1078451	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078451	
cucuaugcca ggcugug	17
<210> 1078452	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078452	
cucugagaac caaaag	16
<210> 1078453	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078453	
uguguuauua uuuugcacug	20
<210> 1078454	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078454	
uguuaaaca gcuaaa	16
<210> 1078455	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078455	
uguuaaagca ucagagau	18
<210> 1078456	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078456	
uguuacuuga aauaccagug	20
<210> 1078457	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078457	
uguuauguuu gcacuuu	17

<210> 1078458	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078458	
uguuuuguuu gcacuuug	18
<210> 1078459	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078459	
uguucacuaa acucugaa	18
<210> 1078460	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078460	
uguuuccgugc caggc	15
<210> 1078461	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078461	
uguugcaaug acacau	16
<210> 1078462	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078462	
uguuggaccc gcucuggac	19
<210> 1078463	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078463	
uguuuaccuc uucuaugc	18
<210> 1078464	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078464	
uguuuugguac caagaa	16
<210> 1078465	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078465	
uguuuugcuu uuguaacuug a	21
<210> 1078466	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078466	
uguuuuuguac aa	12
<210> 1078467	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078467	
uuaaaaaagc uauaa	15
<210> 1078468	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078468	
uuaaaaaucug gcaaaguau a	21
<210> 1078469	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078469	
uuaaaccacu guaua	15
<210> 1078470	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078470	
uuaaagcugc uguca	15
<210> 1078471	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078471	
uuagaaca cagg	14
<210> 1078472	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078472	
uuagaaca caggg	15
<210> 1078473	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078473	
uuagcauga cgggaaaacc aa	22
<210> 1078474	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1078474	
uuagcccug cucuuu	16
<210> 1078475	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078475	
uuacccuaua ucuau	15
<210> 1078476	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078476	
uuaccucuuc uaugcaa	17
<210> 1078477	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078477	
uuagacagau gac	13
<210> 1078478	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078478	
uuagagacua aggggcag	18
<210> 1078479	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078479	
uuagaugugc ugcuuugaua	20
<210> 1078480	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078480	
uuagcuguca cc	12
<210> 1078481	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078481	
uuauagguuu ccac	14
<210> 1078482	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078482	
uuauagguuu ccacu	15

<210> 1078483	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078483	
uuauagagucu cuauaugcuu ggc	23
<210> 1078484	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078484	
uuauugccuc ugaaugccu cuu	23
<210> 1078485	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078485	
uucaccaaau gaugcca	17
<210> 1078486	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078486	
uucaggaguu ggagacca	18
<210> 1078487	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078487	
uucaggcuuu aggcau	16
<210> 1078488	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078488	
uucauucuga ugucca	16
<210> 1078489	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078489	
uuccacuucu augcaa	16
<210> 1078490	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078490	
uuccccccac cccccagca	19
<210> 1078491	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078491	
uuccuuucag gccaa	15
<210> 1078492	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078492	
uucggacagu gcccaugcaa	20
<210> 1078493	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078493	
uucuagcuuu guuguccucc c	21
<210> 1078494	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078494	
uucucaguaa auauuaaccu ga	22
<210> 1078495	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078495	
uucucaguaa auauuaaccu gaa	23
<210> 1078496	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078496	
uucugaacug gaacaugggc au	22
<210> 1078497	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078497	
uucugauguc cauuuguccc a	21
<210> 1078498	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078498	
uucugggccca cucaggccag u	21
<210> 1078499	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1078499	
uucuuagcug uca	13
<210> 1078500	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078500	
uugaaauacc agugaa	16
<210> 1078501	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078501	
uugaaaucag uaaacacugu gu	22
<210> 1078502	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078502	
uugaaggaga aaugcauua	20
<210> 1078503	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078503	
uugaauaggg cuaggaau	18
<210> 1078504	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078504	
uugagaauac acuaucaa	18
<210> 1078505	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078505	
auaugcauua ugaa	14
<210> 1078506	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078506	
auauugauaa aaccuaca	19
<210> 1078507	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078507	
aucaacuugu guacugauaa	20

<210> 1078508	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078508	
aucacgccac ugcacuccag c	21
<210> 1078509	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078509	
aucaggacug ugaccaaagc	20
<210> 1078510	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078510	
aucaguaaac acugu	15
<210> 1078511	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078511	
aucauacucc uaugcuuua	19
<210> 1078512	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078512	
aucaugcugu ucucuu	16
<210> 1078513	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078513	
auccauuuuu aucaggauuu c	21
<210> 1078514	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078514	
aucccaccac ugcac	15
<210> 1078515	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078515	
aucuaauaac acu	13
<210> 1078516	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078516	
aucuaauaaac acuguu	16
<210> 1078517	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078517	
aucucuaaaac ugcuguuaau	20
<210> 1078518	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078518	
aucugaacac agu	13
<210> 1078519	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078519	
aucugacuca caagaagacc aga	23
<210> 1078520	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078520	
aucuucacac ugguuugcca g	21
<210> 1078521	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078521	
augaaucaaa gacaugg	17
<210> 1078522	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078522	
augaauccca uaauugaca	19
<210> 1078523	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078523	
augacccaaa gac	13
<210> 1078524	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1078524	
augacccacc caguguc	17
<210> 1078525	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078525	
augacggcug cucgaagaac aa	22
<210> 1078526	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078526	
augaguggcu uc	12
<210> 1078527	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078527	
augaugccac uuccc	15
<210> 1078528	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078528	
augauuguuu aaag	14
<210> 1078529	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078529	
augcaaggca cugac	15
<210> 1078530	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078530	
augccuccaa gccauuca	18
<210> 1078531	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078531	
augcuaaaua guucuaucag	20
<210> 1078532	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078532	
augcucagaa gccaguc	17

<210> 1078533	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078533	
augcuggacg gcauuccugc	20
<210> 1078534	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078534	
augcugugcu cuuug	15
<210> 1078535	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078535	
augcuucuaa ggcaugg	17
<210> 1078536	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078536	
augggggguug gggugcuucc u	21
<210> 1078537	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078537	
augguaaaac ccaucuc	18
<210> 1078538	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078538	
augguccugg ggcucuguc a	21
<210> 1078539	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078539	
auguaaaggu cacuuuucac a	21
<210> 1078540	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078540	
auguaauaugu auaucua	17
<210> 1078541	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078541	
auguaugagu ggcuu	15
<210> 1078542	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078542	
augucucuug uagaag	16
<210> 1078543	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078543	
augugacuuu gaaa	14
<210> 1078544	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078544	
augugcagug cugu	14
<210> 1078545	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078545	
auguguugcc u	11
<210> 1078546	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078546	
auguguugcc uggaagcaca	20
<210> 1078547	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078547	
auguuaaagc aucaga	16
<210> 1078548	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078548	
auguuugcac u	11
<210> 1078549	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1078549	
auguuugcac uuug	14
<210> 1078550	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078550	
auguuuguac aagau	15
<210> 1078551	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078551	
auuagccaga u	11
<210> 1078552	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078552	
auuaggcuuu uaagaaacac agg	23
<210> 1078553	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078553	
auuauuuugc acug	14
<210> 1078554	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078554	
auucaaacug ccuauau	17
<210> 1078555	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078555	
auucaauaaa gcugcugaga a	21
<210> 1078556	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078556	
auucucgggg ccugugua	19
<210> 1078557	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078557	
auucugaugu ccuuug	17

<210>	1078558	
<211>	14	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1078558	
auugucauua guga		14
<210>	1078559	
<211>	19	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1078559	
auuuauucuu cuuuuccaa		19
<210>	1078560	
<211>	15	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1078560	
auuucacaa gaaua		15
<210>	1078561	
<211>	18	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1078561	
auuugagugu cuuugacu		18
<210>	1078562	
<211>	20	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1078562	
auuuguauaa ugguguuacu		20
<210>	1078563	
<211>	13	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1078563	
cacuucuaug caa		13
<210>	1078564	
<211>	19	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1078564	
cacuuuacag augaggaaa		19
<210>	1078565	
<211>	11	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1078565	
cagaaaugca a		11
<210>	1078566	
<211>	13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078566	
cagaacgaug ccu	13
<210> 1078567	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078567	
cagacaaguc uugcugugcu	20
<210> 1078568	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078568	
cagacaaguc uugcugugcu u	21
<210> 1078569	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078569	
cagacucccg cgugaa	16
<210> 1078570	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078570	
cagagaagac caaagcauug c	21
<210> 1078571	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078571	
cagagcaaaa gacuuga	17
<210> 1078572	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078572	
cagagcgaga cuccgucuca	20
<210> 1078573	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078573	
cagaggcugc agaaggcc	18
<210> 1078574	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1078574	
cagagggggc gugccug	17
<210> 1078575	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078575	
cagagugaga ccugucuc	19
<210> 1078576	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078576	
cagagugaga ccugucua	20
<210> 1078577	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078577	
cagauugggc uggcucugaa gcca	24
<210> 1078578	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078578	
cagcacaccu cagccccacu gac	23
<210> 1078579	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078579	
cagccucccu cugaccugca	20
<210> 1078580	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078580	
cagccuggcc acaugguga a	21
<210> 1078581	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078581	
cagccuuggc acg	13
<210> 1078582	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078582	
cagcgagcua ugaucgcgcc a	21

<210> 1078583	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078583	
cagcuauuuu cugaccaa	18
<210> 1078584	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078584	
cagcugcacc ugcc	14
<210> 1078585	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078585	
cagcugcacc ugcca	15
<210> 1078586	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078586	
caggacugug acca	14
<210> 1078587	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078587	
caggagcaaa uguuucugca gua	23
<210> 1078588	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078588	
caggaggugg agguugcagu	20
<210> 1078589	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078589	
caggaucuga guua	14
<210> 1078590	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078590	
caggaucuga guuauuuugc uaa	23
<210> 1078591	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078591	
caggcauggc gaggcugag	19
<210> 1078592	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078592	
caggcauuug aggcugucgu gag	23
<210> 1078593	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078593	
caggccaggu gcagugg	17
<210> 1078594	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078594	
cagggcagua caau	14
<210> 1078595	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078595	
caggguguua aggcagu	17
<210> 1078596	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078596	
caggucgagc ugugcuc	17
<210> 1078597	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078597	
caggucugau gccaaa	16
<210> 1078598	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078598	
caggucugau gccaaagcug cuu	23
<210> 1078599	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1078599	
cagguggcau cucuaa	16
<210> 1078600	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078600	
cagucucuga gcaccaggga g	21
<210> 1078601	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078601	
caguggaaca ugcaaggcac ug	22
<210> 1078602	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078602	
caguggugcg aucuuggc	18
<210> 1078603	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078603	
caguauauaga aa	12
<210> 1078604	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078604	
caguucugaa cuggaac	17
<210> 1078605	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078605	
caguuugauc aaa	13
<210> 1078606	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078606	
cauaaaau cu gugaau	16
<210> 1078607	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078607	
cauaaacacc caugaaucaa aga	23

<210> 1078608	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078608	
caucagagau gguaaucuac ag	22
<210> 1078609	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078609	
caucugacuc acaagaag	18
<210> 1078610	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078610	
caucuggugc cuuuccaca	19
<210> 1078611	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078611	
caucuucugg agucuccagu gg	22
<210> 1078612	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078612	
caugauggag cgcaccugc	19
<210> 1078613	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078613	
caugcacggu gag	13
<210> 1078614	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078614	
caugccgcgu cccugc	16
<210> 1078615	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078615	
cauggcgagg cugaggu	17
<210> 1078616	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078616	
caugggggucc cugc	14
<210> 1078617	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078617	
caugucuuuc ag	12
<210> 1078618	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078618	
cauugauuug auuuuuuuua	20
<210> 1078619	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078619	
cauuguagaa acaca	15
<210> 1078620	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078620	
ccaaaugug uuuca	15
<210> 1078621	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078621	
ccaaaugug uuucau	16
<210> 1078622	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078622	
ccaaacucau ucaccaaau	19
<210> 1078623	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078623	
ccaaagacua cac	13
<210> 1078624	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1078624	
ccaaagagac ugg	13
<210> 1078625	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078625	
ccaaauguaa cuauguuu	18
<210> 1078626	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078626	
aaccacacaa ggagaaccca au	22
<210> 1078627	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078627	
aaccagaggg ggcgugccug cc	22
<210> 1078628	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078628	
aaccaugcau ggugcaucag ca	22
<210> 1078629	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078629	
aaccgcuugc caua	14
<210> 1078630	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078630	
aaccucauuu acca	14
<210> 1078631	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078631	
aaccugaauu auucca	16
<210> 1078632	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078632	
aaccugucca uaaaguua	18

<210> 1078633	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078633	
aacgacaaag ccaaa	15
<210> 1078634	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078634	
aacgaugccu gcaggcaugg	20
<210> 1078635	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078635	
aacgcagauu gggcuggcuc ug	22
<210> 1078636	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078636	
aacuagaaau cugcca	16
<210> 1078637	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078637	
aacucugcca gccaca	16
<210> 1078638	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078638	
aacuucuugu ug	12
<210> 1078639	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078639	
aacuugagga cacaugucca gug	23
<210> 1078640	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078640	
aacuugugua cugauaa	17
<210> 1078641	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078641	
aagaaaccug gaaccaga	18
<210> 1078642	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078642	
aagaccagac ugu	13
<210> 1078643	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078643	
aagaguagaa cccaggu	17
<210> 1078644	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078644	
aagauuauau aucau	15
<210> 1078645	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078645	
aagccagacg ugguggcuca	20
<210> 1078646	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078646	
aagcgagauc ccaucucuac	20
<210> 1078647	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078647	
aagcggagcu ugcaguga	18
<210> 1078648	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078648	
aagcggaggu ugcagggga	18
<210> 1078649	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1078649	
aagcucggug agugaugg	18
<210> 1078650	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078650	
aagcuuaaaau ugcuu	15
<210> 1078651	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078651	
aaggagaaaa ugcau	15
<210> 1078652	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078652	
aaggcaaaua uaagcu	16
<210> 1078653	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078653	
aaggcucagu cucagga	17
<210> 1078654	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078654	
aagggaagu cagcu	15
<210> 1078655	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078655	
aaggggaggg gaugucag	18
<210> 1078656	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078656	
aaguccuga cucucuguga	20
<210> 1078657	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078657	
aagucuggga uguagaac	18

<210> 1078658	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078658	
aaguuccucu agugc	15
<210> 1078659	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078659	
aauaaaccu uaacuggcau ag	22
<210> 1078660	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078660	
aauaccagug aaccaaagag	20
<210> 1078661	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078661	
aauagauugu gaaua	15
<210> 1078662	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078662	
cauuuuguac aaagau	16
<210> 1078663	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078663	
cauuuuuacg gguaacagug a	21
<210> 1078664	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078664	
ccaaacucug ccag	14
<210> 1078665	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078665	
ccaaacucug ccagc	15
<210> 1078666	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078666	
ccaaagacca auauuca	17
<210> 1078667	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078667	
ccaaagagac uggagcaucu gac	23
<210> 1078668	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078668	
ccaaaugaug ccacuucc	18
<210> 1078669	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078669	
ccaaaugaug ccacuuccc	19
<210> 1078670	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078670	
ccaagugcca gucuug	16
<210> 1078671	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078671	
ccacaccauc ucc	13
<210> 1078672	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078672	
ccaccacug acc	13
<210> 1078673	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078673	
ccaccugugc uu	12
<210> 1078674	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1078674	
ccacuaggac ucugag	16
<210> 1078675	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078675	
ccacucuuug cuacaa	16
<210> 1078676	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078676	
ccacuggacu ugag	14
<210> 1078677	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078677	
ccacuucuaugcaaaugccu c	21
<210> 1078678	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078678	
ccagaaacgc aga	13
<210> 1078679	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078679	
ccagaaccu uccu	14
<210> 1078680	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078680	
ccagaggcug caga	14
<210> 1078681	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078681	
ccagcacuuu gggaggcuga g	21
<210> 1078682	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078682	
ccagccuggg caaca	15

<210> 1078683	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078683	
ccagccuggg caacagau	18
<210> 1078684	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078684	
ccagccuugg cac	13
<210> 1078685	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078685	
ccagcuaacu gugga	15
<210> 1078686	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078686	
ccagcugcac cugcca	16
<210> 1078687	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078687	
ccagcugcac cugccagc	18
<210> 1078688	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078688	
ccaggaagcu cggugagug	19
<210> 1078689	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078689	
ccaggaggug gagguugcag uga	23
<210> 1078690	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078690	
ccaggccuga gcaac	15
<210> 1078691	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078691	
ccaggcugga gugcaguggu	20
<210> 1078692	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078692	
ccagucaauu acauguuu	18
<210> 1078693	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078693	
ccagugaacc aaa	13
<210> 1078694	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078694	
ccagugcagg gaa	13
<210> 1078695	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078695	
ccaugcaugg ugcaucagca g	21
<210> 1078696	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078696	
cccaggaguu ugag	14
<210> 1078697	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078697	
cccaggccag gga	13
<210> 1078698	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078698	
cccaugaauc aaaga	15
<210> 1078699	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1078699	
ccccagcuau uuucugacca aa	22
<210> 1078700	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078700	
ccccagcucu ggcuuccaga aa	22
<210> 1078701	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078701	
ccccaggugg aggugccagg	20
<210> 1078702	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078702	
ccccucccc ggccaucg c	21
<210> 1078703	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078703	
cccguggucu ccuugcacuu	20
<210> 1078704	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078704	
cccguggucu ccuugcacuu uc	22
<210> 1078705	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078705	
cccuaaaaca ugug	14
<210> 1078706	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078706	
cccuauaucu auaaacacug u	21
<210> 1078707	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078707	
cccucaaag acccaaagac	20

<210> 1078708	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078708	
cccucacucc ugccaguuga aa	22
<210> 1078709	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078709	
cccugguggu cacaggcug	19
<210> 1078710	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078710	
cccugucuca aaaa	14
<210> 1078711	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078711	
ccgaaaggga cacaaug	17
<210> 1078712	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078712	
ccgcuugcca uau	13
<210> 1078713	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078713	
ccggcauccu gaaagcca	18
<210> 1078714	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078714	
ccgggacuuc aaagccguga u	21
<210> 1078715	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078715	
ccggggccag ccggacacaa	20
<210> 1078716	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078716	
ccguguuacu guugcacug	19
<210> 1078717	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078717	
ccuagaacug ugccua	16
<210> 1078718	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078718	
ccucaaauga cccaaagacc	20
<210> 1078719	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078719	
ccucacugca g	11
<210> 1078720	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078720	
ccuccaaaug cca	13
<210> 1078721	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078721	
ccuccaagcc auucacuucc c	21
<210> 1078722	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078722	
ccuccccagg uggaggugcc agg	23
<210> 1078723	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078723	
ccuccccuuu ugccc	15
<210> 1078724	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1078724	
ccucccuucc augcc	15
<210> 1078725	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078725	
ccucguagcc aucucu	16
<210> 1078726	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078726	
ccucucucuaa aucucau	17
<210> 1078727	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078727	
ccucugcucu gag	13
<210> 1078728	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078728	
cugccaagcu cacacagc	18
<210> 1078729	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078729	
cugccagagc uuug	14
<210> 1078730	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078730	
cugccauugu cgucuuuau	19
<210> 1078731	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078731	
cugcgucagg cac	13
<210> 1078732	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078732	
cugcgucagg cagcuccu gc	22

<210> 1078733	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078733	
cugcucugag gcuucca	17
<210> 1078734	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078734	
cuggaaaggc ucagucucag	20
<210> 1078735	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078735	
cuggaccagc cugu	14
<210> 1078736	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078736	
cuggacugug ugcaacg	17
<210> 1078737	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078737	
cuggagucuc agagc	15
<210> 1078738	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078738	
cuggaucguu ugacgggacu	20
<210> 1078739	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078739	
cuggauggca ucuagcca	18
<210> 1078740	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078740	
cuggcuggag ucucagagca ca	22
<210> 1078741	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078741	
cugggaaggg gaacacaga	19
<210> 1078742	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078742	
cugggagaac cucagg	16
<210> 1078743	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078743	
cugggccaaag uuccucuagu	20
<210> 1078744	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078744	
cugggccagg ucucc	15
<210> 1078745	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078745	
cuguaauccc agcuacuu	18
<210> 1078746	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078746	
cuguacucag gag	13
<210> 1078747	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078747	
cugucccuca aaugaccca	19
<210> 1078748	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078748	
cugucccuca aaugacccaa aga	23
<210> 1078749	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1078749	
cugucugucu gucu	14
<210> 1078750	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078750	
cugugauccc ag	12
<210> 1078751	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078751	
cuguggagaa auaaaaauac cu	22
<210> 1078752	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078752	
cuguggccug ggca	14
<210> 1078753	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078753	
cugugucgua gccaa	15
<210> 1078754	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078754	
cugugucuua uagguuucca cug	23
<210> 1078755	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078755	
cuguuacuug aaauacca	18
<210> 1078756	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078756	
cuguugccuu uuuaa	16
<210> 1078757	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078757	
cuuaaaaaaa acucuuuaac	20

<210> 1078758
 <211> 23
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1078758
 cuuaagcaug acgggaaaac caa 23
 <210> 1078759
 <211> 17
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1078759
 cuuagcugaa caaugaa 17
 <210> 1078760
 <211> 13
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1078760
 cuuagcuguc acc 13
 <210> 1078761
 <211> 19
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1078761
 cuuauuugua uaauggugu 19
 <210> 1078762
 <211> 20
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1078762
 cuuccucugg uuucugugug 20
 <210> 1078763
 <211> 15
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1078763
 cuucucuucc uguaa 15
 <210> 1078764
 <211> 16
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1078764
 cuucuggagu cuccag 16
 <210> 1078765
 <211> 22
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1078765
 cuugaagaua uuuauucugg gu 22
 <210> 1078766
 <211> 11

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078766	
cuugagccau c	11
<210> 1078767	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078767	
cuugauucuc uc	12
<210> 1078768	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078768	
cuugcucucc uggagcaa	18
<210> 1078769	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078769	
gcaguggaac augcaagg	18
<210> 1078770	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078770	
gcaucugacu caca	14
<210> 1078771	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078771	
gcaugacggg aaaaccaa	18
<210> 1078772	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078772	
gcaugacggg aaaaccaa	20
<210> 1078773	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078773	
gcauggucgg gggagagggc ca	22
<210> 1078774	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1078774	
gccacagaag ccagg	15
<210> 1078775	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078775	
gccacagaag ccagga	16
<210> 1078776	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078776	
gccagaaaac auau	14
<210> 1078777	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078777	
gccaggcauu caauccucag guc	23
<210> 1078778	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078778	
gccagggccc ugcagagg	18
<210> 1078779	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078779	
gccagugacu u	11
<210> 1078780	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078780	
gcccagagaa gcaaguggcu uu	22
<210> 1078781	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078781	
gcccagcacc ugcucccagu gg	22
<210> 1078782	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078782	
gccccacuga cccccagu	18

<210> 1078783	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078783	
gccccacuga caccagugu	20
<210> 1078784	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078784	
gccucacug cag	13
<210> 1078785	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078785	
gccgagauug cgccacugca g	21
<210> 1078786	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078786	
gccuccaagc cauucac	17
<210> 1078787	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078787	
gccuccaagc cauucacuuc c	21
<210> 1078788	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078788	
gccugaaugu cuuacuguga uc	22
<210> 1078789	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078789	
gccugagaca ccc	13
<210> 1078790	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078790	
gccugagcaa c	11
<210> 1078791	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078791	
gccugaguca cccaugaag	19
<210> 1078792	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078792	
gccuggaacu cacuca	16
<210> 1078793	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078793	
gccuggcacg agggga	16
<210> 1078794	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078794	
gccuggguga caga	14
<210> 1078795	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078795	
gccuugucuu cuuagcuguc a	21
<210> 1078796	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078796	
gcgaaggggc ccuggucc	18
<210> 1078797	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078797	
gcgaggccug acaca	15
<210> 1078798	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078798	
gcgccugugc uga	13
<210> 1078799	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1078799	
gcgugcagc cuccuucca u	21
<210> 1078800	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078800	
gcggagcuug caguga	16
<210> 1078801	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078801	
gcguguccu cucggaag	18
<210> 1078802	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078802	
gcuacaaaa acugcagu	18
<210> 1078803	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078803	
gcuacuuggg agg	13
<210> 1078804	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078804	
gcuauuuguu cagagag	17
<210> 1078805	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078805	
gcucacacag caggaac	17
<210> 1078806	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078806	
gcucacgugu cuuuag	16
<210> 1078807	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078807	
gcucaggcau uuga	14

<210> 1078808	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078808	
gcucagucuc aggag	15
<210> 1078809	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078809	
guccacuac ccg	13
<210> 1078810	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078810	
gucuccau gg	12
<210> 1078811	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078811	
gcucuuucuc ugagaaccaa aag	23
<210> 1078812	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078812	
gcugacacug ugac	14
<210> 1078813	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078813	
gcugaggcca cccacugac	19
<210> 1078814	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078814	
gcugaggcgg guggaucacc uga	23
<210> 1078815	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078815	
gcugcccugu gaga	14
<210> 1078816	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078816	
gcugcggggg agccaguuc	19
<210> 1078817	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078817	
gcugcugaga aucuagcc	18
<210> 1078818	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078818	
gcugcuuuuc ucucu	15
<210> 1078819	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078819	
gcuggagugc aguggugcga	20
<210> 1078820	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078820	
gcuggccucu ag	12
<210> 1078821	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078821	
gcuggccugg caca	14
<210> 1078822	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078822	
gcuggcugca gug	13
<210> 1078823	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078823	
gcuggcugca guga	14
<210> 1078824	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1078824	
gcugggacug gccag	15
<210> 1078825	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078825	
gcuguauuug uucaguga	18
<210> 1078826	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078826	
gcugucucuc uuguugauuu cc	22
<210> 1078827	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078827	
gcuguuggau uucagugauu u	21
<210> 1078828	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078828	
gcuuagauga gggugacugu ca	22
<210> 1078829	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078829	
gcuuccucag uu	12
<210> 1078830	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078830	
gcuucugggc cacucag	17
<210> 1078831	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078831	
gcuucugggc cacucagg	18
<210> 1078832	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078832	
gcuuucugga uggcaucuag cca	23

<210> 1078833	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078833	
gcuuugacuc acc	13
<210> 1078834	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078834	
ggaaaccagu guag	14
<210> 1078835	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078835	
ggaaauggua uccagaugg aa	23
<210> 1078836	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078836	
ggaacugagc caga	14
<210> 1078837	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078837	
ggaagaaauu ccugua	16
<210> 1078838	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078838	
ggaaguuugu ucacu	15
<210> 1078839	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078839	
ggaccaaccc uguuuccuga g	21
<210> 1078840	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078840	
ggacccccug gccugccuc au	22
<210> 1078841	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078841	
ggacugugac caaag	15
<210> 1078842	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078842	
ggagagacag ugac	14
<210> 1078843	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078843	
agcagggcca aagcacagc	19
<210> 1078844	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078844	
agcaggugug acccugagg	19
<210> 1078845	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078845	
agcaucaccu cagg	14
<210> 1078846	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078846	
agccaaacuc ugcc	14
<210> 1078847	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078847	
agccaaacuc ugcca	15
<210> 1078848	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078848	
agccauucug ugugugacuc u	21
<210> 1078849	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1078849	
agccccaccc aagcaag	17
<210> 1078850	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078850	
agccccagcu uccugug	17
<210> 1078851	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078851	
agccucuagu guccgggga	19
<210> 1078852	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078852	
agccuggggcc agagaag	17
<210> 1078853	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078853	
agccuuccug aguuucucuc uc	22
<210> 1078854	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078854	
agccuugucu ucuuagcugu ca	22
<210> 1078855	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078855	
agccuuugcc cuguca	16
<210> 1078856	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078856	
agcuaaguuc uaagucaug	20
<210> 1078857	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078857	
agcuacuugg gaggcugagc cag	23

<210> 1078858	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078858	
agcuaugauc gcgccacuac	20
<210> 1078859	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078859	
agcuaugauu augccacugc	20
<210> 1078860	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078860	
agcuaugauu augccacugc uu	22
<210> 1078861	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078861	
agcuauuagc aacugugcua	20
<210> 1078862	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078862	
agcucugaac aaaag	15
<210> 1078863	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078863	
agcucuggac cagc	14
<210> 1078864	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078864	
agcucuuguu ccgugccag	19
<210> 1078865	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078865	
agcugcaccu gccag	15
<210> 1078866	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078866	
agcugcuguc acuaga	16
<210> 1078867	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078867	
agcuuaaaau gcuu	14
<210> 1078868	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078868	
agcuuggcac uuuaaagcau	20
<210> 1078869	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078869	
agcuuucaga gccagugaa	19
<210> 1078870	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078870	
agcuuucaga gccagugaag ga	22
<210> 1078871	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078871	
agcuuuccuu cugcccuucc uc	22
<210> 1078872	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078872	
aggacaccag ccuggu	16
<210> 1078873	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078873	
aggacaccag ccuggugcc	19
<210> 1078874	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1078874	
aggacuguga ccaaagc	17
<210> 1078875	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078875	
aggagucaac guguuuaccu	20
<210> 1078876	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078876	
aggccacaug ucac	14
<210> 1078877	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078877	
aggccagaaa acauaugcau uau	23
<210> 1078878	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078878	
aggccaggga aagcccgugu ca	22
<210> 1078879	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078879	
aggccucuug gaccucug	18
<210> 1078880	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078880	
aggcugaggg gaggaucac	19
<210> 1078881	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078881	
aggcugucgu gagcuaugau	20
<210> 1078882	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078882	
aggcugucgu gagcuaugau uau	23

<210> 1078883	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078883	
aggcugugcu cuuccuc	17
<210> 1078884	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078884	
agggauugcug ccugaguca	19
<210> 1078885	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078885	
agggcaguac aaugugac	18
<210> 1078886	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078886	
agggccaaag cacagc	16
<210> 1078887	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078887	
aggggcagcu ccugaccaa	19
<210> 1078888	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078888	
aggggcagcu ccugaccaa ga	22
<210> 1078889	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078889	
aggggcccac ccacaugacu	20
<210> 1078890	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078890	
aggggggcca gggguucuga	20
<210> 1078891	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078891	
aggucucuga acuca	15
<210> 1078892	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078892	
agguugaggg gcuccuggaa	20
<210> 1078893	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078893	
agguuuuau uuucucugau a	21
<210> 1078894	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078894	
aguaaacacu gug	13
<210> 1078895	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078895	
aguaacuggu gauauaucuc aa	22
<210> 1078896	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078896	
aguaagacac aaa	13
<210> 1078897	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078897	
aguagacuau aagcagaa	18
<210> 1078898	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078898	
agucagcuuu cagagc	16
<210> 1078899	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1078899	
agucccugac ucu	13
<210> 1078900	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078900	
aguccucgua gccaucucu	19
<210> 1078901	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078901	
agucucuaug au	12
<210> 1078902	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078902	
agucucuaug aucu	14
<210> 1078903	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078903	
agucucugug cuuugacuca c	21
<210> 1078904	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078904	
agugcuucca cuucu	15
<210> 1078905	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078905	
aguggcucac gccuguaauc cca	23
<210> 1078906	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078906	
aguggcuucu gggagau	17
<210> 1078907	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078907	
agugggaggu gagaccacc	19

<210> 1078908	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078908	
aguggugcga ucuuggc	17
<210> 1078909	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078909	
agugugaucc caag	14
<210> 1078910	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078910	
aguucacagg ccagaaaaca u	21
<210> 1078911	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078911	
aguucauggu gaucagug	18
<210> 1078912	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078912	
aguuccccuc uacuccau	18
<210> 1078913	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078913	
aguucugaac uggaa	15
<210> 1078914	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078914	
aguuguacac ugugua	16
<210> 1078915	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078915	
aguuucucuc cac	13
<210> 1078916	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078916	
aguuuugaug aaa	13
<210> 1078917	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078917	
auaaaaucug ugaauuaaa	19
<210> 1078918	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078918	
auaaaauuuc ccc	13
<210> 1078919	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078919	
auaaacaccc auga	14
<210> 1078920	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078920	
auaaacaccc augaaucaaa ga	22
<210> 1078921	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078921	
auaaacacug uu	12
<210> 1078922	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078922	
auaaauagug uacacagacu ga	22
<210> 1078923	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078923	
auaaccuuc ugaugaauu	19
<210> 1078924	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1078924	
auacaaaaaa uuagccagau	20
<210> 1078925	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078925	
auaccaguga accaaa	16
<210> 1078926	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078926	
auaccguggg ggu	13
<210> 1078927	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078927	
auagaauugc aaucuaua	18
<210> 1078928	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078928	
auagauuagu acuggauu	18
<210> 1078929	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078929	
auaguucuau caggaaaa	18
<210> 1078930	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078930	
auaucagagc ucuu	14
<210> 1078931	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078931	
auaucuauaa acacugu	17
<210> 1078932	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078932	
auaucugaga aguguauau	19

<210> 1078933	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078933	
auaugacuuu uucucag	17
<210> 1078934	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078934	
auaugcagua ugcua	15
<210> 1078935	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078935	
uucuaagugg uauauacaua ug	22
<210> 1078936	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078936	
uucuaccug a	11
<210> 1078937	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078937	
uucuaaau cu ccacuguu	18
<210> 1078938	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078938	
uucuuguuuu aagagacaga g	21
<210> 1078939	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078939	
uucuuuuuca cacugau	17
<210> 1078940	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078940	
uugaacuggu ugugaaua	18
<210> 1078941	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078941	
uugauuuuua cugaggaa	18
<210> 1078942	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078942	
uugcuguaug guaua	15
<210> 1078943	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078943	
uuggacaguc ugagcugua	19
<210> 1078944	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078944	
uuguaaacua guacuauua	19
<210> 1078945	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078945	
uugucaauag uauua	15
<210> 1078946	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078946	
uuguggguuu uuucacauaa	20
<210> 1078947	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078947	
uuguguucag uucca	15
<210> 1078948	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078948	
uuguuuuaca uugcuga	17
<210> 1078949	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1078949	
uuuuuuuaa uuuu	14
<210> 1078950	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078950	
uuuagagaug gggucuugc	19
<210> 1078951	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078951	
uuucacauaa acacaua	17
<210> 1078952	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078952	
uuuccaugua ucuaccucac	20
<210> 1078953	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078953	
uuucccacac ccca	14
<210> 1078954	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078954	
uuugagaaca auggagauau ca	22
<210> 1078955	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078955	
uuugaucaug	10
<210> 1078956	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078956	
uuuugauaga uauc	14
<210> 1078957	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078957	
uuuuuguaca cauc	14

<210> 1078958	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078958	
uuggaaagca ucaccucagg cca	23
<210> 1078959	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078959	
uuggacuuga ggauuu	16
<210> 1078960	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078960	
uugggcggga cauccuc	17
<210> 1078961	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078961	
uuguaaacua guacua	16
<210> 1078962	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078962	
uuguaaguuu augucuaaa	19
<210> 1078963	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078963	
uugugugugu guguugaucc ca	22
<210> 1078964	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078964	
uuguuuuuug uacag	15
<210> 1078965	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078965	
uuguuuuccc gagcaaaguc uaa	23
<210> 1078966	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078966	
uuuaacuuga ggguaa	16
<210> 1078967	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078967	
uuuaccacua ugcauuauau	20
<210> 1078968	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078968	
uuuagcaggg uacauuu	18
<210> 1078969	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078969	
uuuccaaagc auuuuuugauc a	21
<210> 1078970	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078970	
uuuuaaaaau ugauu	15
<210> 1078971	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078971	
uuuucccgag caaagucua	19
<210> 1078972	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078972	
uuuuuaaaaa aguaag	16
<210> 1078973	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078973	
uuuuuaaaug gaauu	15
<210> 1078974	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1078974	
ccucguagcc aucucu	16
<210> 1078975	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078975	
ccugccucag gcuucuga	18
<210> 1078976	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078976	
ccuggacacc ucuca	15
<210> 1078977	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078977	
ccugggagaa ccucaggcu	19
<210> 1078978	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078978	
ccuggucauu ucaaa	15
<210> 1078979	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078979	
ccuugaagcc acu	13
<210> 1078980	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078980	
ccuuguucua uugcacaggc u	21
<210> 1078981	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078981	
cgacaaagcc aaacucugcc ag	22
<210> 1078982	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078982	
cgagaucacg ccacugc	17

<210> 1078983	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078983	
cgagaucacg ccacugcacu c	21
<210> 1078984	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078984	
cgagcuauga ucgcgccacu ac	22
<210> 1078985	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078985	
cgcaccugcc c	11
<210> 1078986	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078986	
cguagccauc ucu	13
<210> 1078987	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078987	
cuaaaauaucu ca	12
<210> 1078988	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078988	
cuaauagaac caagaauu	18
<210> 1078989	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078989	
cuacugauca ac	12
<210> 1078990	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078990	
cuaggccaca ccaucucc	18
<210> 1078991	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078991	
cuaguacua uau	13
<210> 1078992	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078992	
cuaguacua ug	12
<210> 1078993	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078993	
cuauagucc ag	12
<210> 1078994	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078994	
cuauggguug ucaauaguau uaa	23
<210> 1078995	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078995	
cuauuacuag uacu	14
<210> 1078996	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078996	
cuauuacuag uacuauua	18
<210> 1078997	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078997	
cuauuacuau ua	12
<210> 1078998	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1078998	
cuauuacuau uu	12
<210> 1078999	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1078999	
cuauuuuuuu cac	13
<210> 1079000	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079000	
cucagguuuc cuuggca	17
<210> 1079001	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079001	
cucaugcgca augag	15
<210> 1079002	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079002	
cuccaccauc accucucu	18
<210> 1079003	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079003	
cucuguccua aauaucua	19
<210> 1079004	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079004	
cucuguguau cuca	14
<210> 1079005	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079005	
cugaaacca guauuu	16
<210> 1079006	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079006	
cugaaaucag ugccua	16
<210> 1079007	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079007	
cugaaggaga uuuuuccu	17

<210> 1079008	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079008	
cugagcccug gca	13
<210> 1079009	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079009	
cugcagugac gugcaccugu a	21
<210> 1079010	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079010	
cugccagcca caucca	16
<210> 1079011	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079011	
cugccuugaa gccacuga	18
<210> 1079012	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079012	
cuggcugggc aug	13
<210> 1079013	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079013	
cugggccaag uuccucuagu	20
<210> 1079014	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079014	
cugguaauuu guaucug	17
<210> 1079015	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079015	
cuguccuagg cc	12
<210> 1079016	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079016	
cugucugucc caaaga	16
<210> 1079017	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079017	
cugugaaauc auaaaguccu uu	22
<210> 1079018	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079018	
cuguguaucu cag	13
<210> 1079019	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079019	
cuuaaucucc acuguu	16
<210> 1079020	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079020	
cuuaugcgua agugguaugc au	22
<210> 1079021	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079021	
cuuaauuuuac cuucuca	17
<210> 1079022	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079022	
cuuaauuuuac cuucucau	18
<210> 1079023	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079023	
cuucaaguua gcucag	16
<210> 1079024	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1079024	
cuuggaaagc aucaccucag gc	22
<210> 1079025	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079025	
cuuggaaagc aucaccucag gcc	23
<210> 1079026	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079026	
cuuucacuca ggc	14
<210> 1079027	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079027	
cuuucagcug uga	13
<210> 1079028	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079028	
cuuucagcug ugaaca	16
<210> 1079029	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079029	
gaaagcauca ccucaggc	18
<210> 1079030	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079030	
gaaucugcc aau	13
<210> 1079031	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079031	
gaaccuaaua gcacca	16
<210> 1079032	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079032	
gaacuauuuu uuucaccc	18

<210> 1079033	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079033	
gaagacccag uguaaag	17
<210> 1079034	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079034	
uauggguugu caauagua	18
<210> 1079035	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079035	
uauguaugcu gauuuacua	19
<210> 1079036	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079036	
uauuaccugg ucuuucaa	19
<210> 1079037	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079037	
uaauugcuagu acua	14
<210> 1079038	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079038	
uaauuguauua cauuu	15
<210> 1079039	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079039	
uaauugagag aaucuacua	19
<210> 1079040	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079040	
ucaaaaaugc cac	13
<210> 1079041	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079041	
ucaaguauua gggguaauau	20
<210> 1079042	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079042	
ucaauaguau ua	12
<210> 1079043	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079043	
ucaaucauua auuca	15
<210> 1079044	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079044	
ucacaaaaaa aguaauu	17
<210> 1079045	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079045	
ucaccucagg cc	12
<210> 1079046	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079046	
ucagacugcu gggacuggcc a	21
<210> 1079047	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079047	
ucaggcuucu gagua	15
<210> 1079048	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079048	
ucaguuguuu uccc	14
<210> 1079049	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1079049	
ucauagcuca cuguaa	16
<210> 1079050	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079050	
ucaugacuuu ucca	14
<210> 1079051	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079051	
ucauucacaa cuauga	16
<210> 1079052	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079052	
uccaaagcau uuuugaucaa	20
<210> 1079053	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079053	
uccauucaug ccaaagcaaa	20
<210> 1079054	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079054	
ucccguguug uaccugacuu cca	23
<210> 1079055	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079055	
uccugggaga accucaggcu	20
<210> 1079056	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079056	
uccuggugau ucugau	16
<210> 1079057	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079057	
ucguagccau cucu	14

<210> 1079058	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079058	
ucuaaaacuc auacaa	16
<210> 1079059	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079059	
ucuaacuaga aaucugcca	19
<210> 1079060	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079060	
ucuaaguggu auauacau	18
<210> 1079061	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079061	
ucuacugauc aacagac	17
<210> 1079062	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079062	
ucucraagug caau	14
<210> 1079063	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079063	
ucucucccug ggcucug	17
<210> 1079064	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079064	
ucucggaccu uucagcugug a	21
<210> 1079065	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079065	
ucugaaauuu ccca	14
<210> 1079066	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079066	
ucugagauca gugccua	17
<210> 1079067	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079067	
ucugccccag cucuggcuuc	20
<210> 1079068	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079068	
ucugcuauau uuucau	16
<210> 1079069	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079069	
ucuguguauc ucag	14
<210> 1079070	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079070	
ucuugaaccc cuggccucaa	20
<210> 1079071	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079071	
ucuuguauaa ugaacauguu a	21
<210> 1079072	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079072	
ucuuugagaa caaugga	17
<210> 1079073	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079073	
ucuuuuuguuc uaaa	14
<210> 1079074	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1079074	
ucuuuuucac acuga	15
<210> 1079075	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079075	
ugaaauuucc cacaccca	19
<210> 1079076	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079076	
ugaacccug gccucaagca auc	23
<210> 1079077	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079077	
ugaagacca gug	13
<210> 1079078	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079078	
ugaagacca guguaagaa ua	22
<210> 1079079	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079079	
ugaagacca guguaagaa uaa	23
<210> 1079080	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079080	
ugaaucauga aguaa	15
<210> 1079081	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079081	
ugaauggccu gccuu	15
<210> 1079082	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079082	
ugacagcacu acaaa	15

<210> 1079083	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079083	
ugaggacuuu auuuacuu	18
<210> 1079084	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079084	
ugaggggcuc cuggaa	16
<210> 1079085	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079085	
ugaggggcuc cuggaaaggc uc	22
<210> 1079086	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079086	
ugauaggaaa aaucca	16
<210> 1079087	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079087	
ugauuuacca cuuauugcaua	20
<210> 1079088	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079088	
ugauuuucuc uggcagcaua a	21
<210> 1079089	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079089	
ugcaaacauc uuca	14
<210> 1079090	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079090	
ugcaccugua cucaggag	18
<210> 1079091	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079091	
ugcucccaug cucau	15
<210> 1079092	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079092	
ugcuucacau aa	12
<210> 1079093	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079093	
ugcuucagcc ug	12
<210> 1079094	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079094	
uggaaagcau caccucag	18
<210> 1079095	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079095	
uggaauuuugu aaguuua	17
<210> 1079096	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079096	
ugguaaaacc ccaucucu	18
<210> 1079097	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079097	
ugguauauuu cc au	14
<210> 1079098	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079098	
aaccacauagg cacuugggau gu	22
<210> 1079099	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1079099	
aacgacaaag ccaaacucug cca	23
<210> 1079100	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079100	
aacugacuuc caa	13
<210> 1079101	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079101	
aagaauaaaau gaau cu	16
<210> 1079102	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079102	
aagaauacca auau	14
<210> 1079103	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079103	
aagaccag u gu	12
<210> 1079104	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079104	
aagaccag u gua	13
<210> 1079105	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079105	
aagaccag u guaaagaau a	21
<210> 1079106	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079106	
aagagcauag aacucaaa	18
<210> 1079107	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079107	
aagcauuac aaucacua a	21

<210> 1079108	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079108	
aagcauuuuu ucauauucug	20
<210> 1079109	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079109	
aagccaaacu cugccag	17
<210> 1079110	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079110	
aagccacuga a	11
<210> 1079111	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079111	
aagggugaca uccca	15
<210> 1079112	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079112	
aaguaaguac cacuc	15
<210> 1079113	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079113	
aaguaaguac cacucagg	18
<210> 1079114	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079114	
aauaaaugau guacuacau	19
<210> 1079115	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079115	
aauaauguau acaca	15
<210> 1079116	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079116	
aauaauguau acacau	16
<210> 1079117	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079117	
aaauaucaaa uguaaca	17
<210> 1079118	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079118	
aaucuaaaaa uccu	14
<210> 1079119	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079119	
aaucuccacu guuauucua	19
<210> 1079120	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079120	
aaugaagacc cagugu	16
<210> 1079121	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079121	
aauuacaaua caucuaagcu au	22
<210> 1079122	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079122	
aauucuuuuu cacacuga	18
<210> 1079123	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079123	
aauuuuuugc ucu	13
<210> 1079124	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1079124	
acaaaauucuu uuucacacug a	21
<210> 1079125	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079125	
acaguccugg gagaa	15
<210> 1079126	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079126	
acauaaacac auacauugc	19
<210> 1079127	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079127	
acauccucug cuaccaucuc	20
<210> 1079128	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079128	
acauccucug cuaccaucuc au	22
<210> 1079129	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079129	
acauguuaac accuaccuc	19
<210> 1079130	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079130	
acaaaaaaua aaacuuuua ugu	23
<210> 1079131	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079131	
accaauauuc uuuguuc	18
<210> 1079132	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079132	
accacucagg ccaacaagcc aac	23

<210> 1079133	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079133	
accacuuauug cauagauaua u	21
<210> 1079134	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079134	
accaucaccu cucu	14
<210> 1079135	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079135	
acccccagcc uggacaccuc u	21
<210> 1079136	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079136	
accuucaugc uuacuauu	18
<210> 1079137	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079137	
accuuguuucc uguaaaauucc au	22
<210> 1079138	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079138	
acgauuuuugc acaaaauaucc ac	22
<210> 1079139	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079139	
acgccuauga uccca	15
<210> 1079140	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079140	
acggcuggac cugcacgcca c	21
<210> 1079141	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079141	
acuaaacaga cuuuua	17
<210> 1079142	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079142	
acuaaacaga cuuuuaa	18
<210> 1079143	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079143	
acuacacucc agc	13
<210> 1079144	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079144	
acuacauuuu caca	15
<210> 1079145	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079145	
acuaggacuc ugagg	15
<210> 1079146	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079146	
acuagggugu aaa	13
<210> 1079147	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079147	
acuaucuaagg uauu	14
<210> 1079148	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079148	
acuauuaugg aaau	14
<210> 1079149	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1079149	
acucacagcc guccaacuua a	21
<210> 1079150	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079150	
acuccaccu caccucu	17
<210> 1079151	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079151	
acuccagccu gag	13
<210> 1079152	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079152	
acucugaggc uuuucuggg cca	23
<210> 1079153	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079153	
acugaggau cagcucaa	18
<210> 1079154	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079154	
acuucuaaga gcuaaga	17
<210> 1079155	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079155	
acuuguccu uuguacca	18
<210> 1079156	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079156	
guguaaagaa uaaugaa	18
<210> 1079157	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079157	
guucgagacc agccuggcca	20

<210> 1079158	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079158	
guucugguau gaacuu	16
<210> 1079159	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079159	
guugauccca agaca	15
<210> 1079160	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079160	
uaaaauugua aaau	14
<210> 1079161	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079161	
uaaacacaua cauugcca	18
<210> 1079162	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079162	
uaaacauugg uauauuucca	20
<210> 1079163	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079163	
uaaacuaaaa gcaua	15
<210> 1079164	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079164	
uaaacuagua cuau	14
<210> 1079165	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079165	
uaaagaauaa augaauc	17
<210> 1079166	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079166	
uaaagaauaa augaau cu	18
<210> 1079167	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079167	
uaaagaauaa augaau cuu cu	22
<210> 1079168	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079168	
uaaagaauuc uuacuccu	18
<210> 1079169	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079169	
uaaauuuuuu gacauu	17
<210> 1079170	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079170	
uaacaaaau auacuuguac	20
<210> 1079171	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079171	
uaacacuaau auaguacua u	21
<210> 1079172	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079172	
uaaccaguac uu	12
<210> 1079173	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079173	
uaacuauuag uauuuuu	18
<210> 1079174	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1079174	
uaagcuguaa aaa	13
<210> 1079175	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079175	
uaagugguau auacauau	18
<210> 1079176	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079176	
uaaguucagu cca	13
<210> 1079177	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079177	
uaauaaauagu acuauua	17
<210> 1079178	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079178	
uaauaguacu auuac	15
<210> 1079179	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079179	
uaauaguacu auug	14
<210> 1079180	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079180	
uaauauaugc ucaac	15
<210> 1079181	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079181	
uaauccagag auauugcca	20
<210> 1079182	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079182	
uaaucucagg a	11

<210> 1079183	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079183	
uaaugaagac ccagug	16
<210> 1079184	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079184	
uaaugaagac ccagugua	18
<210> 1079185	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079185	
uaaugaagac ccaguguaa	19
<210> 1079186	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079186	
uaauuguaaa cuaguac	17
<210> 1079187	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079187	
uaauuuguau cuga	14
<210> 1079188	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079188	
uacaguaaaau aaauugu	17
<210> 1079189	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079189	
uacauaguuc uuacuacu	18
<210> 1079190	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079190	
uacauugcca auuuucca	18
<210> 1079191	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079191	
uacauuuuug uacac	15
<210> 1079192	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079192	
uaccuccaug agc	13
<210> 1079193	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079193	
uacuaauuacu aguac	15
<210> 1079194	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079194	
uacuaauuacu auuacua	17
<210> 1079195	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079195	
uacuaauuauug gaauuacucu	20
<210> 1079196	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079196	
uacuaauuauug gaauuacucu a	21
<210> 1079197	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079197	
uacuaauugcu aguacua	17
<210> 1079198	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079198	
uacuaauugcu auuacua	17
<210> 1079199	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1079199	
uacucuuuca cucaggc	17
<210> 1079200	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079200	
uacugaggaa ucagcucaa	19
<210> 1079201	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079201	
uagagauaug cagaagga	18
<210> 1079202	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079202	
uagccaucuc ucuacucc	18
<210> 1079203	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079203	
uaguacuauu auggaauuac uc	22
<210> 1079204	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079204	
uagucgagcu ugaggcauuu	20
<210> 1079205	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079205	
uaguggcaaa ugaaagcaua a	21
<210> 1079206	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079206	
uaaaaacauu gguauauuuc ca	22
<210> 1079207	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079207	
uaaaaacauu gguauauuuc cau	23

<210> 1079208	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079208	
uauauugcug cuggu	15
<210> 1079209	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079209	
uauucucggac cuuucagcu	19
<210> 1079210	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079210	
uauugugcuuc acaua	15
<210> 1079211	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079211	
uauuaagaua uc	12
<210> 1079212	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079212	
uauuacuagu acua	14
<210> 1079213	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079213	
uauucaauaa agcugcu	17
<210> 1079214	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079214	
uauucucaac cagaga	16
<210> 1079215	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079215	
uauugcugcu gguaa	15
<210> 1079216	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079216	
uauuuucaca uga	13
<210> 1079217	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079217	
ucaaacauua uucucaa	17
<210> 1079218	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079218	
ucaagcaauc cuccugccuc ag	22
<210> 1079219	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079219	
ucacaugucc auuau	15
<210> 1079220	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079220	
ucacucaggc u	11
<210> 1079221	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079221	
ucagaagaua uc	12
<210> 1079222	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079222	
ucagaagccu gag	13
<210> 1079223	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079223	
ucagcuguga acaugga	17
<210> 1079224	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1079224	
ucaggauc <u>au</u> cugag	15
<210> 1079225	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079225	
ucaggccaac aagccaac	18
<210> 1079226	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079226	
ucaggccagg ugcagugg	18
<210> 1079227	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079227	
ucaguuccuc uuugcau	17
<210> 1079228	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079228	
ucauacaaug aua	13
<210> 1079229	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079229	
uccaauuacu ccaccau	17
<210> 1079230	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079230	
uccaguggga ggugagacca cc	22
<210> 1079231	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079231	
ucccagcuac uca	13
<210> 1079232	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079232	
uccuaauau cucaa	15

<210> 1079233	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079233	
ucguggggugu guguagccaa g	21
<210> 1079234	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079234	
ucuaaguggu auauacaua	19
<210> 1079235	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079235	
ucuacuccua ccucagc	17
<210> 1079236	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079236	
ucucuacuga ucaa	14
<210> 1079237	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079237	
ucucuuucca aa	12
<210> 1079238	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079238	
ucugaaggag auuu	14
<210> 1079239	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079239	
ucugcacaac ugacuucca	19
<210> 1079240	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079240	
ucuuauuugc uca	13
<210> 1079241	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079241	
ucuuccugcc ucag	14
<210> 1079242	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079242	
ucuucuuacu cca	13
<210> 1079243	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079243	
ugaaaucgcu gcuaaaaa	19
<210> 1079244	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079244	
ugaagccacu gaa	13
<210> 1079245	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079245	
ugaagcugac agcacuacaa a	21
<210> 1079246	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079246	
ugaauaauuu ucuggcacug gu	22
<210> 1079247	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079247	
ugaauuuuac uccuu	15
<210> 1079248	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079248	
ugagcuggac auaaca	16
<210> 1079249	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1079249	
ugaggcugca gcga	14
<210> 1079250	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079250	
ugcacuccag ccug	14
<210> 1079251	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079251	
ugcauggaau uugu	14
<210> 1079252	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079252	
ugcuauuacu aguac	15
<210> 1079253	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079253	
ugcuauuacu aguacuauua c	21
<210> 1079254	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079254	
uggaaagcau caccucagg	19
<210> 1079255	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079255	
uggaaagcau caccucaggc ca	22
<210> 1079256	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079256	
uggcugcagu ga	12
<210> 1079257	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079257	
uggggucuug cuauauugc	19

<210> 1079258	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079258	
ugguaauuug uaucug	16
<210> 1079259	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079259	
ugguuacagc ccagacuuua cca	23
<210> 1079260	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079260	
uguaaagaau aaaugaau	18
<210> 1079261	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079261	
uguaccugac uuccac	16
<210> 1079262	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079262	
uguaucuacc ucacuuuca	20
<210> 1079263	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079263	
uguaugcuga uuuaacuau a	21
<210> 1079264	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079264	
ugucauagaa gaaaauccau	20
<210> 1079265	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079265	
ugucuguccc aaag	14
<210> 1079266	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079266	
uguggguuuu uucacauaaa	20
<210> 1079267	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079267	
uguguguagc ca	12
<210> 1079268	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079268	
uguuaguauu aacuaaua	18
<210> 1079269	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079269	
uguucucacu uau	13
<210> 1079270	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079270	
uguugaucac a	11
<210> 1079271	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079271	
uguugaucac aa	12
<210> 1079272	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079272	
uuaaauggaa uuuucuaaua ua	22
<210> 1079273	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079273	
uuaacaccua ccuc	14
<210> 1079274	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1079274	
uuaaugaaga cccaguguaa ag	22
<210> 1079275	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079275	
uuacaggauu aaauauu	17
<210> 1079276	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079276	
uuacuacuug cca	13
<210> 1079277	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079277	
cuacugaaaa ugcau	15
<210> 1079278	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079278	
cuacuugcca ca	12
<210> 1079279	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079279	
cuacuugcca cacacugu	18
<210> 1079280	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079280	
cuaggagaac ugcuguguu	19
<210> 1079281	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079281	
cuaggagaac ugcuguguuc uca	23
<210> 1079282	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079282	
cuaguacuau ugcuaauacu ag	22

<210> 1079283	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079283	
cuauaguccc agcuacucag a	21
<210> 1079284	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079284	
cucaauuacc auaug	16
<210> 1079285	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079285	
cucauacaau gau	13
<210> 1079286	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079286	
cucccucuga ccugca	16
<210> 1079287	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079287	
cuccuggaaa ggcucagucu cag	23
<210> 1079288	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079288	
cucuacuccu accucag	17
<210> 1079289	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079289	
cucuacuccu accucagc	18
<210> 1079290	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079290	
cucuuccccc acuccucu	19
<210> 1079291	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079291	
cugaagggug acaucccag	19
<210> 1079292	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079292	
cugacucucu gugaccugcc c	21
<210> 1079293	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079293	
cugagaaucu agcc	14
<210> 1079294	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079294	
cugaguagcu aggacuaugg g	21
<210> 1079295	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079295	
cugcacaacu gacuuccaa	19
<210> 1079296	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079296	
cugcagaggg gaaaccagug uag	23
<210> 1079297	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079297	
cugcagcccc gcgccuccuu c	21
<210> 1079298	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079298	
cugcaggcca aga	13
<210> 1079299	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1079299	
cugccagccu ggcuu	16
<210> 1079300	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079300	
cugcccugcc accugucu	18
<210> 1079301	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079301	
cugcggcgac cgc	13
<210> 1079302	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079302	
cugcugguaa uuuguaucug	20
<210> 1079303	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079303	
cuggccucaa gcaauc	16
<210> 1079304	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079304	
cuggcugcag uga	13
<210> 1079305	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079305	
cugggccaag uuccucuagu gc	22
<210> 1079306	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079306	
cugguccuuc cag	13
<210> 1079307	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079307	
cugguuuuac agagcu	16

<210> 1079308	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079308	
cuguaaaauc cau	13
<210> 1079309	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079309	
cuguacucag gag	13
<210> 1079310	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079310	
cuguauggua uaugcau	17
<210> 1079311	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079311	
cugucccaaa ga	12
<210> 1079312	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079312	
cugucugucu gucu	14
<210> 1079313	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079313	
cuguguaucu cagcauuu	18
<210> 1079314	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079314	
cugugucgua gccaa	15
<210> 1079315	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079315	
cuguuaauag uacua	15
<210> 1079316	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079316	
cuguuaguau ua	12
<210> 1079317	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079317	
cuuagaauaa aauguuaa	18
<210> 1079318	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079318	
cuugcuauau ugcc	14
<210> 1079319	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079319	
cuuggaauug gaauuacugu aaa	23
<210> 1079320	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079320	
cuuggacuug agg	13
<210> 1079321	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079321	
cuuguauaa gaacauguua	20
<210> 1079322	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079322	
cuuuaaaugg aaauuu	17
<210> 1079323	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079323	
cuuugagaac aaugga	16
<210> 1079324	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1079324	
uuuuuucaca cuga	14
<210> 1079325	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079325	
gaaaacuuau uugag	15
<210> 1079326	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079326	
gaaaggcuca guc	13
<210> 1079327	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079327	
gaaauaaaug auguac	16
<210> 1079328	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079328	
gaaaucugcc aa	12
<210> 1079329	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079329	
gaacaugga gauaucagu	19
<210> 1079330	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079330	
gaacccugg ccucaagcaa uc	22
<210> 1079331	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079331	
gaagaccag ugua	14
<210> 1079332	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079332	
gaauaaaauu guaaaauu	18

<210> 1079333	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079333	
gaauguuaucaacuaauua	19
<210> 1079334	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079334	
gacaaagcca aa	12
<210> 1079335	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079335	
gaccaccucu caauauuca	19
<210> 1079336	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079336	
gaccuuucag cugugaa	17
<210> 1079337	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079337	
gacuaugggu acau	14
<210> 1079338	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079338	
gacucuuccc ccacuccu	18
<210> 1079339	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079339	
gacugagucc ucg	13
<210> 1079340	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079340	
gagagaucac agcucacugu aa	22
<210> 1079341	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079341	
gagcaacaga guga	14
<210> 1079342	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079342	
gagcaggggc aggguga	17
<210> 1079343	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079343	
gagcccuggc aggaug	16
<210> 1079344	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079344	
gagcuugggc aauuuauuc	18
<210> 1079345	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079345	
gaggugagac caccuc	16
<210> 1079346	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079346	
gagucaccca ugaagacagg aca	23
<210> 1079347	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079347	
gaguucugaa gcug	14
<210> 1079348	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079348	
gaguugugga aagccucu	18
<210> 1079349	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1079349	
gauauaucuu uaauaaguaa uc	22
<210> 1079350	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079350	
gauaucaguu aucaauguua	20
<210> 1079351	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079351	
gaucccaaga caaugaaa	18
<210> 1079352	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079352	
gauuacaugu ua	12
<210> 1079353	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079353	
gauuuuccuu ccu	13
<210> 1079354	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079354	
gcaauuacaa uacaucaaa	19
<210> 1079355	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079355	
gcagugacgu gcaccugu	18
<210> 1079356	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079356	
gccaaacucu gccag	15
<210> 1079357	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079357	
gccacacacu guuc	14

<210> 1079358	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079358	
gccagggccc ugcagagg	18
<210> 1079359	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079359	
gcccagcugc accu	14
<210> 1079360	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079360	
gcccugcccu gccac	15
<210> 1079361	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079361	
gccucugugu aucucag	17
<210> 1079362	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079362	
gccugccuug aag	13
<210> 1079363	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079363	
gccuggcuuc uggag	15
<210> 1079364	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079364	
gcgccuccuu ccuugcu	17
<210> 1079365	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079365	
gcgccugugc uga	13
<210> 1079366	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079366	
gcgugucccu cucggaag	18
<210> 1079367	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079367	
gcucccaugc ucauaccucu	20
<210> 1079368	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079368	
gcugcaguga cgugaccug	20
<210> 1079369	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079369	
gcugcugaga aucuagccu	19
<210> 1079370	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079370	
gcugugaaca uggacu	16
<210> 1079371	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079371	
ggacuauggg uacauuccac	20
<210> 1079372	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079372	
gggaaaccag uguagccuug cc	22
<210> 1079373	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079373	
ggggcucugu gcaggg	16
<210> 1079374	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1079374	
ggguaauaga aaugcauac	19
<210> 1079375	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079375	
gguaauuuuc caucaugcc aa	22
<210> 1079376	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079376	
gguccugcaa ucuccagggc	20
<210> 1079377	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079377	
guaaacuagu acuauuau	18
<210> 1079378	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079378	
guaaagaaua aaugaauuu	20
<210> 1079379	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079379	
guaaguugaa uggccugccu uga	23
<210> 1079380	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079380	
guacaugua cauau	16
<210> 1079381	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079381	
guacuaguac uauu	14
<210> 1079382	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079382	
guacuauuac uauu	14

<210> 1079383	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079383	
guacuccuua aauuuau	17
<210> 1079384	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079384	
guaucuaccu cacuauuca	19
<210> 1079385	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079385	
guaugcaugg gaugu	15
<210> 1079386	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079386	
guaugcugau uuacuaua u	21
<210> 1079387	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079387	
guauuaacua uua	13
<210> 1079388	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079388	
guauuagaua ucaauguu	18
<210> 1079389	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079389	
guauuuuagc aggguaau	19
<210> 1079390	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079390	
guauuuuagg cagggaauug a	21
<210> 1079391	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079391	
gucccagcua cucagaa	17
<210> 1079392	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079392	
guccuaaaaua ucucaa	16
<210> 1079393	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079393	
gucuaaaagag cuuuag	16
<210> 1079394	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079394	
gucugaaauc agugccua	18
<210> 1079395	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079395	
gucuguccca aaga	14
<210> 1079396	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079396	
gugagaccac cuc	13
<210> 1079397	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079397	
gugcucuccu acccc	15
<210> 1079398	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079398	
aaaaaguaug ugaau	15
<210> 1079399	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1079399	
aaaaauaaaa cuuuucaugu a	21
<210> 1079400	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079400	
aaagaauaaa ugaauuu	18
<210> 1079401	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079401	
aaagacugag ucaag	15
<210> 1079402	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079402	
aaaggccuu caccucugga	20
<210> 1079403	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079403	
aaaguaauug uaaacuagua	20
<210> 1079404	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079404	
aaauacaaau uggaca	16
<210> 1079405	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079405	
aaaucuccaa uccaca	16
<210> 1079406	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079406	
aaauugaaag caggacauau ga	22
<210> 1079407	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079407	
aacauggag auauca	16

<210> 1079408	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079408	
aacaccuuca ugcuaa	16
<210> 1079409	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079409	
aacaugguaa aacccc	16
<210> 1079410	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079410	
aaccggcaua uuauuccau	19
<210> 1079411	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079411	
aacgacaaag ccaaa	15
<210> 1079412	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079412	
aacuaaaagc auag	14
<210> 1079413	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079413	
aacuagaaau cugcca	16
<210> 1079414	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079414	
aacugacuuc ca	12
<210> 1079415	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079415	
aacuguuagu auuaacuauu a	21
<210> 1079416	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079416	
aacuugagga cacaugucca	20
<210> 1079417	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079417	
aagaaaaucc au	12
<210> 1079418	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079418	
aagaaaaucc auuc	14
<210> 1079419	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079419	
aagagcauag aacucaa	17
<210> 1079420	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079420	
aagaugcucu guga	14
<210> 1079421	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079421	
aagcauuuuu gaucaaa	17
<210> 1079422	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079422	
aagccugagg cug	13
<210> 1079423	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079423	
aagcugacag ca	12
<210> 1079424	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1079424	
aaggcucagu cuc	13
<210> 1079425	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079425	
aaggguaaua gaaaugcau	19
<210> 1079426	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079426	
aagguuacug au	12
<210> 1079427	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079427	
aaguaccacu caggc	15
<210> 1079428	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079428	
aauguacuua uuua	14
<210> 1079429	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079429	
aauguacuua uuacu	15
<210> 1079430	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079430	
aauguauua acuauua	17
<210> 1079431	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079431	
aaauccacc acuu	14
<210> 1079432	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079432	
aaauaucuaa uuaccaauau	20

<210> 1079433	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079433	
aaaugaauu gaca	14
<210> 1079434	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079434	
aaauuuuag auuacag	17
<210> 1079435	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079435	
aauccauuu aucauuuu a	21
<210> 1079436	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079436	
aaugauagga aaaauccau	19
<210> 1079437	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079437	
aauggguaca auguacauu u	21
<210> 1079438	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079438	
aauuacucca ccaucaccuc	20
<210> 1079439	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079439	
aauuuauua aaaauaccuu a	21
<210> 1079440	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079440	
aauuuuau guucaca	18
<210> 1079441	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079441	
acaaaugaac aa	12
<210> 1079442	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079442	
acaacugacu ucca	14
<210> 1079443	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079443	
acaagcaauu acaau	15
<210> 1079444	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079444	
acacagaccc aagauucaua	20
<210> 1079445	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079445	
acagagcgag agucugucuc	20
<210> 1079446	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079446	
acaguaaaua aauuguuuga cca	23
<210> 1079447	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079447	
acauacauug ccauuuuucc a	21
<210> 1079448	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079448	
acauaugaca uaua	14
<210> 1079449	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1079449	
acauccaacc ccccaccugc c	21
<210> 1079450	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079450	
acauccucug cuaccaucu	19
<210> 1079451	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079451	
acaugaugga gcgcaccugc c	21
<210> 1079452	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079452	
acauuuucac aacucuu	17
<210> 1079453	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079453	
acauuuuugu acaca	15
<210> 1079454	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079454	
accacuaugc aauauauca	19
<210> 1079455	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079455	
accagugua aag	13
<210> 1079456	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079456	
accagugua aagaauaaau ga	22
<210> 1079457	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079457	
accugaagg ugacauccca	20

<210> 1079458	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079458	
accugacuuc cac	13
<210> 1079459	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079459	
accugcaggc caa	13
<210> 1079460	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079460	
accuucaaau ccugg	15
<210> 1079461	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079461	
acuaguacua uua	13
<210> 1079462	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079462	
acuaauaugc uguaugguau au	22
<210> 1079463	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079463	
acuaugaaau cgcugcucaa aaa	23
<210> 1079464	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079464	
acucaggcca acaagcca	18
<210> 1079465	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079465	
acucccucca ugug	14
<210> 1079466	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079466	
acucucugug accugccc	18
<210> 1079467	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079467	
acugaguccu cguagcca	18
<210> 1079468	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079468	
acugaguccu cguagccauc ucu	23
<210> 1079469	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079469	
acuguuaaua guacuauuaa	20
<210> 1079470	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079470	
acuguuagua uuaacuauua	20
<210> 1079471	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079471	
acuguuauuc uauuauauca ga	22
<210> 1079472	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079472	
acuucuaacu agaaucugc caa	23
<210> 1079473	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079473	
acuugaggac acauguccag ugg	23
<210> 1079474	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1079474	
acuugccaca cacugu	16
<210> 1079475	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079475	
acuuuaaccu uaga	14
<210> 1079476	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079476	
agaaaaucca uucauucuu c	21
<210> 1079477	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079477	
agaaacuuaa acaa	14
<210> 1079478	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079478	
agaaaugcau accaguaauu	20
<210> 1079479	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079479	
agaaccucag gc	12
<210> 1079480	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079480	
agaaggcaug aaauugucua gc	22
<210> 1079481	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079481	
agaaguaaaa gcuaauu	17
<210> 1079482	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079482	
agaauaaaug aauc	14

<210> 1079483	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079483	
agacuuuacc acuaugcaau	20
<210> 1079484	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079484	
agagggccca ggca	14
<210> 1079485	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079485	
agauaaaaaa auuuuaauuc cuu	23
<210> 1079486	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079486	
auuacaauac aucuaa	16
<210> 1079487	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079487	
auuacucuac uguuc	15
<210> 1079488	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079488	
auucaccuag agucuagaac ac	22
<210> 1079489	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079489	
auuccacugg acu	13
<210> 1079490	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079490	
auuuaaugaa gaccagugu	20
<210> 1079491	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079491	
auuuacuacu ua	12
<210> 1079492	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079492	
auuuuccaau acaua	15
<210> 1079493	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079493	
auuugauaaa cuaaaagcau a	21
<210> 1079494	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079494	
auuugauuuu uacugagga	19
<210> 1079495	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079495	
auuuuccaaa uuacagcau	19
<210> 1079496	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079496	
caaacaaaaa uauuuugauc aug	23
<210> 1079497	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079497	
caaaauucuuu uucacacuga	20
<210> 1079498	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079498	
caacugacuu ccaa	14
<210> 1079499	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1079499	
caaguuagcu caggag	16
<210> 1079500	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079500	
caaugcaaac aucuuc	16
<210> 1079501	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079501	
caauuacucc accaucaccu cu	22
<210> 1079502	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079502	
caauucauaa uauguuc	17
<210> 1079503	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079503	
caauuuaucc aa	12
<210> 1079504	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079504	
cacaaauauc caccacuu	18
<210> 1079505	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079505	
cacaccaucu cc	12
<210> 1079506	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079506	
cacauaaaca cauacauugc c	21
<210> 1079507	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079507	
cacauacauu gc	12

<210> 1079508	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079508	
caccaucacc ucuc	14
<210> 1079509	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079509	
caccccagcg ccugugcuga	20
<210> 1079510	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079510	
caccugccau uugcac	16
<210> 1079511	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079511	
cacuaauaau aguacuauua	20
<210> 1079512	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079512	
cacuguaau aguacuauua	20
<210> 1079513	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079513	
cagaaucgcu aauagaacca	20
<210> 1079514	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079514	
cagacuuuac cacu	14
<210> 1079515	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079515	
cagagauaau ugccau	16
<210> 1079516	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079516	
cagagcgaga gucugucuca	20
<210> 1079517	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079517	
cagagggccc aggca	15
<210> 1079518	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079518	
cagccauuac cauggaga	18
<210> 1079519	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079519	
cagccuggac accucuc	17
<210> 1079520	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079520	
cagccuguuu gggaugu	17
<210> 1079521	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079521	
cagcgagcua ugaucgcgcc a	21
<210> 1079522	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079522	
caggaggcuu ggaaagca	18
<210> 1079523	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079523	
cagggaauiii cag	13
<210> 1079524	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1079524	
cagggcccug cagaggggaa a	21
<210> 1079525	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079525	
caguauuuu guccagauaa uu	22
<210> 1079526	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079526	
cagugcuuca gccugag	17
<210> 1079527	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079527	
caguguaaag aauaaaga	19
<210> 1079528	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079528	
cauaacucau aauccagaga	20
<210> 1079529	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079529	
cauccccagg gccau	15
<210> 1079530	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079530	
caucuaaaac ucauacaau	19
<210> 1079531	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079531	
caugguaaaa ccccaucucu	20
<210> 1079532	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079532	
caguaacau ucuuc	15

<210> 1079533	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079533	
cauuaaaagg ccuucaccu cu	22
<210> 1079534	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079534	
cauuagaguc agc	13
<210> 1079535	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079535	
cauucuuca aucau	15
<210> 1079536	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079536	
ccaccucuca	10
<210> 1079537	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079537	
ccaucaccuc ucu	13
<210> 1079538	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079538	
ccaucuccuu ucaggga	17
<210> 1079539	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079539	
ccaugcucau accucu	16
<210> 1079540	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079540	
ccaaucauuc aa	12
<210> 1079541	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079541	
cccaggaguu ugag	14
<210> 1079542	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079542	
cccaguguaa ag	12
<210> 1079543	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079543	
ccccagcucu ggcuuccaga aa	22
<210> 1079544	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079544	
cccugacucu cugugaccug cc	22
<210> 1079545	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079545	
ccgccuccaa augccaac	18
<210> 1079546	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079546	
ccuauagucc cagcuacuca	20
<210> 1079547	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079547	
guaaguacca cucaggccaa	20
<210> 1079548	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079548	
guaccacuca ggccaacaag c	21
<210> 1079549	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1079549	
guaccugacu uccac	15
<210> 1079550	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079550	
guacuaguac uauugcua	18
<210> 1079551	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079551	
guacuaugac acuguu	16
<210> 1079552	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079552	
guauauacau aug	13
<210> 1079553	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079553	
guauuaacua uuag	14
<210> 1079554	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079554	
guauuuuagg cagggauuug ag	22
<210> 1079555	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079555	
gucaauagua uuaacuauua g	21
<210> 1079556	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079556	
guccuuuuau aaacauuggu	20
<210> 1079557	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079557	
guccuuuugu accaug	16

<210> 1079558	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079558	
gugagaccac cucucaauau uca	23
<210> 1079559	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079559	
gugccuauagg guugucaau	19
<210> 1079560	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079560	
gugccuauagg guuguuaau	19
<210> 1079561	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079561	
guguaaagaa uaaaugaau	19
<210> 1079562	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079562	
guguauuaga uauca	15
<210> 1079563	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079563	
guguguugau ccca	14
<210> 1079564	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079564	
guguugaucc caag	14
<210> 1079565	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079565	
guuaauagua cuauu	15
<210> 1079566	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079566	
guuccucuuu gcaugga	17
<210> 1079567	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079567	
guucuaggag aacugucaug ag	22
<210> 1079568	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079568	
guuuuuucac aua	13
<210> 1079569	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079569	
uaaaauaagu auuucca	17
<210> 1079570	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079570	
uaaagaauaa augaauuu	19
<210> 1079571	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079571	
uaaaauaagu auacacau	18
<210> 1079572	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079572	
uaaaauuuuaa guaucccau	19
<210> 1079573	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079573	
uaacauugcu ga	12
<210> 1079574	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1079574	
uaacuguuag uauua	15
<210> 1079575	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079575	
uaacuguuag uauuaa	16
<210> 1079576	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079576	
uaagagacag agccuuguuc uau	23
<210> 1079577	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079577	
uaagagauua agaaua	16
<210> 1079578	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079578	
uaauaaauuc uuguguucag u	21
<210> 1079579	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079579	
uaauacugua uugcugu	17
<210> 1079580	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079580	
uaauauauug cu	12
<210> 1079581	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079581	
uaauauauug cugcu	15
<210> 1079582	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079582	
uaauguauac acaugga	17

<210> 1079583	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079583	
uacaaugaua ggaaaaaucc au	22
<210> 1079584	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079584	
uaccccaccu caugccu	17
<210> 1079585	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079585	
uacuaguacu augacac	17
<210> 1079586	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079586	
uacuaguacu auugcuauua	20
<210> 1079587	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079587	
uacuaugaca cuguuaau	18
<210> 1079588	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079588	
uacuaauugcu ag	12
<210> 1079589	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079589	
uagaauaaaa uuguaaaau	19
<210> 1079590	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079590	
uagagauaug caga	14
<210> 1079591	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079591	
uagauaucaa uguuaau	17
<210> 1079592	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079592	
uaggacucug aggcuc	16
<210> 1079593	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079593	
uaggcaggga uuuga	15
<210> 1079594	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079594	
uaguacuagu acuaugac	18
<210> 1079595	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079595	
uaguacuauu gcuau	15
<210> 1079596	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079596	
uaguauuaac uauua	15
<210> 1079597	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079597	
uauagagaua ugca	14
<210> 1079598	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079598	
uaucuaccuc acuaauca	18
<210> 1079599	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1079599	
uaucucagca uuu	13
<210> 1079600	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079600	
uaucucggac cuuuc	16
<210> 1079601	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079601	
uaugaacuug agg	13
<210> 1079602	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079602	
uaugaacuug agga	14
<210> 1079603	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079603	
uaugaauuga cagacugu	18
<210> 1079604	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079604	
uaugcaauau aucaauguaa	20
<210> 1079605	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079605	
guguaucuca gcauuuu	17
<210> 1079606	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079606	
guguugauc ca	12
<210> 1079607	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079607	
guuaauagua cuauuaa	17

<210> 1079608	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079608	
guucaguucc acuaucua	18
<210> 1079609	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079609	
guucuuacua cuugccac	18
<210> 1079610	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079610	
guuuuacaga gcuaauuguc	20
<210> 1079611	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079611	
uaaaaccca ucucu	15
<210> 1079612	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079612	
uaaaagaaaa aguaugugaa ua	22
<210> 1079613	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079613	
uaaaagaauu ugugaca	17
<210> 1079614	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079614	
uaaagaauaa augaauuuu c	21
<210> 1079615	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079615	
uaaaauaucuc aa	12
<210> 1079616	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079616	
uaaaugaauuc uuacucc	17
<210> 1079617	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079617	
uaaaugaugu acuacau	17
<210> 1079618	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079618	
uaaaugaugu acuacauu	18
<210> 1079619	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079619	
uaacagcuua uaagagaua	19
<210> 1079620	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079620	
uaacuagaaa ucugccaau	19
<210> 1079621	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079621	
uaacuugagg gu	12
<210> 1079622	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079622	
uaagagauaa uugu	14
<210> 1079623	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079623	
uaaguaccac ucaggcc	17
<210> 1079624	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1079624	
uaaguauuuc ca	12
<210> 1079625	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079625	
uaauaaguuaa ucuaa	15
<210> 1079626	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079626	
uaauaguacu auuacua	17
<210> 1079627	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079627	
uaauauaugc ucaa	14
<210> 1079628	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079628	
uaauauuuua gauuac	16
<210> 1079629	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079629	
uaaucuccac uguu	14
<210> 1079630	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079630	
uaaucuuuga aagcugaaua	20
<210> 1079631	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079631	
uaaugaagac ccagugu	17
<210> 1079632	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079632	
uaauucuacc cugaa	15

<210> 1079633	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079633	
uaauuuuguau cugaagga	18
<210> 1079634	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079634	
uacagagcua auugu	15
<210> 1079635	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079635	
uacauaccac uuugaauag	19
<210> 1079636	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079636	
uaccauacaa uaua	14
<210> 1079637	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079637	
uacuacuugc cacacacugu u	21
<210> 1079638	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079638	
uacuccuacc ucagc	15
<210> 1079639	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079639	
uacuguauug cugu	14
<210> 1079640	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079640	
uacuuaaugg guacaaugu	19
<210> 1079641	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079641	
uagacaaaug aacaagcaau ua	22
<210> 1079642	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079642	
uagacucaca gccguccaa	19
<210> 1079643	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079643	
uagagucuag aacacaauuu	20
<210> 1079644	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079644	
uagauaucaa uguua	15
<210> 1079645	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079645	
uaggaaaaau cc au	14
<210> 1079646	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079646	
uagucccagc uacucaga	18
<210> 1079647	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079647	
uaguucuuac uacuugcca	19
<210> 1079648	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079648	
uaauaacauu ggu	13
<210> 1079649	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1079649	
uauuacacug uuaauaguac ua	22
<210> 1079650	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079650	
uauuacacug uuaauaguac ua	20
<210> 1079651	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079651	
uauuacacug uuaauaguac ua	19
<210> 1079652	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079652	
uauuacacug uuaauaguac ua	14
<210> 1079653	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079653	
uauuacacug uuaauaguac ua	23
<210> 1079654	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079654	
uauuacacug uuaauaguac ua	20
<210> 1079655	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079655	
uauuacacug uuaauaguac ua	13
<210> 1079656	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079656	
uauuacacug uuaauaguac ua	12
<210> 1079657	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079657	
uauuacacug uuaauaguac ua	23

<210> 1079658	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079658	
ucaaacauua uucuca	16
<210> 1079659	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079659	
ucaauaguau uaa	13
<210> 1079660	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079660	
ucacaacucu ucuuucc	17
<210> 1079661	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079661	
ucacacgggg uauuu	15
<210> 1079662	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079662	
ucagaagaua ucu	13
<210> 1079663	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079663	
ucaggccaac aagccaa	17
<210> 1079664	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079664	
ucauagaaga aaauccauuc au	22
<210> 1079665	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079665	
ucaugacuuu uccauguauc ua	22
<210> 1079666	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079666	
ucaugcaauc uuccu	15
<210> 1079667	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079667	
uccaaccccc caccugccau u	21
<210> 1079668	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079668	
uccuaaaauau cuca	14
<210> 1079669	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079669	
uccuacaccc uuggacuuga g	21
<210> 1079670	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079670	
uccucguagc cau	13
<210> 1079671	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079671	
uccucuuugc augga	15
<210> 1079672	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079672	
uccugccuca ggcu	14
<210> 1079673	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079673	
ucguagccau cuc	13
<210> 1079674	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1079674	
ucgugggugu guguagccaa	20
<210> 1079675	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079675	
ucuauagguu uuuaaugga auu	23
<210> 1079676	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079676	
ucuccugguc ccugg	15
<210> 1079677	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079677	
ucugcuccca ugcucaua	18
<210> 1079678	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079678	
ucuuauaggga uuacauguua	20
<210> 1079679	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079679	
ucuugaacug guugugaaua a	21
<210> 1079680	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079680	
ucuuugcaug ga	12
<210> 1079681	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079681	
ugaaaagcua ccugaa	17
<210> 1079682	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079682	
ugaaaucagu gccu	14

<210> 1079683	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079683	
ugacaaauuc uuuuucacac uga	23
<210> 1079684	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079684	
ugacaacugu uuaau	15
<210> 1079685	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079685	
ugacgugcac cuguacucag gag	23
<210> 1079686	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079686	
ugagaccuc gccacgggga g	21
<210> 1079687	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079687	
ugcaaaau cu ccaauccaca c	21
<210> 1079688	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079688	
ugccaccugu cuguc	15
<210> 1079689	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079689	
ugcgcaauga gacuacaa	18
<210> 1079690	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079690	
ugcuaccauc ucau	14
<210> 1079691	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079691	
ugcuaguacu aguac	15
<210> 1079692	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079692	
ugcuauauug ccc	13
<210> 1079693	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079693	
ugcuccaacc aguccucag	19
<210> 1079694	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079694	
uggaaaggcu cagucucagg ag	22
<210> 1079695	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079695	
uggacuugag gauuuuga	18
<210> 1079696	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079696	
uggcacuggu ugua	14
<210> 1079697	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079697	
uggccagugu gauccca	17
<210> 1079698	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079698	
ugguaugaac uaggagacac	20
<210> 1079699	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1079699	
uguaaacuag uacu	14
<210> 1079700	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079700	
ugucaauagu auuaa	15
<210> 1079701	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079701	
ugugaaaguc ag	12
<210> 1079702	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079702	
ugugccuuac uuaag	15
<210> 1079703	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079703	
ugugcuucac auaa	15
<210> 1079704	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079704	
uguguauuag auauca	16
<210> 1079705	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079705	
ugugugaggc ucuguccuaa	20
<210> 1079706	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079706	
uguguguagc caa	13
<210> 1079707	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079707	
uguuaacacc uaccucacag ggu	23

<210> 1079708	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079708	
uguuauccaa cuauua	16
<210> 1079709	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079709	
uguuauuugu acaguuca	18
<210> 1079710	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079710	
uuaaaucauu uuaacuucua ua	22
<210> 1079711	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079711	
uuaagauauc u	11
<210> 1079712	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079712	
uuauaguac uauua	15
<210> 1079713	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079713	
uuauagaaga cccagugua	19
<210> 1079714	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079714	
uuacuccacc aucaccucu	19
<210> 1079715	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079715	
uuaggcaggg auuu	14
<210> 1079716	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079716	
uuauagcuuc cagauuaca	19
<210> 1079717	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079717	
uuauuuuguac aguucag	17
<210> 1079718	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079718	
uucaaacaau auucucua	18
<210> 1079719	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079719	
uucagcugug aacaugga	18
<210> 1079720	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079720	
uucaguuccu cuuugcaugg aa	22
<210> 1079721	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079721	
uucauacuaa uaagauucua	20
<210> 1079722	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079722	
uucaugacuu uucauguau	20
<210> 1079723	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079723	
uucccaauac auac	14
<210> 1079724	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1079724	
uuccuacacc cuuggacuug agg	23
<210> 1079725	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079725	
uucgagacca gccuggccaa	20
<210> 1079726	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079726	
aaaaccccau cucuacua	18
<210> 1079727	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079727	
aaaaguaagu accacucagg cc	22
<210> 1079728	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079728	
aaacaaaaau auuuugauca	20
<210> 1079729	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079729	
aaacagacua uuuaacuuga gg	22
<210> 1079730	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079730	
aaacauuggu auauuucca	19
<210> 1079731	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079731	
aaaccagua auucua	16
<210> 1079732	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079732	
aaacuaguac uauuau	16

<210> 1079733	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079733	
aaacuuauuu gagugauua	19
<210> 1079734	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079734	
aaagcugcug agaauucuagc cu	22
<210> 1079735	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079735	
aaaggcucag ucuca	15
<210> 1079736	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079736	
aaauaucuca a	11
<210> 1079737	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079737	
aaauaucuca auuaccaau	19
<210> 1079738	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079738	
aaaugaau cu uac	13
<210> 1079739	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079739	
aaauucuuuu ucaca	15
<210> 1079740	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079740	
aacagccuac ugaa	14
<210> 1079741	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079741	
aaccucaggc uuccuuggca	20
<210> 1079742	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079742	
aacuaauugga gggugggaga g	21
<210> 1079743	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079743	
aacuaauuuau uucacc	16
<210> 1079744	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079744	
aacucuagau gguaugccuc u	21
<210> 1079745	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079745	
aacugcugug uucuca	16
<210> 1079746	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079746	
aacuugagga cacaugucc	19
<210> 1079747	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079747	
aacuugagga cacaugucca gug	23
<210> 1079748	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079748	
aagaauuguua uccaacuaau a	21
<210> 1079749	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1079749	
aagaccag g	11
<210> 1079750	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079750	
aagaccag guaaag	16
<210> 1079751	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079751	
aagaccag guaaagaau	19
<210> 1079752	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079752	
aagagugaug uuuca	15
<210> 1079753	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079753	
aagaucuaua uugua	15
<210> 1079754	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079754	
aagcaucc ucagg	15
<210> 1079755	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079755	
aagcaucc ucaggc	16
<210> 1079756	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079756	
aagccaaacu cugcca	16
<210> 1079757	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079757	
aagcggaggu ugcaggga	18

<210> 1079758	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079758	
aagcugagac ccugccac	19
<210> 1079759	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079759	
aaguauguga auaugaau	18
<210> 1079760	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079760	
aagucuaaag uuacaguaa aua	23
<210> 1079761	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079761	
aauaaagcug cugagaauca a	21
<210> 1079762	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079762	
aauaaaugaa ucuuacu	17
<210> 1079763	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079763	
aauaaaugaa ucuuacuccu	20
<210> 1079764	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079764	
aauaauguau aca	13
<210> 1079765	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079765	
aauacugcgu guucuca	17
<210> 1079766	
<211> 11	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079766	
aaauucaa a	11
<210> 1079767	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079767	
aaauuuuag auuacaggau ua	22
<210> 1079768	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079768	
aauccauuca uuca	14
<210> 1079769	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079769	
aaucuuacuc cuu	13
<210> 1079770	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079770	
aaucuuccug ccucag	16
<210> 1079771	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079771	
aaugaacaug uuaa	14
<210> 1079772	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079772	
aaugaagacc caguguaaa	19
<210> 1079773	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079773	
aaugaagacc caguguaaag aa	23
<210> 1079774	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1079774	
aauggguaca auguacauua	20
<210> 1079775	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079775	
aauguuaucc aacuaauua	19
<210> 1079776	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079776	
aauguuuuga cc	12
<210> 1079777	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079777	
aauuuggaga cucugugg	18
<210> 1079778	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079778	
aaauuuccag ggcuaaaaa	20
<210> 1079779	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079779	
acaaacaug caaac	15
<210> 1079780	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079780	
acaagccaac gacaaagcca	20
<210> 1079781	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079781	
acaauauc uaa	13
<210> 1079782	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079782	
acacauacau ugcca	15

<210> 1079783	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079783	
acaccaucuc c	11
<210> 1079784	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079784	
acaauaaacac auacau	16
<210> 1079785	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079785	
acauccaacc cccaccugc ca	22
<210> 1079786	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079786	
acaugaugga gcgcaccugc cc	22
<210> 1079787	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079787	
acauugguau auu	13
<210> 1079788	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079788	
accacucagg ccaacaagcc a	21
<210> 1079789	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079789	
accaucagua uau	13
<210> 1079790	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079790	
accccagcgc cugugcug	18
<210> 1079791	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079791	
accccaucuc uacua	15
<210> 1079792	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079792	
accccgaggcc ucaagcaauc	20
<210> 1079793	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079793	
accucacuau uca	13
<210> 1079794	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079794	
acgacaaagc caaacucugc ca	22
<210> 1079795	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079795	
acuacuuaggc acacacuguu	20
<210> 1079796	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079796	
acuauuagug uuaa	14
<210> 1079797	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079797	
acuauugcua guacuaguac	20
<210> 1079798	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079798	
acuccucuua uuugcuca	18
<210> 1079799	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1079799	
acucugccag ccacaucca	19
<210> 1079800	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079800	
acugaaaug cau	13
<210> 1079801	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079801	
acuggucucu uuccaaagca uuu	23
<210> 1079802	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079802	
acuguauugc uguauuguau au	22
<210> 1079803	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079803	
acuuuaccac uaugcaa	17
<210> 1079804	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079804	
agaaaaucca uucauucaa	19
<210> 1079805	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079805	
agaaacacaa auguaaaaua a	21
<210> 1079806	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079806	
agaagaaaau ccauucauuc aa	22
<210> 1079807	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079807	
agaauaaaug aaucu	15

<210> 1079808	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079808	
agaauaaaug aaucuuacuc cu	22
<210> 1079809	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079809	
agaauaccaa uau	13
<210> 1079810	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079810	
agaauacuagc cuc	13
<210> 1079811	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079811	
agaauguuau ccaacuauua a	21
<210> 1079812	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079812	
agacagagcc uuguucua	18
<210> 1079813	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079813	
agaccagug uaaag	15
<210> 1079814	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079814	
agacugcugg gacuggcca	19
<210> 1079815	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079815	
agaggaccug agucugcua	19
<210> 1079816	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079816	
agauaacagc uuaacauuua cau	23
<210> 1079817	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079817	
agauaaauugc cau	13
<210> 1079818	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079818	
agaugcucug ugaaa	15
<210> 1079819	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079819	
agcaucaccu caggcc	16
<210> 1079820	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079820	
agccaaacuc ugcc	14
<210> 1079821	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079821	
agccacaccu uuuccagga	19
<210> 1079822	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079822	
agccuguuug ggaugu	16
<210> 1079823	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079823	
agcuaugauc gcgccacuac	20
<210> 1079824	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1079824	
agcugacagc acuacaaa	18
<210> 1079825	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079825	
agcugagacc cucgccacgg gga	23
<210> 1079826	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079826	
agcuguaaaa agagagaaaa	20
<210> 1079827	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079827	
aggaaucagc ucaa	14
<210> 1079828	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079828	
aggagauuuu ccuuccuac	19
<210> 1079829	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079829	
aggagcagcu uca	13
<210> 1079830	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079830	
aggaggcuug gaaagcauc	19
<210> 1079831	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079831	
aggcugaggg gaggaucac	19
<210> 1079832	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079832	
agggaacggg guccuua	18

<210> 1079833	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079833	
agguaugcag ag	12
<210> 1079834	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079834	
aaaaaaguaa guaccacuca	20
<210> 1079835	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079835	
aaacaaaaa a	11
<210> 1079836	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079836	
aaacagacua uuuaa	15
<210> 1079837	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079837	
aaacauuauu cuca	14
<210> 1079838	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079838	
aaagcaucac cucagg	16
<210> 1079839	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079839	
aaagccaaac ucugccag	18
<210> 1079840	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079840	
aaaugaaucu uacu	14
<210> 1079841	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079841	
aaauguaaaa uaaguauuuc ca	22
<210> 1079842	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079842	
aaauuuuugu auuaca	16
<210> 1079843	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079843	
aaauucuuuu ucacacugau gu	22
<210> 1079844	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079844	
aacaagccaa cgacaaagcc aa	22
<210> 1079845	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079845	
aacacacaga cccaagauuc au	22
<210> 1079846	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079846	
aacauuuuuc uca	13
<210> 1079847	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079847	
aacauuuuuc ucaa	14
<210> 1079848	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079848	
gaagacccag uguaaagaau a	21
<210> 1079849	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1079849	
gaagccacug aagcugggau	20
<210> 1079850	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079850	
gaauaaauga aucu	14
<210> 1079851	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079851	
gaauaaauga aucuuac	17
<210> 1079852	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079852	
gaauaaauga aucuuacucc uu	22
<210> 1079853	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079853	
gaaucuuacu ccuu	14
<210> 1079854	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079854	
gacaaugaaa guuugcacug uau	23
<210> 1079855	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079855	
gacauccucu gcuaccaucu cau	23
<210> 1079856	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079856	
gaccaccucu caauauucau ua	22
<210> 1079857	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079857	
gaccugcagg ccaa	14

<210> 1079858	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079858	
gagaaccuca ggc	13
<210> 1079859	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079859	
gagaaugaau ucuga	15
<210> 1079860	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079860	
gagacagagc cuuguucua	19
<210> 1079861	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079861	
gagacugcgg gaug	14
<210> 1079862	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079862	
gagaggaggg augcugccug a	21
<210> 1079863	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079863	
gagcaaaguc uaaaguuuac a	21
<210> 1079864	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079864	
gagguugcag ggag	14
<210> 1079865	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079865	
gaguuccuggu agccaucucu	20
<210> 1079866	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079866	
gaguucugaa gcugac	16
<210> 1079867	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079867	
gaguucuuua uauuca	16
<210> 1079868	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079868	
gauaaacuaa	10
<210> 1079869	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079869	
gauaaacuaa aagcaua	17
<210> 1079870	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079870	
gcaaaaccuu accuug	16
<210> 1079871	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079871	
gcaaagcgau uccuaccua caa	23
<210> 1079872	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079872	
gcccaggcag gccac	15
<210> 1079873	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079873	
gcccaggcug gucuuga	17
<210> 1079874	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1079874	
gccgcagggga cgggga	16
<210> 1079875	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079875	
gccucugcuc ccaugcucau	20
<210> 1079876	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079876	
gcgaaggggc ccuggucc	18
<210> 1079877	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079877	
gcgaccgccg cagggacggg gac	23
<210> 1079878	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079878	
gcgugguggc gggcaccua	19
<210> 1079879	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079879	
gcuauuacua guacuauua	19
<210> 1079880	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079880	
gcucaggagg cuuggaaagc au	22
<210> 1079881	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079881	
gcucagucuc aggag	15
<210> 1079882	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079882	
gcucuguccu aaauaucuca a	21

<210> 1079883	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079883	
gcugaggcgg guggaucacc uga	23
<210> 1079884	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079884	
gcugccccug gugcacugg	19
<210> 1079885	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079885	
gcugcugaga	10
<210> 1079886	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079886	
gcugcugaga aucuagcc	18
<210> 1079887	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079887	
gcuucagccu gag	13
<210> 1079888	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079888	
gcuucuggag ccuug	16
<210> 1079889	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079889	
gcuuuagucc uagaggaccu	20
<210> 1079890	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079890	
ggaaaccagu guag	14
<210> 1079891	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079891	
ggaaagcauc accuca	16
<210> 1079892	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079892	
ggacaccucu ca	12
<210> 1079893	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079893	
ggaucagaag auaucu	16
<210> 1079894	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079894	
ggaugucaua g	11
<210> 1079895	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079895	
ggccaaguuc cucua	15
<210> 1079896	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079896	
ggccccccuc caggc	15
<210> 1079897	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079897	
ggcuaaucuc ag	12
<210> 1079898	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079898	
ggcucagucu caggag	16
<210> 1079899	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1079899	
ggcuggauag gaaugca	17
<210> 1079900	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079900	
ggcuuucugg agaggaggga ug	22
<210> 1079901	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079901	
gggaagcgau gaauuuggag ac	22
<210> 1079902	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079902	
gggaugcugc cugagucacc ca	22
<210> 1079903	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079903	
gggaugucug aaucagug	19
<210> 1079904	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079904	
gggccucugc ucccaugcu	19
<210> 1079905	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079905	
gggcugagcc cuggca	16
<210> 1079906	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079906	
gggcugcccu gcca	14
<210> 1079907	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079907	
gggguaauuuu aggcaggau u	21

<210> 1079908	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079908	
ggguggauca ccuga	15
<210> 1079909	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079909	
gguaauuuuc cau	13
<210> 1079910	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079910	
aagacugagu caag	14
<210> 1079911	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079911	
aagcugcuga gaaucuagcc u	21
<210> 1079912	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079912	
aaggcucagu cucagga	17
<210> 1079913	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079913	
aagggaucag aagauaucuu u	21
<210> 1079914	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079914	
aaguauccca ucuaa	15
<210> 1079915	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079915	
aaguuccuga cucucuguga	20
<210> 1079916	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079916	
aaguuccucu agugc	15
<210> 1079917	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079917	
aaguucuggu augaacuug	19
<210> 1079918	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079918	
aaauagaaac acaa	14
<210> 1079919	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079919	
aaauauagac acuggagacu ug	22
<210> 1079920	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079920	
aaauauauau gcuca	15
<210> 1079921	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079921	
aaugaacca agaauucua	19
<210> 1079922	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079922	
aauguacua uugcuag	17
<210> 1079923	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079923	
aaauuguuca ccaggagauu ac	22
<210> 1079924	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1079924	
aaauuucuu aaagcugcug aga	23
<210> 1079925	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079925	
aaucagcuca aucuucaa	18
<210> 1079926	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079926	
aaucuuuau ucacaugucc a	21
<210> 1079927	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079927	
aauccagaga uaaauGCCA	19
<210> 1079928	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079928	
aaucucuau gggauuacau guu	23
<210> 1079929	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079929	
aaugaauuu acuccuu	17
<210> 1079930	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079930	
aauguuugag uaccugau	18
<210> 1079931	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079931	
aauuacaaua caucuaa	17
<210> 1079932	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079932	
aauuagcuug uuacaauuc a	21

<210> 1079933	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079933	
aaauuguuuu auauucuc	18
<210> 1079934	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079934	
aaauuguuuu auauucucu	19
<210> 1079935	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079935	
acaaugauag gaaaaaucca u	21
<210> 1079936	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079936	
acaauuuuua agcauu	16
<210> 1079937	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079937	
acacauaggac acaccaga	18
<210> 1079938	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079938	
acacaugucc aguggga	17
<210> 1079939	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079939	
acagaagauc uauauugu	18
<210> 1079940	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079940	
acagacuaca uuu	13
<210> 1079941	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079941	
acagacuaca uuuucacaac uc	22
<210> 1079942	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079942	
acagcccaga cuuua	15
<210> 1079943	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079943	
acagcuuaac auuuac	16
<210> 1079944	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079944	
acagcuuaac auuuaca	17
<210> 1079945	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079945	
acaguccugg gagaaccuca gg	22
<210> 1079946	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079946	
acagugccca gcuaauu	17
<210> 1079947	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079947	
acauaaacac auaca	15
<210> 1079948	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079948	
acauaguucu uacuacuugc ca	22
<210> 1079949	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1079949	
acauggacac accagagug	19
<210> 1079950	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079950	
acauggccag ugugauccca	20
<210> 1079951	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079951	
acauguuaac accuaccuca c	21
<210> 1079952	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079952	
acauuccaca gugcc	15
<210> 1079953	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079953	
accaguguag ccu	13
<210> 1079954	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079954	
accccaucuc u	11
<210> 1079955	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079955	
acccuuggac uugagg	16
<210> 1079956	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079956	
accucacuau ucaa	14
<210> 1079957	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079957	
accugacuuc ca	12

<210> 1079958	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079958	
accuggucau uuca	14
<210> 1079959	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079959	
acgccacugc acucc	15
<210> 1079960	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079960	
acuaaaagaa uu	12
<210> 1079961	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079961	
acuaaaagaa uuug	14
<210> 1079962	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079962	
acuacuugcc acacacugu	19
<210> 1079963	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079963	
acuaugggua cauucca	17
<210> 1079964	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079964	
acuauuagua uua	13
<210> 1079965	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079965	
acuccaauua cuccaccauc a	21
<210> 1079966	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079966	
acucugagca ugccccaaa a	21
<210> 1079967	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079967	
acuggacuug agcuuggcag	20
<210> 1079968	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079968	
acuggagacu uggaagagu g	21
<210> 1079969	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079969	
acuguuaaua guacuauua	19
<210> 1079970	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079970	
acuuuaaaug gaaua	15
<210> 1079971	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079971	
acuuuaccac uaugc	15
<210> 1079972	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079972	
agaaccucag g	11
<210> 1079973	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079973	
agaaggguuu uccaccucgg aa	22
<210> 1079974	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1079974	
agaccaccuc ucaauauu	18
<210> 1079975	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079975	
agauaucagu uaucaau	17
<210> 1079976	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079976	
agaucacgcc acugcac	17
<210> 1079977	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079977	
agauucuagu agaacucuag	20
<210> 1079978	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079978	
agcagcuuca guuguuuucc c	21
<210> 1079979	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079979	
agcaucaccu cagg	14
<210> 1079980	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079980	
agccaaacuc ugccag	16
<210> 1079981	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079981	
agccucccuc ugaccug	17
<210> 1079982	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079982	
ucaauaguau uaacua	16

<210> 1079983	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079983	
ucaaucuuca augaa	15
<210> 1079984	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079984	
ucacaaaaaa aguaauugua	20
<210> 1079985	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079985	
ucagucaaca uuua	14
<210> 1079986	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079986	
ucauaaucca gagaua	16
<210> 1079987	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079987	
ucaucugcac aacugacuuc ca	22
<210> 1079988	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079988	
ucauuauuuc acau	14
<210> 1079989	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079989	
uccaaaugcc aac	13
<210> 1079990	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079990	
uccaaauuac agcauuauua	20
<210> 1079991	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079991	
uccaaccccc caccugcca	19
<210> 1079992	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079992	
uccaccauca ccucu	15
<210> 1079993	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079993	
uccaccauca ccucucu	17
<210> 1079994	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079994	
uccauguau ua	12
<210> 1079995	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079995	
ucccaaagaa	10
<210> 1079996	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079996	
ucccaucuaa aacucauaca au	22
<210> 1079997	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079997	
ucccaugcuc auaccucuu	19
<210> 1079998	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1079998	
uccuaccuca gc	12
<210> 1079999	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1079999	
uccuaggcca caccaucuc	19
<210> 1080000	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080000	
uccuaggcca caccaucucc	20
<210> 1080001	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080001	
uccugggaga accucagg	18
<210> 1080002	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080002	
ucguagccaa	10
<210> 1080003	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080003	
ucuaacuaga aaucugccaa	20
<210> 1080004	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080004	
ucucagugcu cuccua	16
<210> 1080005	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080005	
ucucucuacu gaucaa	16
<210> 1080006	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080006	
ucugaaauca gugccua	17
<210> 1080007	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080007	
ucugagauca gugccuc	17

<210> 1080008	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080008	
ucuggggccaa guuccuc	17
<210> 1080009	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080009	
ucugucccaa agaa	14
<210> 1080010	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080010	
ucuguccuaa auaucucaa	19
<210> 1080011	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080011	
ugaagaccga guguaa	16
<210> 1080012	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080012	
ugaagaugcu cugug	15
<210> 1080013	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080013	
ugaaucauga aguaaa	16
<210> 1080014	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080014	
ugacacuguu aauguacua u	21
<210> 1080015	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080015	
ugacagcacu acaa	14
<210> 1080016	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080016	
ugacuaauuc acaaaaa	17
<210> 1080017	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080017	
ugagcaugcc ccaaaaa	17
<210> 1080018	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080018	
ugaucgcgcc acuacacucc a	21
<210> 1080019	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080019	
ugauguacua cauuua	16
<210> 1080020	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080020	
ugauuuacua cuuauugcgua a	21
<210> 1080021	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080021	
ugcaccugcc agccug	16
<210> 1080022	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080022	
ugcacuuuaa auggaaua	18
<210> 1080023	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080023	
ugccuugaag ccacu	15
<210> 1080024	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1080024	
ugcuaguacu aguacua	17
<210> 1080025	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080025	
ugcuauuacu aguacua	17
<210> 1080026	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080026	
uggaaagccu cugcugccau	20
<210> 1080027	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080027	
uggagagauc auagcucacu gu	22
<210> 1080028	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080028	
uggagcccag gaguuugagg cug	23
<210> 1080029	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080029	
uggcaaauga aagcau	16
<210> 1080030	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080030	
uggcaucaca gggca	15
<210> 1080031	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080031	
uggccagugu gaucacaa	18
<210> 1080032	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080032	
uggguacaau guacauuau	19

<210> 1080033	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080033	
uguaaacuag uac	13
<210> 1080034	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080034	
uguaaagaau aaugaau cu ua	22
<210> 1080035	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080035	
uguagaauu uagucuaaa	18
<210> 1080036	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080036	
uguacacuuu cugucua	18
<210> 1080037	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080037	
uguaccugac uucca	15
<210> 1080038	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080038	
uguauuagau auca	14
<210> 1080039	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080039	
ugucaauagu auuaacuauu a	21
<210> 1080040	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080040	
ugucccaaag aa	12
<210> 1080041	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080041	
ugucguagcc aag	13
<210> 1080042	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080042	
ugugaaaagc uaccuga	18
<210> 1080043	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080043	
ugugaacaug gacucuucc	19
<210> 1080044	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080044	
uguggguuuu uucacau	17
<210> 1080045	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080045	
uguuuuuugu acaguu	16
<210> 1080046	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080046	
uguugugggu uuuuucacau aa	22
<210> 1080047	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080047	
uuaaagaaaa aaaaagucag	20
<210> 1080048	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080048	
uuacuugag gguaa	15
<210> 1080049	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1080049	
uuauuacugu au	12
<210> 1080050	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080050	
uuauugggua caauguac	18
<210> 1080051	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080051	
uuauuuacuu u	11
<210> 1080052	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080052	
uuacuaguac uauuacua	18
<210> 1080053	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080053	
uuauccaacu auua	14
<210> 1080054	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080054	
uuauugucuau au	12
<210> 1080055	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080055	
uucaaacauu auucucaac	19
<210> 1080056	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080056	
uucacauaaa	10
<210> 1080057	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080057	
uucagggaau uucaggaa	18

<210> 1080058	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080058	
uuccaggagu ucugaagcug aca	23
<210> 1080059	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080059	
uuccuaccau acaau	15
<210> 1080060	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080060	
uucuaacuag aaucugcca a	21
<210> 1080061	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080061	
uucucaacca gaga	14
<210> 1080062	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080062	
uucugaaaga aucuuugca u	21
<210> 1080063	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080063	
uucuggcacu gguug	15
<210> 1080064	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080064	
uucuuuacau uugau	15
<210> 1080065	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080065	
uucuuuuuca cacuga	16
<210> 1080066	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080066	
uugcuaguac uagua	15
<210> 1080067	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080067	
cugggagaac cucag	15
<210> 1080068	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080068	
cugggagaac cucaggc	17
<210> 1080069	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080069	
cugggggagg aacagggu	19
<210> 1080070	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080070	
cuguuaguau uaa	13
<210> 1080071	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080071	
cuguuaguau uaacuauua	19
<210> 1080072	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080072	
cuuaaucucc acuguuauuc	20
<210> 1080073	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080073	
cuuaauggu acaa	14
<210> 1080074	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1080074	
cuucaaguua gcucaggag	19
<210> 1080075	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080075	
cuucaguugu uuuccc	16
<210> 1080076	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080076	
cuugaggauu uugaguauc c	21
<210> 1080077	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080077	
cuugagggua auaaacuuag aa	22
<210> 1080078	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080078	
cuuggaauug gaauuacugu a	21
<210> 1080079	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080079	
cuugugugug uguguugauc cca	23
<210> 1080080	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080080	
cuuuaccacu augca	15
<210> 1080081	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080081	
cuuuccaaag cauuu	15
<210> 1080082	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080082	
cuuucugggc caagu	15

<210> 1080083	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080083	
cuuuguguuc aguuccacua u	21
<210> 1080084	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080084	
gaacacuaaa cagacuauuu aa	22
<210> 1080085	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080085	
gaagaccag uguaaa	16
<210> 1080086	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080086	
gaagaccag uguaaagaau aaa	23
<210> 1080087	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080087	
gaagggugac auccca	16
<210> 1080088	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080088	
gaaguaaaag cuaauu	16
<210> 1080089	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080089	
gaauaauuag cuuguuacaa u	21
<210> 1080090	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080090	
gaauguuaucaacuauuaa	20
<210> 1080091	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080091	
gaauucugaa uguacacuu	19
<210> 1080092	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080092	
gacagaagau cuauuu	17
<210> 1080093	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080093	
gaccagugu aaagaaua	18
<210> 1080094	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080094	
gacuugagga uuuuga	16
<210> 1080095	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080095	
gaggagggau gcugccugag uc	22
<210> 1080096	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080096	
gaggaucacu gga	13
<210> 1080097	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080097	
gaggcuugga aa	12
<210> 1080098	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080098	
gauaggaaaa aucca	15
<210> 1080099	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1080099	
gaugcugccu gaguca	16
<210> 1080100	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080100	
gauuauuugu uauuuguaca guu	23
<210> 1080101	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080101	
gcaaagucua aa	12
<210> 1080102	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080102	
gcaccuguac ucagga	16
<210> 1080103	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080103	
gcuuuauucag ccuguu	16
<210> 1080104	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080104	
gccauucuga u	11
<210> 1080105	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080105	
gcccagccau uaccauggag	20
<210> 1080106	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080106	
gcccagcugc accug	15
<210> 1080107	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080107	
gccgagauca cgccacugca c	21

<210> 1080108	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080108	
gccugaguca cccaugaag	19
<210> 1080109	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080109	
gccuucacuc cggugugccu g	21
<210> 1080110	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080110	
gcugcugaga aucuagccuc	20
<210> 1080111	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080111	
gcuggcugca guga	14
<210> 1080112	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080112	
gcuuccagaa aacccc	16
<210> 1080113	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080113	
ggaaagcauc accucaggcc ag	22
<210> 1080114	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080114	
ggaauaauua gcuuguuaca auu	23
<210> 1080115	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080115	
gggaggaagc agguuga	17
<210> 1080116	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080116	
gggccucuga aa	12
<210> 1080117	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080117	
gggcugagcc cuggcaggau ga	22
<210> 1080118	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080118	
gggugggaga g	11
<210> 1080119	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080119	
gggugugugu agc	13
<210> 1080120	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080120	
gggugugugu agccaag	17
<210> 1080121	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080121	
gguaaaaccc caucucu	17
<210> 1080122	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080122	
gguaauuugu aucugaag	18
<210> 1080123	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080123	
ggugugaaag ucaga	15
<210> 1080124	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1080124	
gguucuagga gaacugucau ga	22
<210> 1080125	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080125	
gguuuuuuca cau	13
<210> 1080126	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080126	
guaauuguaa acuaguac	18
<210> 1080127	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080127	
guacuauuac uaguac	16
<210> 1080128	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080128	
guacuauuac uauua	15
<210> 1080129	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080129	
guacuauuac uauuac	16
<210> 1080130	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080130	
guaucucgga ccuucag	18
<210> 1080131	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080131	
guauuaccug gucauuuca	20
<210> 1080132	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080132	
guccaccugc cuaucca	17

<210> 1080133	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080133	
guccuucagg uuagcucagg ag	22
<210> 1080134	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080134	
gugcuguggc cugggcaa	18
<210> 1080135	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080135	
gugcuucagc cugag	15
<210> 1080136	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080136	
guggacaccu gc	12
<210> 1080137	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080137	
guuaauacua uau	13
<210> 1080138	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080138	
guuaauagua cuauua	16
<210> 1080139	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080139	
guuauccaac uauua	15
<210> 1080140	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080140	
guuauccaac uauuaagaua ucu	23
<210> 1080141	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080141	
guugaggggc uccuggaa	18
<210> 1080142	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080142	
guugauaaa uccacuggac	20
<210> 1080143	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080143	
guuuccuaug acuaauuca	19
<210> 1080144	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080144	
uaaaaaaaau uaaauucc	18
<210> 1080145	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080145	
uaaaagaaaa aguaugugaa uau	23
<210> 1080146	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080146	
auccaacua uaa	13
<210> 1080147	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080147	
auccagagau aaugcc	17
<210> 1080148	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080148	
aucccaggag gggccucuga aa	22
<210> 1080149	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1080149	
aucuccacug uua	13
<210> 1080150	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080150	
aucugagaaa cuuaaa	16
<210> 1080151	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080151	
aucugcacaa cugacuucca a	21
<210> 1080152	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080152	
augaagaccc agugua	16
<210> 1080153	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080153	
augaagaccc aguguaaag	19
<210> 1080154	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080154	
augaaugac agacuguu	18
<210> 1080155	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080155	
augcucauac cuc	13
<210> 1080156	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080156	
augcucauac cucu	14
<210> 1080157	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080157	
augcuugcu caugcgcaa	19

<210> 1080158	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080158	
auggacucuu cccc	14
<210> 1080159	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080159	
auggacucuu cccccac	17
<210> 1080160	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080160	
auggagaggg gguacaau	18
<210> 1080161	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080161	
augguccugg ggcucugugc a	21
<210> 1080162	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080162	
auguaucuauc cucacuaauuc aa	22
<210> 1080163	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080163	
auguaugcug auu	13
<210> 1080164	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080164	
augucagacu ggcu	14
<210> 1080165	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080165	
augucugaga ucagugccu	19
<210> 1080166	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080166	
auguuuacac cuaccuc	17
<210> 1080167	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080167	
auguuaucca acuauuaa	18
<210> 1080168	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080168	
auuaccuggu cauuucaa	18
<210> 1080169	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080169	
auuauggaau uacucuac	18
<210> 1080170	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080170	
auucaaaacau uauucuca	18
<210> 1080171	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080171	
auugcccaaa uaauuuuuua	20
<210> 1080172	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080172	
auugcuauua cuaguacuau ua	22
<210> 1080173	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080173	
auuguaaacu aguacuauua	20
<210> 1080174	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1080174	
auugugugug ugaagaugcu cug	23
<210> 1080175	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080175	
auuucccaca cccca	15
<210> 1080176	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080176	
auuuuaagua ucccau	16
<210> 1080177	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080177	
auuuuaggca gggauuugag g	21
<210> 1080178	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080178	
auuuuauugug cuucacauaa u	21
<210> 1080179	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080179	
auuuucucug gcagcauaa	19
<210> 1080180	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080180	
caaaaaaagu aaau	14
<210> 1080181	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080181	
caaaguaaag acugag	16
<210> 1080182	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080182	
caaanguaaa auaaguuuu cca	23

<210> 1080183	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080183	
caaaauugagg acuuu	15
<210> 1080184	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080184	
caauaguauu aa	12
<210> 1080185	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080185	
caauauauca auguaa	16
<210> 1080186	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080186	
caauauucuu uuguucuaa	19
<210> 1080187	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080187	
caaugauagg aaaaauccau u	21
<210> 1080188	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080188	
caauuaccaa uau	13
<210> 1080189	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080189	
caauuuaucc aaccuauuu	19
<210> 1080190	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080190	
cacagccgca gccuuccucu gac	23
<210> 1080191	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080191	
caccaggaga uuaca	15
<210> 1080192	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080192	
cacccuggaa ucaauguc aga	23
<210> 1080193	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080193	
cacuacacuc cagccugag	19
<210> 1080194	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080194	
cagaggcagc gaguugugga aa	22
<210> 1080195	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080195	
cagaggggaa acca	14
<210> 1080196	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080196	
cagcugcacc ugcc	14
<210> 1080197	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080197	
caggagcaug gggauaa	17
<210> 1080198	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080198	
caggaguuug aggcugcagc ga	22
<210> 1080199	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1080199	
caggccaggu gcagugg	17
<210> 1080200	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080200	
cagucugagc ugu	13
<210> 1080201	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080201	
cauaauccag agauauugc c	21
<210> 1080202	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080202	
cauacauugc caau	14
<210> 1080203	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080203	
caucuaaaac ucauaca	17
<210> 1080204	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080204	
caucuucuua uuuuccaa	18
<210> 1080205	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080205	
caugauggag cgcaccugc	19
<210> 1080206	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080206	
cauguggccc caggugcca	19
<210> 1080207	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080207	
cauuaccaug gagacaa	17

<210> 1080208	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080208	
cauucaauca uuaauuca	18
<210> 1080209	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080209	
ccaaauuaca gcuaa	15
<210> 1080210	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080210	
ccaaccccc accugcc	17
<210> 1080211	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080211	
ccaacgacaa agcca	15
<210> 1080212	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080212	
ccaauccaca cauauug	17
<210> 1080213	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080213	
ccacaccauc ucc	13
<210> 1080214	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080214	
ccacuggacu ugag	14
<210> 1080215	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080215	
ccacuuauagc aua	13
<210> 1080216	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080216	
ccagccugga caccucu	17
<210> 1080217	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080217	
ccagccuggc caaca	15
<210> 1080218	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080218	
ccaguguaaa gaauaaauga a	21
<210> 1080219	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080219	
cccagcacuu ugg	13
<210> 1080220	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080220	
cccaggcugg ucuuga	16
<210> 1080221	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080221	
ccccagccu ggacaccucu cau	23
<210> 1080222	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080222	
caucucauua aaaggcccu	19
<210> 1080223	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080223	
caugaaaaag aauaccaau	19
<210> 1080224	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1080224	
caugacuuuu ccaugua	17
<210> 1080225	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080225	
caugcugggg caa	13
<210> 1080226	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080226	
ccaaacucug ccag	14
<210> 1080227	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080227	
ccaaacucug ccagc	15
<210> 1080228	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080228	
ccaagugcca gucuug	16
<210> 1080229	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080229	
ccagacuuua ccacuaugca aua	23
<210> 1080230	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080230	
ccaggaguuc ugaagcuga	19
<210> 1080231	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080231	
ccaucuaaaa cucauacaau gau	23
<210> 1080232	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080232	
ccaugauacu accucac	17

<210> 1080233	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080233	
ccaagauuc aua	13
<210> 1080234	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080234	
ccaauacau accacuuuga a	21
<210> 1080235	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080235	
ccaguguuaa agaa	14
<210> 1080236	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080236	
ccaucuaaa acucaua	17
<210> 1080237	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080237	
cccaccugc cauuugcacc cu	22
<210> 1080238	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080238	
ccggaagcg gagguugcag gg	22
<210> 1080239	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080239	
ccuaccauac aaauu	15
<210> 1080240	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080240	
ccuaugaucc ca	12
<210> 1080241	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080241	
ccucaguucu cu	12
<210> 1080242	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080242	
ccuccaaaug cca	13
<210> 1080243	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080243	
ccuccaaaug ccaacu	16
<210> 1080244	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080244	
ccucgccacg ggga	14
<210> 1080245	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080245	
ccucuggaca agucau	16
<210> 1080246	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080246	
ccuggaauca agaugucaga	20
<210> 1080247	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080247	
ccuuagagcu uggacagucu gag	23
<210> 1080248	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080248	
ccuucaguu agcucagga	19
<210> 1080249	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1080249	
ccuuuuuuuuc auuuuuuucac au	22
<210> 1080250	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080250	
cgacaaagcc aaa	13
<210> 1080251	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080251	
cuaaaagagcu uua	13
<210> 1080252	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080252	
cuaaaagagcu uuagu	15
<210> 1080253	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080253	
cuaauauuag uacuauuac	19
<210> 1080254	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080254	
cuagagauga cuga	14
<210> 1080255	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080255	
cuaguacuag ua	12
<210> 1080256	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080256	
cuaguacuag uac	13
<210> 1080257	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080257	
cuaguacuau uac	13

<210> 1080258	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080258	
cuaguacua uacuagua	18
<210> 1080259	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080259	
cuauuaacaa cccaaua	16
<210> 1080260	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080260	
cuauucaagu auuaggggu	19
<210> 1080261	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080261	
cuauugcuag uacua	15
<210> 1080262	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080262	
cuauugcuag uacuagua	18
<210> 1080263	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080263	
cuauuuacu ugagg	15
<210> 1080264	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080264	
cuauuuacu ugagggu	17
<210> 1080265	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080265	
cucaaaugcu gggggua	17
<210> 1080266	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080266	
cucacuaauuc aaguaauag	19
<210> 1080267	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080267	
cucacuaauuc aaguaauagg ggu	23
<210> 1080268	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080268	
cucauacaau gaud	14
<210> 1080269	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080269	
cuccccaccu uca	13
<210> 1080270	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080270	
cucugccagc cacauccaa	19
<210> 1080271	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080271	
cucugcuacc aucucauu	18
<210> 1080272	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080272	
cucuggacaa gucaucu	17
<210> 1080273	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080273	
cucuuauggg auuacaugu	19
<210> 1080274	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1080274	
cugaagcuga cagcacua	18
<210> 1080275	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080275	
cugaagcuga cagcacuaca a	21
<210> 1080276	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080276	
cugaagcuga cagcacuaca aa	22
<210> 1080277	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080277	
cugacuucca agauccuu	18
<210> 1080278	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080278	
cugauuaauc cauuuuuaca aa	22
<210> 1080279	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080279	
cuggaaaggc ucagucucag	20
<210> 1080280	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080280	
cugggagaac cucagg	16
<210> 1080281	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080281	
cuggggcucu gugc	14
<210> 1080282	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080282	
cugggggcag auauuucc	18

<210> 1080283	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080283	
cugguaauuu guaucugaa	19
<210> 1080284	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080284	
cuguauggua uaugcaug	18
<210> 1080285	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080285	
cuguggccug ggca	14
<210> 1080286	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080286	
cuguuaauag uacuauua	18
<210> 1080287	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080287	
cuuaaugggu acaauguac	19
<210> 1080288	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080288	
cuuacuacuu gcc	13
<210> 1080289	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080289	
cuuauuugag ugauuauuug uua	23
<210> 1080290	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080290	
cuuccagauu acaa	14
<210> 1080291	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080291	
cuugagcuug gcagcuga	18
<210> 1080292	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080292	
cuugucaugu acuga	15
<210> 1080293	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080293	
cuugugugag gcucugu	17
<210> 1080294	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080294	
cuuuggaug uugaauugca u	21
<210> 1080295	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080295	
cuuuuccaug uaucua	16
<210> 1080296	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080296	
cuuuugacaa auucuuuuuc ac	22
<210> 1080297	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080297	
cuuuuucaca c	11
<210> 1080298	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080298	
gaaaauccau ucuuucaauc	20
<210> 1080299	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1080299	
gaaagccucu gcugccaug	19
<210> 1080300	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080300	
gaaaguuugc acugu	15
<210> 1080301	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080301	
gaaauuuccc acaccca	18
<210> 1080302	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080302	
gaacaagcaa uuacaaua	18
<210> 1080303	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080303	
gaagaccag uguaa	15
<210> 1080304	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080304	
gaagagugau guuucaguca ag	22
<210> 1080305	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080305	
gaucagcuc aaucucaa	19
<210> 1080306	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080306	
gaaucaugaa guaaauu	17
<210> 1080307	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080307	
gacaaagcca aacucugcca g	21

<210> 1080308	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080308	
gacaacuguu uaau	14
<210> 1080309	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080309	
gacuaauuaa cuugag	16
<210> 1080310	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080310	
gacuugagcu uggcag	16
<210> 1080311	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080311	
gagaaaacuu auuugaguga	20
<210> 1080312	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080312	
gagaaaacuu auuugaguga uu	22
<210> 1080313	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080313	
gagaguucuu uauauucaaa	20
<210> 1080314	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080314	
gagauggggg cuugcuaua	19
<210> 1080315	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080315	
gagauggggg cuugcuauau	20
<210> 1080316	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080316	
gagcuuggac agucugagcu g	21
<210> 1080317	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080317	
gagcuuggca gcugaa	16
<210> 1080318	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080318	
gagcuuuagu ccuagag	17
<210> 1080319	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080319	
gaggaaucag cucaa	15
<210> 1080320	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080320	
gaggaaucag cucaau	16
<210> 1080321	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080321	
gaggcucugu ccuaa	15
<210> 1080322	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080322	
gauaaaauucc acugga	16
<210> 1080323	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080323	
gauaugucuu ggccacuaug gac	23
<210> 1080324	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1080324	
gauauuuuccc aaucacauacc ac	22
<210> 1080325	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080325	
gauggagagg ggguaaca	18
<210> 1080326	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080326	
gauggagcgc accugc	16
<210> 1080327	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080327	
gauucuuauu uuaccuucuc au	22
<210> 1080328	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080328	
gauuuuauga agaccagug u	21
<210> 1080329	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080329	
gcaaagucua aaguuuacag ua	22
<210> 1080330	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080330	
gcaacucuau agacuuuu	18
<210> 1080331	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080331	
gcaagucccu gacucu	16
<210> 1080332	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080332	
gcaaugagac uacaac	16

<210> 1080333	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080333	
gcaccuguac ucaggag	17
<210> 1080334	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080334	
gcagugacgu gcaccuguac uca	23
<210> 1080335	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080335	
gccaggugca gug	13
<210> 1080336	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080336	
gcccagcugc accugc	16
<210> 1080337	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080337	
gcgccugugc ugagg	15
<210> 1080338	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080338	
gcuaccaucu cau	13
<210> 1080339	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080339	
gcuacucaga agccugag	18
<210> 1080340	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080340	
gcuauuacua guacuauu	18
<210> 1080341	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080341	
gcuauuacua guacuauuac	20
<210> 1080342	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080342	
gcucccaugc ucauacc	17
<210> 1080343	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080343	
gcugagggga ggaucacugg a	21
<210> 1080344	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080344	
gcuggcugca gug	13
<210> 1080345	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080345	
gcugggacug gccag	15
<210> 1080346	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080346	
ggaagaguga uguuuca	17
<210> 1080347	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080347	
ggacaguccu gggagaa	17
<210> 1080348	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080348	
ggagaaccuc aggcuuuccu ggc	23
<210> 1080349	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1080349	
ggagagccca gccau	15
<210> 1080350	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080350	
ggagcgcacc ugc	13
<210> 1080351	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080351	
ggccacacca ucucc	15
<210> 1080352	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080352	
ggccugccuu gaagccacug aag	23
<210> 1080353	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080353	
ggcucugucc uaa	13
<210> 1080354	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080354	
gggaugucug agaucagug	19
<210> 1080355	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080355	
gggcaagucc cugacu	16
<210> 1080356	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080356	
gggcaugcug gggcaagucc cu	22
<210> 1080357	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080357	
gggccagggc ccugca	16

<210> 1080358	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080358	
gggcuguguc guagccaag	19
<210> 1080359	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080359	
gggugauc ccag	14
<210> 1080360	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080360	
ggucucuuuc caaagcauuu u	21
<210> 1080361	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080361	
gguucccgug uuguaccuga cu	22
<210> 1080362	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080362	
guaauuguaa acuaguacua uu	22
<210> 1080363	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080363	
guaccagaac uauuuau	17
<210> 1080364	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080364	
guacuaugac acuguuaau	19
<210> 1080365	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080365	
guagauaaca gcuu	14
<210> 1080366	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080366	
guauaugcau gcuga	15
<210> 1080367	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080367	
guaucuaaccu cacuaaucaa	20
<210> 1080368	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080368	
guaugugaau a	11
<210> 1080369	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080369	
gucuguccca aa	12
<210> 1080370	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080370	
gucuuuaaca ucuugaacug gu	22
<210> 1080371	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080371	
gugcuguggc cugggca	17
<210> 1080372	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080372	
aaaaccccau cucu	14
<210> 1080373	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080373	
aaaaguaagu accacuca	18
<210> 1080374	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1080374	
aaaauaagua uuucca	16
<210> 1080375	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080375	
aaaauccucca auccacac	18
<210> 1080376	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080376	
aaacauuauu cucaaccaga	20
<210> 1080377	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080377	
aaaccaaaaa ua	12
<210> 1080378	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080378	
aaaccccauc ucu	13
<210> 1080379	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080379	
aaagacugag uc	12
<210> 1080380	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080380	
aaagcaucac cuc	13
<210> 1080381	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080381	
aaauaauaau agua	14
<210> 1080382	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080382	
aaaugaaucu uacuc	15

<210> 1080383	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080383	
aaauuguaua gag	13
<210> 1080384	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080384	
aacacuaaua auaguacua u	22
<210> 1080385	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080385	
aacauagguaa aaccccaucu cu	22
<210> 1080386	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080386	
aacauugcug auu	13
<210> 1080387	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080387	
aaccccaucu cu	12
<210> 1080388	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080388	
aacuagaaau cugccaa	17
<210> 1080389	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080389	
aacuauuuau uuca	14
<210> 1080390	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080390	
aacucugcca gccaca	16
<210> 1080391	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080391	
aacuguuagu auuaacuauu ag	22
<210> 1080392	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080392	
aagaauacca au	12
<210> 1080393	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080393	
aguaagauau ugugugugug aa	22
<210> 1080394	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080394	
aguaaguacc acucaggcca	20
<210> 1080395	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080395	
aguaaguacc acucaggcca a	21
<210> 1080396	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080396	
aguacuauug cuau	14
<210> 1080397	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080397	
aguaugugaa uau	13
<210> 1080398	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080398	
aguauuuucca u	11
<210> 1080399	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1080399	
agucccugac ucucugugac cug	23
<210> 1080400	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080400	
agucuaaagu uuac	14
<210> 1080401	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080401	
aguggcucac gccuaugauc c	21
<210> 1080402	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080402	
auaaaaaaaaau uuuauuucc	19
<210> 1080403	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080403	
auaaacacau acauugcca	19
<210> 1080404	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080404	
auacauugcc aa	12
<210> 1080405	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080405	
auacuauuu gcuguauggu aua	23
<210> 1080406	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080406	
auacuguauu gcuguauggu aua	23
<210> 1080407	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080407	
auagaagaaa aucca	15

<210> 1080408	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080408	
auagcucacu guaaccucaa a	21
<210> 1080409	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080409	
auagcuucca gauuacaa	18
<210> 1080410	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080410	
auauaugcuc aaccagaa	18
<210> 1080411	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080411	
auauauugcu gcug	14
<210> 1080412	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080412	
auaucucaau uaccaau	17
<210> 1080413	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080413	
auauucaaac auuauucua	20
<210> 1080414	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080414	
auauucaaua aagcugcu	18
<210> 1080415	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080415	
auauuuuaga gauuaa	16
<210> 1080416	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080416	
auuuuuuaga uuacaggauu aa	22
<210> 1080417	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080417	
auccucugcu accaucucau	20
<210> 1080418	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080418	
aucuccaauc cacacauuu g	21
<210> 1080419	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080419	
aucucucuac ucc	13
<210> 1080420	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080420	
aucucuuuug ggauuacau	19
<210> 1080421	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080421	
augaagaccc agugu	15
<210> 1080422	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080422	
augaagaccc aguguaa	17
<210> 1080423	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080423	
augaucgcg cacuacacuc ca	22
<210> 1080424	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1080424	
auggggauaa aggagaaggc aug	23
<210> 1080425	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080425	
augggguuguu aaauacuauu u	21
<210> 1080426	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080426	
augguaugcc ucugugu	17
<210> 1080427	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080427	
auguaccucc augagcu	17
<210> 1080428	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080428	
auguaugcug auuuacuacu u	21
<210> 1080429	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080429	
auuacuagua cuauuacuag uac	23
<210> 1080430	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080430	
auuacuguaa acagccuacu gaa	23
<210> 1080431	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080431	
auuauaaaaa uauauaugc uca	23
<210> 1080432	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080432	
auuauuguau uacau	15

<210> 1080433	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080433	
auucauaaua ugu	13
<210> 1080434	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080434	
auucucagug cucuccu	17
<210> 1080435	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080435	
auuggaauua cuguaa	16
<210> 1080436	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080436	
auuguaacu aguacuauu	19
<210> 1080437	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080437	
auuguauuuu agcaggguac au	22
<210> 1080438	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080438	
auuuacuug ag	12
<210> 1080439	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080439	
auuuauugaa gaccagugu aa	22
<210> 1080440	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080440	
auuuacuacu uau	13
<210> 1080441	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080441	
auuuacuuaa ugguacaau	20
<210> 1080442	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080442	
auuucagcua guuaa	15
<210> 1080443	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080443	
auuuccuggu gauucugau	19
<210> 1080444	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080444	
auuugagaga aucuacuaag u	21
<210> 1080445	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080445	
auuuuagcag gguacauuu	20
<210> 1080446	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080446	
auuuuauauc uauau	15
<210> 1080447	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080447	
caaacauuau ucucua	16
<210> 1080448	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080448	
caaacgggcu gccucgcca	19
<210> 1080449	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1080449	
caaagccaaa cucugcca	18
<210> 1080450	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080450	
caaaauucuuu uucaca	16
<210> 1080451	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080451	
caacauggua aaaccccauc u	21
<210> 1080452	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080452	
caacuauuaa gauauc	16
<210> 1080453	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080453	
caacugacuu ccaagaucuu uu	22
<210> 1080454	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080454	
caauaguauu aacuauuag	19
<210> 1080455	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080455	
cacgauuuug cacaa	15
<210> 1080456	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080456	
cacuaaacag acuauuuuaa	19
<210> 1080457	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080457	
cagagccuug uucua	15

<210> 1080458	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080458	
cagcauuuuu auuccca	17
<210> 1080459	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080459	
cagccucccu cugaccugca	20
<210> 1080460	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080460	
cagccuggac accucucaug ca	22
<210> 1080461	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080461	
cagcugcacc ugcca	15
<210> 1080462	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080462	
cagcugugaa cauggacucu ucc	23
<210> 1080463	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080463	
caggcaggcc ac	12
<210> 1080464	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080464	
caguccuggg agaaccucag gcu	23
<210> 1080465	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080465	
cagugacgug caccugu	17
<210> 1080466	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080466	
caguguaaag aauaaaugaa	20
<210> 1080467	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080467	
caguucucug ccacccau	18
<210> 1080468	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080468	
cauaguucuu acuacuugcc	20
<210> 1080469	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080469	
cauaauuuca cau	13
<210> 1080470	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080470	
caucuaagcu auacug	16
<210> 1080471	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080471	
caucuucuaa uuuuccaaau	20
<210> 1080472	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080472	
caugauggag cgcaccugcc	20
<210> 1080473	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080473	
caugcugggg caag	14
<210> 1080474	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1080474	
cauguaucua ccucacuaau ca	22
<210> 1080475	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080475	
cauucuuua cuu	13
<210> 1080476	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080476	
ccaaccaguc cucaguucuc u	21
<210> 1080477	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080477	
ccaacuaaua a	11
<210> 1080478	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080478	
ccaccugcca uu	12
<210> 1080479	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080479	
ccacuaggac ucugag	16
<210> 1080480	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080480	
ccacucaggc caaca	15
<210> 1080481	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080481	
ccagaacuau uuauuu	16
<210> 1080482	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080482	
ccagagauag ggaugucaua	20

<210> 1080483	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080483	
ccagcugcac cugcca	16
<210> 1080484	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080484	
ccagcugcac cugccagc	18
<210> 1080485	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080485	
ccauaggcac uugggaugu	19
<210> 1080486	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080486	
ccaucuaaaa cucauacaa	19
<210> 1080487	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080487	
cccaguguaa agaauaaaug a	21
<210> 1080488	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080488	
ccuauggguu gucaauagua uua	23
<210> 1080489	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080489	
ccucaaacuc cuggacucau gca	23
<210> 1080490	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080490	
ccucaguucu cugccacca u	21
<210> 1080491	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080491	
ccucugaaau uucccacac	19
<210> 1080492	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080492	
ccucugcuac caucucau	18
<210> 1080493	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080493	
ccucugugua ucuca	15
<210> 1080494	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080494	
ccugacuucc ac	12
<210> 1080495	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080495	
ccugcacgcc accgc	15
<210> 1080496	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080496	
ccugccucag gcu	13
<210> 1080497	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080497	
ccuuagagcu uggacag	17
<210> 1080498	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080498	
ccuucagaau agcucaggag	20
<210> 1080499	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1080499	
ccuucaugcu uacuaau	17
<210> 1080500	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080500	
ccuuuaaaau aaauauagua cua	23
<210> 1080501	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080501	
cgaguugugg aaagccu	17
<210> 1080502	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080502	
cgcccagcug caccugcca	19
<210> 1080503	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080503	
cgccuau gau cccagcacuu u	21
<210> 1080504	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080504	
cgggaaagcga ugaauuugga g	21
<210> 1080505	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080505	
cgggacaucc ucugcuacca ucu	23
<210> 1080506	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080506	
cggguggauc accug	15
<210> 1080507	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080507	
cguaaguggu augcaug	17

<210> 1080508	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080508	
cguaaguggu augcauggga ugu	23
<210> 1080509	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080509	
cuaaacagac uauuuuacuu	20
<210> 1080510	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080510	
cuacaaagga gacgggggag ca	22
<210> 1080511	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080511	
uaagcugcu gag	13
<210> 1080512	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080512	
uaacacuaau aaau	14
<210> 1080513	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080513	
uaacacuaau aaauagua	17
<210> 1080514	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080514	
uaacuagaaa ucugccaa	18
<210> 1080515	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080515	
uaagagcaua gaacucaaa	19
<210> 1080516	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080516	
uaauacuaua uugcugu	17
<210> 1080517	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080517	
uaauagaaau gcauac	16
<210> 1080518	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080518	
uaauagacac ugga	14
<210> 1080519	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080519	
uaauauuuua gauuaca	17
<210> 1080520	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080520	
uaauuguaaa cuaguacua	19
<210> 1080521	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080521	
uacacuccag ccugagcaac	20
<210> 1080522	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080522	
uaccacuaug caaua	15
<210> 1080523	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080523	
uaccucagcc uag	13
<210> 1080524	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1080524	
uaccugacuu cca	13
<210> 1080525	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080525	
uaccuuggaa uuggaauuac ugua	24
<210> 1080526	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080526	
uacuaaaaau acagaa	16
<210> 1080527	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080527	
uacuauuauug gaauu	15
<210> 1080528	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080528	
uacuugccac acacugu	17
<210> 1080529	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080529	
uacuugccac acacuguu	18
<210> 1080530	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080530	
uaggacuaug gguacauucc a	21
<210> 1080531	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080531	
uaggagaacu gucaugagua	20
<210> 1080532	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080532	
uaguacuauu gcua	14

<210> 1080533	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080533	
uauacauaug acauauau	18
<210> 1080534	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080534	
uauagcuucc agauuac	17
<210> 1080535	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080535	
uauauuuucca uucaugc	17
<210> 1080536	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080536	
uauucuauug ug	12
<210> 1080537	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080537	
uauugcuuc acauaa	16
<210> 1080538	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080538	
uauuaacuau uaguguua	18
<210> 1080539	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080539	
uauuacuagu acuauuac	18
<210> 1080540	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080540	
uauucucuaa gaa	14
<210> 1080541	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080541	
uaauucucuaa gauauau	17
<210> 1080542	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080542	
uauuuuaaauc auuuuaacuu cua	23
<210> 1080543	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080543	
uauuuuugauc a	11
<210> 1080544	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080544	
uauuuuuuua agcugua	17
<210> 1080545	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080545	
uauuuuuuua agcuguua	18
<210> 1080546	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080546	
uauuuuuuua agcuguaaaa a	21
<210> 1080547	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080547	
ucaaacuccu ggacucaugc	20
<210> 1080548	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080548	
ccuaugacua auucacaaaa a	21
<210> 1080549	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1080549	
ccucacuaau caa	13
<210> 1080550	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080550	
ccucaggcca ggugcagug	19
<210> 1080551	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080551	
ccucugcuac caucuca	17
<210> 1080552	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080552	
ccucugcuac caucucauua a	21
<210> 1080553	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080553	
ccucugcugc caug	14
<210> 1080554	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080554	
ccucuggaca agucaucugc a	21
<210> 1080555	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080555	
ccucuggguu guuaauacug uau	23
<210> 1080556	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080556	
ccucuuaauu gcuc	14
<210> 1080557	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080557	
ccugaaaaua acagaauucu	20

<210> 1080558	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080558	
ccugaaaccc aguaauucu	19
<210> 1080559	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080559	
ccugaagggg gacaucccag	20
<210> 1080560	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080560	
ccugagcaac agagugaga	19
<210> 1080561	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080561	
ccugcaggcc aagagcaga	19
<210> 1080562	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080562	
ccuuggaauu ggaauuacug uaa	23
<210> 1080563	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080563	
ccuuuuauuc auauuuucac a	21
<210> 1080564	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080564	
ccuuuuuccag gaguucugaa	20
<210> 1080565	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080565	
cgccuaugau cccag	15
<210> 1080566	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080566	
cuaauaauag uacuauua	18
<210> 1080567	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080567	
cuacacccuu ggacuugagg	20
<210> 1080568	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080568	
cuagaaau cu gccaa	15
<210> 1080569	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080569	
cuagaaau cu gccaa	16
<210> 1080570	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080570	
cuaguacua u	12
<210> 1080571	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080571	
cuaguacua uacuaguacu agua	24
<210> 1080572	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080572	
cuauuacuag uac	13
<210> 1080573	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080573	
cuauuacuag uacua	15
<210> 1080574	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1080574	
cuauuacua uacua u	16
<210> 1080575	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080575	
cuauugcuag uacu	14
<210> 1080576	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080576	
cucaaaagaa aaaaaaagc a	21
<210> 1080577	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080577	
cucacacggg guauuuuag	19
<210> 1080578	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080578	
cucacagccg uccaacuua a	21
<210> 1080579	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080579	
cucacgccua ugauccca	18
<210> 1080580	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080580	
cucagucua ggag	14
<210> 1080581	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080581	
cucugaaau uccca	15
<210> 1080582	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080582	
cucuauuuug cucac	15

<210> 1080583	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080583	
cugagaucag ugccua	16
<210> 1080584	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080584	
cugagaucag ugccuc	16
<210> 1080585	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080585	
cugcuaccu cuca	14
<210> 1080586	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080586	
cugcuguguu cucac	15
<210> 1080587	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080587	
cuggaaaggc ucagucucag gag	23
<210> 1080588	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080588	
cuggacaccu cu	12
<210> 1080589	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080589	
agcgagaguc ugucuca	17
<210> 1080590	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080590	
agcgaugaau uuggagac	18
<210> 1080591	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080591	
agcuacccug aaa	13
<210> 1080592	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080592	
agcuacucag aagccugag	19
<210> 1080593	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080593	
agcuaugauc gcgcca	16
<210> 1080594	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080594	
agcugcaccu gcc	13
<210> 1080595	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080595	
aggaggggag cugccugagu ca	22
<210> 1080596	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080596	
aggccacacc aucucc	16
<210> 1080597	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080597	
aggccaggug caguggcuca	20
<210> 1080598	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080598	
aggccggugu gggcuguguc g	21
<210> 1080599	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1080599	
agggagccga gaucac	16
<210> 1080600	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080600	
agggcugccc cuguagguug cu	22
<210> 1080601	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080601	
aggggaggau cacugga	17
<210> 1080602	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080602	
aguacuauga cacuguuaa a	21
<210> 1080603	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080603	
aguacuauua cuagua	16
<210> 1080604	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080604	
aguacuauua cuaguacuag	20
<210> 1080605	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080605	
aguacuauug cuaguacuag	20
<210> 1080606	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080606	
aguauuaacu auuaguguua a	21
<210> 1080607	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080607	
agucagaugc ccag	14

<210> 1080608	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080608	
aguccucagu ucucu	15
<210> 1080609	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080609	
aguggcucac gccuaugauc cca	23
<210> 1080610	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080610	
agugggaggu gagaccacc	19
<210> 1080611	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080611	
agugguauau acauau	16
<210> 1080612	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080612	
aguguaaaga auaaaugaa	19
<210> 1080613	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080613	
aguguagccu ugcccg	16
<210> 1080614	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080614	
auaaacauug guauuuucc a	21
<210> 1080615	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080615	
auaaaugaau cu	12
<210> 1080616	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080616	
auaaaugaau cuuacuc	17
<210> 1080617	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080617	
auaaaugaug uacuaca	17
<210> 1080618	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080618	
auaaguauuu cca	13
<210> 1080619	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080619	
auaauguac uauu	14
<210> 1080620	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080620	
auaaauagcu uguuaca	17
<210> 1080621	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080621	
auacauacca cuuu	14
<210> 1080622	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080622	
auagaagaaa auccauucau uc	22
<210> 1080623	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080623	
auaguacuau uaa	13
<210> 1080624	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1080624	
auagucccag cuacuca	17
<210> 1080625	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080625	
auauccucuc agcucucu	19
<210> 1080626	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080626	
auauuuuccau ucaugcca	18
<210> 1080627	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080627	
auauuuucca auacauacca	20
<210> 1080628	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080628	
auauuuucac augac	15
<210> 1080629	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080629	
auauuuucau ucacaacuau gaa	23
<210> 1080630	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080630	
aucaaaaug ccacuuaa	18
<210> 1080631	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080631	
aucacgccac ugcacuccag c	21
<210> 1080632	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080632	
auccaaccac ccaccugcc	19

<210> 1080633	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080633	
agauaacagc uuaacauuuu ca	22
<210> 1080634	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080634	
agaucagcca caccuuu	17
<210> 1080635	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080635	
agcacgauuu ugcacaaa	18
<210> 1080636	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080636	
agcagcacga uuugcac	18
<210> 1080637	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080637	
agccaaacuc ugccagccac a	21
<210> 1080638	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080638	
agccacaccu uuuccag	17
<210> 1080639	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080639	
agccucugcu gcca	14
<210> 1080640	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080640	
agccuggaca ccucua	17
<210> 1080641	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080641	
agcucuggcu uccag	15
<210> 1080642	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080642	
agcuuggaca gucu	14
<210> 1080643	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080643	
aggagacggg ggagcagcac ga	22
<210> 1080644	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080644	
aggcugcagc gagcuau gau	20
<210> 1080645	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080645	
agggaugcug ccugaguca	19
<210> 1080646	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080646	
aggugagacc accuc	15
<210> 1080647	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080647	
aguacuauug cuaguacuag ua	22
<210> 1080648	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080648	
aguauuaacu auuag	15
<210> 1080649	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1080649	
aguauuauua aca	13
<210> 1080650	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080650	
aguccucgua gccaucucu	19
<210> 1080651	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080651	
agucuaaagu uua	13
<210> 1080652	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080652	
agugugaucc ca	12
<210> 1080653	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080653	
auaaaauugu aaaauuguau	20
<210> 1080654	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080654	
auaacagcua a	11
<210> 1080655	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080655	
auaaguauuu ccauaacuca ua	22
<210> 1080656	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080656	
auaauguac uauuac	16
<210> 1080657	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080657	
auaaauagcu uguuacaauu	20

<210> 1080658	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080658	
auaccaauau uuuuuuguuc ua	22
<210> 1080659	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080659	
auagacacug gagacuugga	20
<210> 1080660	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080660	
auaguucua cuacu	15
<210> 1080661	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080661	
auauacauau gaca	14
<210> 1080662	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080662	
auauacauau gacaua	16
<210> 1080663	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080663	
auaucucaau gugcaua	18
<210> 1080664	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080664	
auauuuuccau ucau	14
<210> 1080665	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080665	
auauuuucca auacau	16
<210> 1080666	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080666	
aucaccucag gccag	15
<210> 1080667	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080667	
aucauagcuc acuguaa	17
<210> 1080668	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080668	
aucuaccuca cuauuca	17
<210> 1080669	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080669	
aucucagcau uuuuauucc	19
<210> 1080670	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080670	
aucuuccugc cucaggcu	18
<210> 1080671	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080671	
augaagaccc aguguaaa	18
<210> 1080672	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080672	
augaauagag aguauguaau	20
<210> 1080673	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080673	
augacuuuuc cau	13
<210> 1080674	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1080674	
augagaguuc uuuaauuca a	21
<210> 1080675	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080675	
augcuggacg gcuauccugc	20
<210> 1080676	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080676	
auggacucuu cccccacucc uc	22
<210> 1080677	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080677	
auggccagug ugauccca	18
<210> 1080678	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080678	
auggccagug ugaucccaag	20
<210> 1080679	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080679	
augguaaaac cccaucuc	18
<210> 1080680	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080680	
augucauaga agaaaaucca u	21
<210> 1080681	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080681	
augugcuuca cauaa	15
<210> 1080682	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080682	
auuaacuauu aguguuaacu	20

<210> 1080683	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080683	
auuaauucac aug	13
<210> 1080684	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080684	
auuacuagua cuaguacua ga	22
<210> 1080685	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080685	
auuauggaau uacucucug u	21
<210> 1080686	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080686	
auucaauaaa gcugcugaga a	21
<210> 1080687	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080687	
auuccuacca uacaau	16
<210> 1080688	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080688	
auucuacccu gaaa	14
<210> 1080689	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080689	
auucuucuaac uugu	14
<210> 1080690	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080690	
auucuuuuugu ucuu	14
<210> 1080691	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080691	
auugccauuc ugau	14
<210> 1080692	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080692	
auugcuauua cu	12
<210> 1080693	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080693	
auugguauau uuccauuca	19
<210> 1080694	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080694	
auuguaacu agua	14
<210> 1080695	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080695	
auuuacuug agg	13
<210> 1080696	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080696	
auuucauaa cucau	15
<210> 1080697	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080697	
auuugagaga aucuacuaa	19
<210> 1080698	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080698	
auuuguaagu uuau	14
<210> 1080699	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1080699	
auuuuaagua ucccaucuaa	20
<210> 1080700	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080700	
auuuuuccuuc cuacacccu	19
<210> 1080701	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080701	
caaagccaaa	10
<210> 1080702	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080702	
caaauaauau uuagauuac	20
<210> 1080703	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080703	
caaaauucuuu uucacac	17
<210> 1080704	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080704	
caacccccca ccugcca	17
<210> 1080705	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080705	
caaccucagc ccugaaa	17
<210> 1080706	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080706	
caacuauuaa gauaucu	17
<210> 1080707	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080707	
caauuuuaa gagauuaa	18

<210> 1080708	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080708	
caauuuaucc aac	13
<210> 1080709	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080709	
cacacugaug uagauaacag cu	22
<210> 1080710	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080710	
cacauccaac cccccaccug cc	22
<210> 1080711	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080711	
cacggggguau uuuaggcagg	20
<210> 1080712	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080712	
cacucaggcc aacaagccaa c	21
<210> 1080713	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080713	
cacuuuggga ggcugaggcg	20
<210> 1080714	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080714	
cagacuauuu aacuugaggg u	21
<210> 1080715	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080715	
cagccugagc aacagaguga ga	22
<210> 1080716	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080716	
cagcugcacc ugc	13
<210> 1080717	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080717	
caggagauua caa	13
<210> 1080718	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080718	
cagugcugug gccugggcaa g	21
<210> 1080719	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080719	
cagugugauc ccaagugcca guc	23
<210> 1080720	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080720	
caguucaguu ccucuu	16
<210> 1080721	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080721	
cauaccucuu cuuacuccaa	20
<210> 1080722	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080722	
cauagaagaa aauccau	17
<210> 1080723	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080723	
cauagauaua uuuuu	15
<210> 1080724	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1080724	
cauauuuauuc cau	13
<210> 1080725	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080725	
uggucucuuu ccaaagcauu u	21
<210> 1080726	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080726	
uguaaaaauaa guauuuucca	19
<210> 1080727	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080727	
uguaaaaauaa guauuuuccau	20
<210> 1080728	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080728	
uguaaacuag uacuauua	18
<210> 1080729	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080729	
uguaaagaau aaugaa	17
<210> 1080730	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080730	
uguaucuacc ucacuauuc	19
<210> 1080731	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080731	
ugucccuaag agaug	15
<210> 1080732	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080732	
ugucuaaaga gcuuua	16

<210> 1080733	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080733	
uguuaacugu uaguauuaa	19
<210> 1080734	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080734	
uguugauaaa uuccacugga	20
<210> 1080735	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080735	
uguuguaaaau aaaaguauuu aa	23
<210> 1080736	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080736	
uguugugggu uuuuucacau a	21
<210> 1080737	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080737	
uuacaucuu gaacugguug	20
<210> 1080738	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080738	
uuacuccacc auca	14
<210> 1080739	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080739	
uuagcaggggu acauau	16
<210> 1080740	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080740	
uucaaguauu agggguaa	18
<210> 1080741	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080741	
uucaaguuag cucaggag	18
<210> 1080742	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080742	
uucagccuga ggcug	15
<210> 1080743	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080743	
uuccagauua caaa	14
<210> 1080744	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080744	
uucuuuauau ucaa	14
<210> 1080745	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080745	
uugaacuggu uguga	15
<210> 1080746	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080746	
uuggaaagca ucaccuc	17
<210> 1080747	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080747	
uugguauauu ucc	13
<210> 1080748	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080748	
uugguucccg uguuguaccu ga	22
<210> 1080749	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1080749	
uuguaccuga cuuccac	17
<210> 1080750	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080750	
uugucaauag uauuaacuaa ua	22
<210> 1080751	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080751	
uuuuuaguau cccaucuaa	19
<210> 1080752	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080752	
uuuugaguau cucg	14
<210> 1080753	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080753	
uuuuguucua a	11
<210> 1080754	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080754	
acuuugguac auggcca	17
<210> 1080755	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080755	
agaaaucugc ca	12
<210> 1080756	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080756	
agaauaaaug aaucuuacuc	20
<210> 1080757	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080757	
agaauacuacu aagu	14

<210> 1080758	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080758	
agaccaccuc uca	13
<210> 1080759	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080759	
agacccagug uaaa	14
<210> 1080760	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080760	
agacccagug uaaagaauaa a	21
<210> 1080761	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080761	
agagaaaacu uau	13
<210> 1080762	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080762	
agagauaggg augucauag	19
<210> 1080763	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080763	
agaggggaaa ccaguguagc	20
<210> 1080764	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080764	
agauauuucc cauacauac	20
<210> 1080765	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080765	
agaucacgcc acugcacu	18
<210> 1080766	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080766	
agaucagugc cua	13
<210> 1080767	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080767	
agaucagugc cuc	13
<210> 1080768	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080768	
agaugguaug ccucu	15
<210> 1080769	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080769	
agcaucaccu caggcca	17
<210> 1080770	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080770	
agccaaacuc ugcca	15
<210> 1080771	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080771	
agcccagcca uuac	14
<210> 1080772	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080772	
agcgagcuau gaucgc	16
<210> 1080773	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080773	
agcugcaccu gcca	14
<210> 1080774	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1080774	
agcugcaccu gccag	15
<210> 1080775	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080775	
aggaagggca uccuu	15
<210> 1080776	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080776	
aggaccugag ucugcua	17
<210> 1080777	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080777	
aggagaacug cuguguucuc a	21
<210> 1080778	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080778	
aggagauuac aa	12
<210> 1080779	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080779	
aggagauuac aauu	14
<210> 1080780	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080780	
aggcgggugg aucaccug	18
<210> 1080781	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080781	
agggaugcug ccugagu	17
<210> 1080782	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080782	
agggguaaua uauugcugcu g	21

<210> 1080783	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080783	
agguugaggg gcuccuggaa	20
<210> 1080784	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080784	
aguaccacuc aggcc	15
<210> 1080785	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080785	
aguacuauua aca	13
<210> 1080786	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080786	
agucccugac ucu	13
<210> 1080787	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080787	
agugugaucc caag	14
<210> 1080788	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080788	
aguuguuuuc ccgagcaaa	19
<210> 1080789	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080789	
aguuguuuuc ccgagcaaag	20
<210> 1080790	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080790	
auaagaaaca caaa	14
<210> 1080791	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080791	
auaauaguac uauuacuau	19
<210> 1080792	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080792	
auaauuuucu ggcacuggu	19
<210> 1080793	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080793	
auacaauaua acac	14
<210> 1080794	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080794	
auagaaugc auaccagua	19
<210> 1080795	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080795	
auaggcugca uaugag	16
<210> 1080796	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080796	
auaguacuau uac	13
<210> 1080797	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080797	
auauacauau gac	13
<210> 1080798	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080798	
auaugugguu ugguaguau	19
<210> 1080799	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1080799	
auauuuucac aug	13
<210> 1080800	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080800	
aucagccaca ccuuuuccag	20
<210> 1080801	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080801	
aucauuaauu cacau	15
<210> 1080802	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080802	
auccuccugc cucag	15
<210> 1080803	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080803	
auccugcgag cuccuu	16
<210> 1080804	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080804	
aucugauuaa uccau	15
<210> 1080805	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080805	
augaauucuua cuccu	15
<210> 1080806	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080806	
augaauucuua cuccuu	16
<210> 1080807	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080807	
augauaauuu acuuaa	16

<210> 1080808	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080808	
augcaugcug auu	13
<210> 1080809	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080809	
augggauuac auguuau	17
<210> 1080810	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080810	
auggguacau ucc	13
<210> 1080811	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080811	
augguccugg ggcucugugc	20
<210> 1080812	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080812	
auguaaaaau aguauuucca u	21
<210> 1080813	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080813	
auguaucuauc cucac	15
<210> 1080814	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080814	
auuaauccau uuuaaca	17
<210> 1080815	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080815	
uuacuaguac uauua	15
<210> 1080816	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080816	
uuauuguaccu ccaugagc	18
<210> 1080817	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080817	
uucaauaaag cugcugagaa	20
<210> 1080818	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080818	
uucaaugaau acugg	15
<210> 1080819	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080819	
uucacauaaa cacauacauu	20
<210> 1080820	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080820	
uucaguuccu cuuugcaugg aau	23
<210> 1080821	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080821	
uucccaauac auacca	16
<210> 1080822	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080822	
uuccuacacc cuuggacuug a	21
<210> 1080823	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080823	
uucucaucuu cuuauuuuucc a	21
<210> 1080824	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1080824	
uucugaaguu uccuauga	18
<210> 1080825	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080825	
uugaggacac augucca	17
<210> 1080826	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080826	
uugccacaca cugu	14
<210> 1080827	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080827	
uugguauauu ucca	14
<210> 1080828	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080828	
uuguaccuga cuucca	16
<210> 1080829	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080829	
uuguauaaug aacau	15
<210> 1080830	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080830	
uuguuaauac uaua	14
<210> 1080831	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080831	
uuguuaauac uauauugcug u	21
<210> 1080832	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080832	
uuguuaauac ugua	14

<210> 1080833	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080833	
uuguuaauac uguauugcug u	21
<210> 1080834	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080834	
uuguuuuaca uugcugau	18
<210> 1080835	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080835	
uuuaagcugu aaa	13
<210> 1080836	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080836	
uuuaaugaag acccagugua aa	22
<210> 1080837	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080837	
uuuaccacua ugca	14
<210> 1080838	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080838	
uuuacguuuu aacacacaga c	21
<210> 1080839	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080839	
uuucacauaa acacauacau	20
<210> 1080840	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080840	
uuucauguau u	11
<210> 1080841	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080841	
uuucccaua cauac	15
<210> 1080842	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080842	
uuugaggagc agcuucag	18
<210> 1080843	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080843	
uuuuagcug uaaa	14
<210> 1080844	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080844	
uuuucacacu gau	13
<210> 1080845	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080845	
uuuucccgag caaagucuaa a	21
<210> 1080846	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080846	
aaaaaaguua guaccacua	20
<210> 1080847	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080847	
aaaaauagug uguccaugca	20
<210> 1080848	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080848	
aaaacaugu uuuaaa	16
<210> 1080849	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1080849	
aaaaccccau cucu	14
<210> 1080850	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080850	
aaaagcaaua cuguuu	16
<210> 1080851	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080851	
aaaagcuuuu cuuuccuuuu g	21
<210> 1080852	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080852	
aaaaguuaaa cuac	14
<210> 1080853	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080853	
aaaauagcac auga	14
<210> 1080854	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080854	
aaaaucaau gug	13
<210> 1080855	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080855	
aaacaccuc cuggcaca	19
<210> 1080856	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080856	
aaacaggugc ua	12
<210> 1080857	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080857	
aaacaggugc uaaca	15

<210> 1080858	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080858	
aaacaucauu ggaua	15
<210> 1080859	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080859	
aaacaucuua guugaugcua	20
<210> 1080860	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080860	
aaacaucuua guugaugcua caa	23
<210> 1080861	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080861	
aaacauucuc u	11
<210> 1080862	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080862	
aaaccuuucc acguguaugc a	21
<210> 1080863	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080863	
aaaccuguga aagcugcacu c	21
<210> 1080864	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080864	
aaacuaagga acccugg	17
<210> 1080865	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080865	
aaacuacuuu gaauag	16
<210> 1080866	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080866	
aaacucauga cugagucugg caa	23
<210> 1080867	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080867	
aaacuccuga cuuugug	17
<210> 1080868	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080868	
aaagaagagc cuucacauga a	21
<210> 1080869	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080869	
aaagaauccc acccccacuu cau	23
<210> 1080870	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080870	
aaagacauca a	11
<210> 1080871	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080871	
aaagacauca au	12
<210> 1080872	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080872	
aaagcacaau caacu	15
<210> 1080873	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080873	
aaagcagaug agcugug	17
<210> 1080874	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1080874	
aaagcagaug agcuguggac	20
<210> 1080875	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080875	
aaagcaucac cucagg	16
<210> 1080876	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080876	
aaagcccuug aacc	14
<210> 1080877	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080877	
aaagcuagag gagauugcuc ug	22
<210> 1080878	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080878	
aaagcuuugg ugccuggaaa	20
<210> 1080879	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080879	
aaaggaaaaa cugaug	16
<210> 1080880	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080880	
aaaggauuuu accaaagcau	20
<210> 1080881	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080881	
aaaggcucag ucuca	15
<210> 1080882	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080882	
aaagucagau uuguaua	17

<210> 1080883	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080883	
aaauauguga aaugauua	19
<210> 1080884	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080884	
aaauuuugu gauuuac	17
<210> 1080885	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080885	
aaaucaauuc auugugua	18
<210> 1080886	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080886	
aaaucccccuc cccaaa	16
<210> 1080887	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080887	
aaaucuaggu gauuguucau	20
<210> 1080888	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080888	
aaaugccuca u	11
<210> 1080889	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080889	
aaaugccuua gu	12
<210> 1080890	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080890	
aaaugugacu caagacuucc a	21
<210> 1080891	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080891	
aaaugugucu gcaa	14
<210> 1080892	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080892	
aaauguuggu gcaa	14
<210> 1080893	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080893	
aaauuauguu uucaucca	18
<210> 1080894	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080894	
aaauuauguu uucauccauu aaa	23
<210> 1080895	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080895	
aaauuucgag cauaagaa	18
<210> 1080896	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080896	
aaauuucucu acugucuca	19
<210> 1080897	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080897	
aacaaacuac auguaaucca uca	23
<210> 1080898	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080898	
aacaaagacu ugcuuuuaaa	19
<210> 1080899	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1080899	
aacaaagaga gcucaucauc a	21
<210> 1080900	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080900	
aacaagauca uuau cu	16
<210> 1080901	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080901	
aacaagccaa cgacaaagcc aa	22
<210> 1080902	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080902	
aacacagugu uuccugagu	19
<210> 1080903	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080903	
aacacagugu uuccugagua	20
<210> 1080904	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080904	
aacacucuuc uugag	15
<210> 1080905	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080905	
aacagaaaac aa uu	14
<210> 1080906	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080906	
aacagacaaa gcugggauuu cag	23
<210> 1080907	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080907	
aacaggaug cuaucucg	18

<210> 1080908	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080908	
aacagggcac auauuc	16
<210> 1080909	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080909	
aacagggcac cccagcug	18
<210> 1080910	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080910	
aacaugaaaa cauugau	17
<210> 1080911	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080911	
aacauggugu gugu	14
<210> 1080912	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080912	
aacauguaug uggauacagu cau	23
<210> 1080913	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080913	
aacauugcaa uagaa	15
<210> 1080914	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080914	
aacauuucug gacaguaccu	20
<210> 1080915	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080915	
aacauuugga agccccaau	18
<210> 1080916	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080916	
aacauuuugu uuaugu	16
<210> 1080917	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080917	
aaccuauaaau caauuca	17
<210> 1080918	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080918	
aaccccuuuu caguuugaac ucu	23
<210> 1080919	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080919	
aaccgacuuu ucu	13
<210> 1080920	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080920	
aaccuccucc uccaguu	17
<210> 1080921	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080921	
aaccugucca uaaaguua	18
<210> 1080922	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080922	
aacgacaaaag ccaaacucug cca	23
<210> 1080923	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080923	
aacuaaggua cggugagacu cu	22
<210> 1080924	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1080924	
aacuagaaau cugcca	16
<210> 1080925	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080925	
aacuagaaau cugccaa	17
<210> 1080926	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080926	
aacuagcacu uuauagcca a	21
<210> 1080927	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080927	
aacuaucuuu uugc	14
<210> 1080928	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080928	
aacuauguaa ugcuu	15
<210> 1080929	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080929	
aacucagaca uucca	15
<210> 1080930	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080930	
aacucaugac ugagucggc aa	22
<210> 1080931	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080931	
aacucuccac uccau	15
<210> 1080932	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080932	
aacucugcaa cugaauacuu ga	22

<210> 1080933	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080933	
aacucugcca gccaca	16
<210> 1080934	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080934	
aacucugccu gagacuuuca g	21
<210> 1080935	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080935	
aacucuguug guuuacugug u	21
<210> 1080936	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080936	
aacucuuggc cagagcugag u	21
<210> 1080937	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080937	
agggaaggua uaucagga	18
<210> 1080938	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080938	
agggaauucc uagcuguaaa ua	22
<210> 1080939	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080939	
agggaugacu gugauu	16
<210> 1080940	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080940	
agggaugcug ccugagu	17
<210> 1080941	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080941	
agggcacaag cu	12
<210> 1080942	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080942	
agggcugccu gaa	13
<210> 1080943	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080943	
aggggcaggc acagcacagg	20
<210> 1080944	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080944	
aggggcccgc uugccu	16
<210> 1080945	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080945	
agggguaaaua uauugcugcu g	21
<210> 1080946	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080946	
aggguauggg aagccaua	18
<210> 1080947	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080947	
agggguucagg gcaug	15
<210> 1080948	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080948	
agguccuugg agugcugcag cuu	23
<210> 1080949	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1080949	
aggucuccuc cac	13
<210> 1080950	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080950	
aggucucgcu gaugcugggc u	21
<210> 1080951	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080951	
aggucucgcu gaugcugggc ug	22
<210> 1080952	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080952	
aggucuuuuu cauacaguga	20
<210> 1080953	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080953	
aggugcacag a	11
<210> 1080954	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080954	
aggugccggu accagccuga cu	22
<210> 1080955	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080955	
aggugggcg gcagcacagc	20
<210> 1080956	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080956	
aggugucacc uuccuaguuc uu	22
<210> 1080957	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080957	
agguuucacu guucaugaa	19

<210> 1080958	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080958	
aguaaaaauca aaug	14
<210> 1080959	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080959	
aguaagacuu gauu	14
<210> 1080960	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080960	
aguaaguacc acucaggcca	20
<210> 1080961	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080961	
aguaauuuug ugaaagaagg	20
<210> 1080962	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080962	
aguacaauaa uaaauccuca g	21
<210> 1080963	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080963	
aguacuggga ag	12
<210> 1080964	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080964	
aguagagcac uuuucacuua u	21
<210> 1080965	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080965	
aguagcuuuc cuccca	16
<210> 1080966	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080966	
agucaacacu cuucu	15
<210> 1080967	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080967	
agucagaacu cuguguu	17
<210> 1080968	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080968	
agucuuuguc gcucagcaau ag	22
<210> 1080969	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080969	
aguccaaaau gucuguc	17
<210> 1080970	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080970	
aguccaaccu gccug	15
<210> 1080971	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080971	
aguccacuuu uaaaacuaua uu	22
<210> 1080972	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080972	
aguccauuuu aa	12
<210> 1080973	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080973	
agucccugac ucu	13
<210> 1080974	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1080974	
agucccugac ucucugugac cug	23
<210> 1080975	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080975	
agucuaaagu uua	13
<210> 1080976	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080976	
agucucacau gucc	14
<210> 1080977	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080977	
agucuuauuu ccucaac	17
<210> 1080978	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080978	
agucuugcau ugaauuuag	19
<210> 1080979	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080979	
agugauaucc cccagccuca a	21
<210> 1080980	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080980	
agugauuguu augccuugc	19
<210> 1080981	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080981	
agugcaccac uu	12
<210> 1080982	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080982	
agugcacugu auauag	16

<210> 1080983	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080983	
agugcagugg cgugaucucg	20
<210> 1080984	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080984	
agugccaaua uuucugau	18
<210> 1080985	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080985	
agugccaaua uuucugauau	20
<210> 1080986	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080986	
agugccucag ugcugca	17
<210> 1080987	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080987	
agugcugcag cuuug	15
<210> 1080988	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080988	
aguggcaugu gggauugugau au	22
<210> 1080989	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080989	
aguggcucac gccuaugauc cca	23
<210> 1080990	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080990	
aguguaaccu ugcaucuca	19
<210> 1080991	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080991	
aguguagccu ugcccg	16
<210> 1080992	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080992	
agugucagca cuc	13
<210> 1080993	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080993	
aguguccugg acccuggccu aa	22
<210> 1080994	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080994	
agugucgagu ccagucc	17
<210> 1080995	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080995	
agugugaucc ca	12
<210> 1080996	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080996	
agugugaucc caag	14
<210> 1080997	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080997	
agugugugcu cagc	14
<210> 1080998	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1080998	
aguguuugua uacc	14
<210> 1080999	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1080999	
aguuagaaag gguucagggc au	22
<210> 1081000	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081000	
aguuccagau uguucugucc a	21
<210> 1081001	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081001	
aguucccucc ugca	14
<210> 1081002	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081002	
aguuugauaa aaaga	15
<210> 1081003	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081003	
aguuuguuuu agaaccagcc	20
<210> 1081004	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081004	
aguuuuguuu guucacacuc cua	23
<210> 1081005	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081005	
auaaaaucua auuaauucuu	20
<210> 1081006	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081006	
auaaagaaau aauc	15
<210> 1081007	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081007	
auaaagcaga guuu	14

<210> 1081008	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081008	
auaaagcccu ugaac	15
<210> 1081009	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081009	
auaaagcccu ugaacca	17
<210> 1081010	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081010	
auaaagguua gauaagucc	19
<210> 1081011	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081011	
auaaauaugu ga	12
<210> 1081012	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081012	
auaaaucaau ucau	14
<210> 1081013	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081013	
auaaaugaag uauuucucac	20
<210> 1081014	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081014	
auaagaaaca ugaugugaga	20
<210> 1081015	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081015	
auaaggcca gag	13
<210> 1081016	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081016	
auaauaauga ugaugau	17
<210> 1081017	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081017	
auaaauaugca auccuacuuc	20
<210> 1081018	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081018	
auacacuuua uuaau	15
<210> 1081019	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081019	
auacaugcug cua	13
<210> 1081020	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081020	
auaccagcua gaaucacuug acu	23
<210> 1081021	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081021	
auacggagcc augucaugug c	21
<210> 1081022	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081022	
auacgugaaa gaugcaagca ccu	23
<210> 1081023	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081023	
auacuacaaa uuaguguca	19
<210> 1081024	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1081024	
auagggugca guuuuccag	19
<210> 1081025	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081025	
auaguagcau uuc	13
<210> 1081026	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081026	
auauaaagaa aaucraagaa	20
<210> 1081027	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081027	
auauaacuua uuugcccu	18
<210> 1081028	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081028	
auauaagcca uag	13
<210> 1081029	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081029	
auauauugcu gcug	14
<210> 1081030	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081030	
auauccauug uggaaa	16
<210> 1081031	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081031	
auaucuggcc acacugg	17
<210> 1081032	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081032	
auaucuggcc acacugggcu ca	22

<210> 1081033	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081033	
auauguauau acau	14
<210> 1081034	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081034	
auauguauuc uug	13
<210> 1081035	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081035	
auauucccau gguagacugu ga	22
<210> 1081036	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081036	
auauugcuac caaaaac	17
<210> 1081037	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081037	
auauuguggg uaacgugaga a	21
<210> 1081038	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081038	
auauuuuaa ggaauaaaua a	21
<210> 1081039	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081039	
aucaagaguc uc	12
<210> 1081040	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081040	
aucaagaguc ucucca	16
<210> 1081041	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081041	
aucaagcccu uuacuug	17
<210> 1081042	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081042	
aucaagucug ugaaagucuc cu	22
<210> 1081043	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081043	
aucaccucag gccag	15
<210> 1081044	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081044	
aucacuagcc augauaacug caa	23
<210> 1081045	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081045	
aucagccucc gccauuccaa g	21
<210> 1081046	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081046	
aucagucucc acauguu	18
<210> 1081047	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081047	
aucauaacca cccuagcuuu au	22
<210> 1081048	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081048	
aucaugucag ccucaugc	18
<210> 1081049	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1081049	
auccaacccc ccaccugcc	19
<210> 1081050	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081050	
auccaacucc ucua	14
<210> 1081051	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081051	
auccaagacc uuacaaccac au	22
<210> 1081052	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081052	
auccacaagc cauuu	15
<210> 1081053	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081053	
auccaucacu agccaugaua ac	22
<210> 1081054	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081054	
auccaugugc ugcuguggca	20
<210> 1081055	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081055	
aucccccagc cucaa	15
<210> 1081056	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081056	
auccuacuuc uauaucau	18
<210> 1081057	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081057	
auccuccucu ccaugcaa	18

<210> 1081058	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081058	
auccuugaua aaugcc	16
<210> 1081059	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081059	
auccuuuaua gcuuug	16
<210> 1081060	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081060	
ccacuccuaa ucaagagucu cu	22
<210> 1081061	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081061	
ccagaaggau auuuac	16
<210> 1081062	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081062	
ccagacugcg gagcagccuc c	21
<210> 1081063	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081063	
ccagagagac gcugugauu	19
<210> 1081064	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081064	
ccagagcuga guggcag	17
<210> 1081065	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081065	
ccagaggaaa gaccaugugg uuu	23
<210> 1081066	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081066	
ccagaggcua gucucuucuc a	21
<210> 1081067	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081067	
ccagauugcc ccauugcuca	20
<210> 1081068	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081068	
ccagccacug cagc	14
<210> 1081069	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081069	
ccagccacug cagcacagga	20
<210> 1081070	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081070	
ccagccguau uuuaaca	16
<210> 1081071	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081071	
ccagcugauc augucagccu ca	22
<210> 1081072	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081072	
ccagcuguua ccugaga	17
<210> 1081073	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081073	
ccaggaagga cugugc	16
<210> 1081074	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1081074	
ccaggcuaga gugca	15
<210> 1081075	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081075	
ccaggggaga ccc	13
<210> 1081076	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081076	
ccagggugag aacgugccc	19
<210> 1081077	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081077	
ccaggugggc gggcagcaca gc	22
<210> 1081078	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081078	
ccaguaaaaau caaaugugca	20
<210> 1081079	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081079	
ccaguacugg gaa	13
<210> 1081080	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081080	
ccagucaagu ucccuccugc a	21
<210> 1081081	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081081	
ccagucccuc agccacu	17
<210> 1081082	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081082	
ccaguccugg ggagcuucac	20

<210> 1081083	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081083	
ccagugccuc agugcugca	19
<210> 1081084	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081084	
ccagugcucc ug	12
<210> 1081085	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081085	
ccaguguauu uucuguguug uuc	23
<210> 1081086	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081086	
ccaguuaagu aauaguuuga ua	22
<210> 1081087	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081087	
ccauaaaauca auucau	16
<210> 1081088	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081088	
ccauaaaauca auucauugug u	21
<210> 1081089	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081089	
ccaauagugca cuagcauuuu	20
<210> 1081090	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081090	
ccaauuucua aauucacu	18
<210> 1081091	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081091	
ccaucuaagc ugcag	15
<210> 1081092	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081092	
ccaugauaac ugcauuuu	19
<210> 1081093	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081093	
ccaugggauu uuaucugugg au	22
<210> 1081094	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081094	
ccauguuggu caggcug	17
<210> 1081095	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081095	
ccauuuuuuu auuuuaua	18
<210> 1081096	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081096	
ccauuccaag ucaacacucu uc	22
<210> 1081097	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081097	
ccauugcaug aauu	14
<210> 1081098	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081098	
ccauuuuacu uccauga	17
<210> 1081099	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1081099	
ccaauuuuaga aaauca	16
<210> 1081100	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081100	
ccaaguagc ugagauu	17
<210> 1081101	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081101	
cccagcaaga ugaaacaggg ca	22
<210> 1081102	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081102	
cccagcaucu cagaguccag uca	23
<210> 1081103	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081103	
cccagccaca ucauc	15
<210> 1081104	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081104	
cccagcucuc g	11
<210> 1081105	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081105	
cccaggagca aaugcugga	19
<210> 1081106	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081106	
cccaggccac agccagccug u	21
<210> 1081107	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081107	
cccaggcuag agugcagug	19

<210> 1081108	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081108	
cccaggcugg agugcaaug	19
<210> 1081109	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081109	
cccaguaaaa ucaaaugugc a	21
<210> 1081110	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081110	
cccagugaca acaucgcaa	19
<210> 1081111	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081111	
cccauggcca cuu	13
<210> 1081112	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081112	
ccccaccugc cauuugcacc cu	22
<210> 1081113	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081113	
ccccaccuuu gggaucagcc u	21
<210> 1081114	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081114	
ccccagaaca cagugccu	18
<210> 1081115	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081115	
ccccagcuga ccuggua	17
<210> 1081116	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081116	
ccccaguaaa aucaaaugug cau	23
<210> 1081117	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081117	
ccccaagug uccu	14
<210> 1081118	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081118	
cccccaggau ucccagag	18
<210> 1081119	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081119	
cccccaggau ugugcaau	18
<210> 1081120	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081120	
cccccaguaa aaucaaaugu gc au	24
<210> 1081121	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081121	
cccccagugu g	11
<210> 1081122	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081122	
ccccgccag gcuggcca	18
<210> 1081123	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081123	
ccccucagcu g	11
<210> 1081124	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1081124	
ccccuccugc ugca	14
<210> 1081125	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081125	
ccccuggccu uugag	15
<210> 1081126	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081126	
ccccuggccu uugaggcaaa g	21
<210> 1081127	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081127	
ccccuguggu cac	13
<210> 1081128	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081128	
cccccugucc ucucagagcc uca	23
<210> 1081129	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081129	
cccgaguuug ugccaaag	18
<210> 1081130	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081130	
cccgccgccu ccugcaccga ga	22
<210> 1081131	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081131	
cccuaaaguc ucag	14
<210> 1081132	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081132	
cccuaaaguc ucagguga	18

<210> 1081133	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081133	
cccuaagaac uuugaga	17
<210> 1081134	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081134	
cccuaccccc aguaaaauca	20
<210> 1081135	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081135	
cccuaccugc cuguucucca gau	23
<210> 1081136	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081136	
cccuccccag aguucuu	17
<210> 1081137	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081137	
cccucugcug cuuucca	17
<210> 1081138	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081138	
cccugaucca gaca	14
<210> 1081139	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081139	
cccugggccu cagccuc	17
<210> 1081140	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081140	
cccuuccacu uugaguacca a	21
<210> 1081141	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081141	
ccgagagaga uggaauaaag	20
<210> 1081142	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081142	
ccggcccagc aagaugaaac	20
<210> 1081143	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081143	
ccgggucugc uucugcauuc a	21
<210> 1081144	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081144	
ccuaaagaau ccca	14
<210> 1081145	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081145	
ccuaaucaag agucucu	17
<210> 1081146	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081146	
ccuauggccc agccacugca g	21
<210> 1081147	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081147	
ccuaauuuugg acguguga	18
<210> 1081148	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081148	
ccucaaauga gaaaugucu uu	22
<210> 1081149	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1081149	
ccucacagca ucucu	15
<210> 1081150	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081150	
ccucacuaau caa	13
<210> 1081151	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081151	
ccucagccac ugaa	14
<210> 1081152	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081152	
ccucagguag uacug	15
<210> 1081153	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081153	
ccuccaaaca cugggcucug a	21
<210> 1081154	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081154	
ccuccaaaug cca	13
<210> 1081155	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081155	
ccuccagcca cuu	13
<210> 1081156	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081156	
ccucccacag ugac	14
<210> 1081157	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081157	
ccucccaguu ugcuggguuu	20

<210> 1081158	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081158	
ccuccccaca guccuca	17
<210> 1081159	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081159	
ccuccccacc agag	14
<210> 1081160	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081160	
ccucccuggu cccuu	15
<210> 1081161	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081161	
ccuccucaca cucc	14
<210> 1081162	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081162	
ccuccugaac uggccac	17
<210> 1081163	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081163	
ccuccugcag ccugac	16
<210> 1081164	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081164	
ccuccuuuuc uuucucucuc	20
<210> 1081165	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081165	
ccucuaguca gca	13
<210> 1081166	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081166	
ccucuaguca gcacuag	17
<210> 1081167	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081167	
ccucucagag ccucagcuuc ugg	23
<210> 1081168	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081168	
ccucucuugc cgac	14
<210> 1081169	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081169	
ccucugcagc acuu	14
<210> 1081170	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081170	
ccucugccug accc	14
<210> 1081171	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081171	
ccucugcgcc ucuccacugu uuc	23
<210> 1081172	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081172	
ccucugugca gac	13
<210> 1081173	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081173	
ccucuguugc caggcuag	18
<210> 1081174	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1081174	
ccucuuaccu auguccc	17
<210> 1081175	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081175	
ccucuuuuu uucaugcuu	19
<210> 1081176	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081176	
ccugaaaacc aucc	14
<210> 1081177	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081177	
ccugaacugg ccacuc	16
<210> 1081178	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081178	
ccugaagugu cgaguccagu	20
<210> 1081179	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081179	
ccugagauuc uuuaag	16
<210> 1081180	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081180	
ccugaggagu guccu	15
<210> 1081181	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081181	
ccugcaaagg gaacuga	17
<210> 1081182	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081182	
ccugcaccga gagagaugga aua	23

<210> 1081183	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081183	
gauccuugau aaaugccuca u	21
<210> 1081184	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081184	
gaucggagcc uccucucua	20
<210> 1081185	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081185	
gaucuaguuc ucaaucacug cu	22
<210> 1081186	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081186	
gaugaaaaau augugcuuga aa	22
<210> 1081187	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081187	
gaugacagug augcu	15
<210> 1081188	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081188	
gaugacagug augcugcc	18
<210> 1081189	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081189	
gaugcaugga guguuu	16
<210> 1081190	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081190	
gaugcuaucu cgcuagccau au	22
<210> 1081191	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081191	
gaugcuguca ggag	14
<210> 1081192	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081192	
gauggaauaa agcccu	16
<210> 1081193	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081193	
gauggaauaa agcccuugaa c	21
<210> 1081194	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081194	
gauggagaua uuuaauga	19
<210> 1081195	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081195	
gauggagcca gcucugca	18
<210> 1081196	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081196	
gauggugacu uccuc	15
<210> 1081197	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081197	
gauguggaug gaggugauga a	21
<210> 1081198	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081198	
gauguuuaca gacugugag	19
<210> 1081199	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1081199	
gauuacaggc gcacacca	18
<210> 1081200	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081200	
gauucagcaa aa	12
<210> 1081201	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081201	
gauuccauuu uacuuccaug au	22
<210> 1081202	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081202	
gauuccccug gacauau	17
<210> 1081203	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081203	
gauuccugcu gccug	15
<210> 1081204	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081204	
gauucuaccc uuauugcccc	20
<210> 1081205	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081205	
gauuguucau caugaca	17
<210> 1081206	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081206	
gauuuguaua aggaaagcca a	21
<210> 1081207	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081207	
gauuuuacca aag	13

<210> 1081208	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081208	
gauuuuacca aagca	15
<210> 1081209	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081209	
gauuuuacca aagcauca	19
<210> 1081210	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081210	
gauuuuuccu ccu	13
<210> 1081211	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081211	
gcaaaaauccu ccca	14
<210> 1081212	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081212	
gcaaaaguca uu	12
<210> 1081213	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081213	
gcaaagaucu cagc	14
<210> 1081214	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081214	
gcaaaggcca gcagc	15
<210> 1081215	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081215	
gcaaaggcca gcagca	16
<210> 1081216	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081216	
gcaacuccug uucuu	15
<210> 1081217	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081217	
gcaagacuuc acugca	16
<210> 1081218	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081218	
gcaagaugaa acag	14
<210> 1081219	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081219	
gcaagauuuc acaucagcuu u	21
<210> 1081220	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081220	
gcaagcgugc ugcc	14
<210> 1081221	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081221	
gcaauccuac uucuaa	16
<210> 1081222	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081222	
gcaaugcuuc ugccuca	17
<210> 1081223	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081223	
gcaauuaacu cugg	14
<210> 1081224	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1081224	
gcaauucucc ugccuca	17
<210> 1081225	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081225	
gcaauucucc ugccucag	18
<210> 1081226	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081226	
gcaauugagg gcuaaa	16
<210> 1081227	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081227	
gcacauaucu ccucuugggc	20
<210> 1081228	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081228	
gcaccaaaga	10
<210> 1081229	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081229	
gcaccaagac cccaaagg	18
<210> 1081230	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081230	
gcaccccagc ugaccu	16
<210> 1081231	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081231	
gcaccugga uu	12
<210> 1081232	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081232	
gcaccuguac ucaggag	17

<210> 1081233	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081233	
gcacuagcau uuu	13
<210> 1081234	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081234	
gcagaagccc caacugugau	20
<210> 1081235	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081235	
gcagagguga gcagagga	18
<210> 1081236	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081236	
gcagccccac acccgcc	17
<210> 1081237	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081237	
gcagcggggc aagcaaaaac aa	23
<210> 1081238	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081238	
gcaggcuuuu guguucucu	19
<210> 1081239	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081239	
gcaggcuuuu guguucucua	20
<210> 1081240	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081240	
gcaggggacc uggagcugcc ag	22
<210> 1081241	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081241	
gcaggggacu gggcc	15
<210> 1081242	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081242	
gcagugauug uuaug	15
<210> 1081243	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081243	
gcaguggcgu gauc	14
<210> 1081244	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081244	
gcaguggguc ccacuuccc	19
<210> 1081245	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081245	
gcaguguagg cuuuac	16
<210> 1081246	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081246	
gcgauauagg acaccgacu	19
<210> 1081247	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081247	
gcaucaauac aaccagc	17
<210> 1081248	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081248	
gcaucaauac aaccagccca a	21
<210> 1081249	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1081249	
gcaucucaga guccagucuaa g	21
<210> 1081250	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081250	
gcaugaaacc acuggaa	17
<210> 1081251	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081251	
gcaugcaggu cuccaugaa	19
<210> 1081252	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081252	
gcauggagug uuug	14
<210> 1081253	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081253	
gcauguacug uac	13
<210> 1081254	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081254	
gcuuuagcua cuu	13
<210> 1081255	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081255	
gcuuuccacc acacauggcu a	21
<210> 1081256	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081256	
gcuuucucuc ugcucaguga ucu	23
<210> 1081257	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081257	
gcuuuggug agagucaaa	19

<210> 1081258	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081258	
gcuuuuuacau auugcuac	18
<210> 1081259	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081259	
gccacaaaug ugucccagug aa	22
<210> 1081260	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081260	
gccacaucau cuuuauccu u	21
<210> 1081261	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081261	
gccacgaaca cgcau	15
<210> 1081262	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081262	
gccacucccc agugcuccu	19
<210> 1081263	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081263	
gccacugcag cacaggag	18
<210> 1081264	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081264	
gccagagcug agugg	15
<210> 1081265	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081265	
gccaucccuu uuuuuacauu uca	23
<210> 1081266	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081266	
gcccacugcc gaugccca	18
<210> 1081267	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081267	
gcccagacuc aaggccucca	20
<210> 1081268	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081268	
gcccagcugc accug	15
<210> 1081269	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081269	
gcccagcugc accugc	16
<210> 1081270	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081270	
gcccaggcag gccac	15
<210> 1081271	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081271	
gcccaggcua gagugcagu	19
<210> 1081272	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081272	
gcccaggcug gagugcaau	19
<210> 1081273	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081273	
gcccagucga uaucuca	17
<210> 1081274	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1081274	
gccccaggcc ucgucuuca	20
<210> 1081275	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081275	
gcccccccu ugaaucugca g	21
<210> 1081276	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081276	
gcccgagcu cucu	14
<210> 1081277	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081277	
gcccgucuu aucaggggac	20
<210> 1081278	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081278	
gcccgggcca gggccu	16
<210> 1081279	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081279	
gccgagauca cgccacugca c	21
<210> 1081280	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081280	
gccggggaag gagggccgucc au	22
<210> 1081281	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081281	
gccuaaagaa uccc	14
<210> 1081282	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081282	
gccuccucuc ucaaacuggg g	21

<210> 1081283	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081283	
gccucuaacu ccu	14
<210> 1081284	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081284	
gccucuagaa cacccacugg cca	23
<210> 1081285	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081285	
gccucugccc cuggccuuug ag	22
<210> 1081286	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081286	
gccugaccuc ca	12
<210> 1081287	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081287	
gccugaugau ggaagggccu ucu	23
<210> 1081288	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081288	
gccuggcaag ugggugaaa	19
<210> 1081289	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081289	
gccuucucca caggga	16
<210> 1081290	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081290	
gccuugggcc ucaucugcuc cu	22
<210> 1081291	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081291	
gccuuucaca ggac	14
<210> 1081292	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081292	
gcgcugggac ggcccaucuu ggc	23
<210> 1081293	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081293	
gcgggagugg gggcugugcc gug	23
<210> 1081294	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081294	
gcgucugccc cacccucaa	19
<210> 1081295	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081295	
gcguuuggcc cugugacu	18
<210> 1081296	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081296	
gcuaaagagg aagugcacug g	21
<210> 1081297	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081297	
gcuaauuggu ccaaccag	19
<210> 1081298	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081298	
gcuacaaaaa acu	13
<210> 1081299	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1081299	
gcuacucaga agccugag	18
<210> 1081300	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081300	
gcuacucucu ugccagcauu u	21
<210> 1081301	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081301	
gcuacucucu ugccagcauu uu	22
<210> 1081302	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081302	
gcuagagugc agu	13
<210> 1081303	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081303	
gcuauaugcc uuaagcca	18
<210> 1081304	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081304	
gcuaucgcac cacugug	17
<210> 1081305	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081305	
gcuauuuuaa uaaagauucu au	22
<210> 1081306	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081306	
uccacuuuuu u	11
<210> 1081307	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081307	
uccagcucua ugu	13

<210> 1081308	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081308	
aaaaacuaac acccaguc	18
<210> 1081309	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081309	
aaaaagaagg ugccgau	17
<210> 1081310	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081310	
aaaaaggccc cugugg	16
<210> 1081311	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081311	
aaaacauuuc u	11
<210> 1081312	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081312	
aaaagcaua cugu	14
<210> 1081313	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081313	
aaaagcacia guacuu	16
<210> 1081314	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081314	
aaaaguuaac aacau	15
<210> 1081315	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081315	
aaaauagugu guccaugc	18
<210> 1081316	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081316	
aaaauauuuu aca	13
<210> 1081317	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081317	
aaaaucaaua uuuc	14
<210> 1081318	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081318	
aaaaucacaa ggcaacugug ag	22
<210> 1081319	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081319	
aaaaucuccc agugacaaca u	21
<210> 1081320	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081320	
aaaaucuuca gcugg	15
<210> 1081321	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081321	
aaaauagagcu uguaaa	16
<210> 1081322	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081322	
aaaauugcuuu aaa	13
<210> 1081323	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081323	
aaaauugucac uga	13
<210> 1081324	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1081324	
aaaauugac uc	12
<210> 1081325	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081325	
aaaauugcac uuuua	15
<210> 1081326	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081326	
aaacaaaugg cuguaaa	17
<210> 1081327	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081327	
aaacacucgu gugccca	17
<210> 1081328	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081328	
aaacacuggg cucu	14
<210> 1081329	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081329	
aaacagggca cccca	15
<210> 1081330	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081330	
aaacagggca cccagcuga	20
<210> 1081331	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081331	
aaacagggca cccagcuga c	21
<210> 1081332	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081332	
aaacauaugu cugucuuugc aa	22

<210> 1081333	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081333	
aaacauuucu ggac	14
<210> 1081334	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081334	
aaaccagaaa agcaa	15
<210> 1081335	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081335	
aaacccauuu ccagcuccua gua	23
<210> 1081336	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081336	
aaaccccuuu ucaguuugaa cu	22
<210> 1081337	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081337	
aaguaagacu ugauu	15
<210> 1081338	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081338	
aaguaagcag aguucuuugc	20
<210> 1081339	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081339	
aaguaugccu uccu	14
<210> 1081340	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081340	
aagucauggu ccuggc	16
<210> 1081341	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081341	
aaguccaacc ugccugugca uga	23
<210> 1081342	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081342	
aaguccacag uggaac	16
<210> 1081343	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081343	
aagucccuga cucucuguga	20
<210> 1081344	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081344	
aagugcuggg auuacaggug uga	23
<210> 1081345	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081345	
aaguguccug gac	13
<210> 1081346	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081346	
aagugucucu ugacuggcu	19
<210> 1081347	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081347	
aaguugagaa caa	13
<210> 1081348	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081348	
aaguuucuua aagcaac	17
<210> 1081349	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1081349	
aaguuucua aagcaacac	19
<210> 1081350	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081350	
aaguuuggga agggau	18
<210> 1081351	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081351	
aaguuuuguu uguucacacu cc	22
<210> 1081352	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081352	
aaauaagccc uug	13
<210> 1081353	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081353	
aaauaagguu agauaagucc uu	22
<210> 1081354	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081354	
aaauacuaau a	11
<210> 1081355	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081355	
aaauagaaac augaug	16
<210> 1081356	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081356	
aaauagaaac augaugu	17
<210> 1081357	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081357	
aaauaggauc uuccca	16

<210> 1081358	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081358	
aauaagguau aaggauuuu ug	22
<210> 1081359	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081359	
aauaauaaau ccuca	15
<210> 1081360	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081360	
aauacaacca gcc	13
<210> 1081361	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081361	
aauaaaccu uaaa	14
<210> 1081362	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081362	
aaauaucugag aaguguauau ag	22
<210> 1081363	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081363	
aaauaugcaau ccuacuucu	19
<210> 1081364	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081364	
aaauuuuuaac acu	13
<210> 1081365	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081365	
aaucuuuuuac auacaa	16
<210> 1081366	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081366	
aaucaaaugu gcau	14
<210> 1081367	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081367	
aaucaacagu ga	12
<210> 1081368	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081368	
aaucaaggca uaaaauacaa uuaa	24
<210> 1081369	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081369	
aaucaaguca gcaacagagc	20
<210> 1081370	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081370	
aaucaagucu gugaaagucu ccu	23
<210> 1081371	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081371	
aaucagauuc aggagcucag u	21
<210> 1081372	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081372	
aauccacaag ccuuu	15
<210> 1081373	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081373	
aaucccaagu gucuc	15
<210> 1081374	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1081374	
aaucccacc ccacucaug ccc	23
<210> 1081375	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081375	
aauccucagg uaguacuggg aa	23
<210> 1081376	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081376	
aauccuuuau agcuuug	17
<210> 1081377	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081377	
aaugagaaac uuugaucucu gcu	23
<210> 1081378	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081378	
aaugagcuug uaaaua	16
<210> 1081379	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081379	
aaugaucua agucua	16
<210> 1081380	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081380	
aaugcagccu uaa	13
<210> 1081381	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081381	
aaugcuucug ccuca	15
<210> 1081382	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081382	
aaugcuuuuc uaaucugcag ugg	23

<210> 1081383	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081383	
aauggacgua cuggu	15
<210> 1081384	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081384	
aauggcacga ucucagcuca	20
<210> 1081385	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081385	
aauguagaaa gugaucca	18
<210> 1081386	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081386	
aaugugcccc au	12
<210> 1081387	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081387	
aauuuaacca gac	13
<210> 1081388	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081388	
aauuuaagua uaca	14
<210> 1081389	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081389	
aauuuacaaa gaauuucag	19
<210> 1081390	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081390	
aauuuuguuu ucauccauua aa	22
<210> 1081391	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081391	
aaucacucc cac	13
<210> 1081392	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081392	
aaucuccug ccucagccu	19
<210> 1081393	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081393	
aaugaugug cuauauacuu a	21
<210> 1081394	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081394	
aauggucau ucc	13
<210> 1081395	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081395	
aauguuaug aucuacucau	20
<210> 1081396	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081396	
aauguuuga cc	12
<210> 1081397	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081397	
aaauuggaga cucugugg	18
<210> 1081398	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081398	
aaauuuguaa aaagaaauug uga	23
<210> 1081399	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1081399	
aaaaauugucu uuaua	16
<210> 1081400	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081400	
aaaaaaaaaa cauaauug	17
<210> 1081401	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081401	
aaaaaaaaauc cagaauugag a	21
<210> 1081402	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081402	
aaaaaaaugu aaugaucua a	21
<210> 1081403	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081403	
cacacccccca agccacaggg a	21
<210> 1081404	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081404	
cacaccggcc gccuccugca	20
<210> 1081405	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081405	
cacaccucac gcucuggaca	20
<210> 1081406	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081406	
cacaccuggg cauuu	15
<210> 1081407	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081407	
cacaccuggg cauuugguga ga	22

<210> 1081408	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081408	
cacacugcgg ugucgcagc uc	22
<210> 1081409	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081409	
cacacugggc ucacauuccc a	21
<210> 1081410	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081410	
cacagaaagg ccacucagga u	21
<210> 1081411	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081411	
cacagcuucc ugaguc	16
<210> 1081412	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081412	
cacaggacuc ugca	14
<210> 1081413	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081413	
cacaguguuu ccugaguagc agug	24
<210> 1081414	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081414	
cacauuuuca aguga	15
<210> 1081415	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081415	
caccaaagac aucag	15
<210> 1081416	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081416	
caccaccagc uuaaa	15
<210> 1081417	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081417	
caccaugccc ggccuaa	17
<210> 1081418	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081418	
caccacaac aucu	14
<210> 1081419	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081419	
caccccagcu gaccuggua	19
<210> 1081420	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081420	
cacccgccgc cuccugca	18
<210> 1081421	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081421	
caccgguguc cuguuccugc cac	23
<210> 1081422	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081422	
caccuaauaa agaaauaa	18
<210> 1081423	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081423	
caccuagugg cuguccagu	19
<210> 1081424	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1081424	
caccucacgc ucuggacaug au	22
<210> 1081425	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081425	
caccucaugu cauu	14
<210> 1081426	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081426	
caccugaauu ucuguuugaa u	21
<210> 1081427	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081427	
caccugugua cugagua	17
<210> 1081428	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081428	
caccuuguca accucu	16
<210> 1081429	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081429	
cacgacucuu ccugcaa	17
<210> 1081430	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081430	
cacgucugug cucuguccuu gug	23
<210> 1081431	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081431	
cacgugacca gccccgugua g	21
<210> 1081432	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081432	
cacguguaug ca	12

<210> 1081433	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081433	
cacuagcauu uu	12
<210> 1081434	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081434	
cacucaggau guccuu	16
<210> 1081435	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081435	
cacuccccag ugcuccug	18
<210> 1081436	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081436	
cacuccucgg uacucccau	19
<210> 1081437	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081437	
cacugagacu agauucuca	19
<210> 1081438	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081438	
cacugagacu ugaaucaagu ca	22
<210> 1081439	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081439	
cacugcaaag uuuucu	16
<210> 1081440	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081440	
cacugccgau gcccaau	17
<210> 1081441	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081441	
cacugccgau gcccaauc	18
<210> 1081442	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081442	
cacugcggug ucugcagcuc	20
<210> 1081443	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081443	
cacuggcauc ucc	13
<210> 1081444	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081444	
cacuggcccu cuuugaa	17
<210> 1081445	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081445	
cacugggcuc ugaggagugg agu	23
<210> 1081446	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081446	
cacuucacua ccaaaau	16
<210> 1081447	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081447	
cacuugacuu ugcca	15
<210> 1081448	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081448	
cacuugacuu ugccac	16
<210> 1081449	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1081449	
cacuuuggga ggcugaggcg	20
<210> 1081450	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081450	
cagaaauaca acagaaguua uau	23
<210> 1081451	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081451	
cagaaaugca a	11
<210> 1081452	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081452	
ccaaagugcu gggau	15
<210> 1081453	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081453	
ccaaauacau ucca	14
<210> 1081454	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081454	
ccaaauccac aagcca	16
<210> 1081455	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081455	
ccaaauccac aagccaau	18
<210> 1081456	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081456	
ccaaucuca gua	13
<210> 1081457	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081457	
ccaaugcug ugcaaacagu gu	22

<210> 1081458	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081458	
ccaaauucaagaaaacccu	20
<210> 1081459	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081459	
ccaaauugucugucgucu uau	23
<210> 1081460	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081460	
ccaacccccaccugcc	17
<210> 1081461	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081461	
ccaaccccuc cccacgucu cu	22
<210> 1081462	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081462	
ccaaggcagu ucugu	15
<210> 1081463	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081463	
ccaagguau gggaagccau a	21
<210> 1081464	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081464	
ccaagugaau gaguuu	16
<210> 1081465	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081465	
ccaagugaau gaguuuccag cua	23
<210> 1081466	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081466	
ccaagugucc uggac	15
<210> 1081467	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081467	
ccaagugucu cuugac	16
<210> 1081468	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081468	
ccaauaaaac uuua	14
<210> 1081469	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081469	
ccacaaaugc cac	13
<210> 1081470	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081470	
ccacagaaag gccacucagg a	21
<210> 1081471	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081471	
ccacagacaa cauggaa	17
<210> 1081472	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081472	
ccacauaugc aaugac	16
<210> 1081473	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081473	
ccacccuagc uuua	14
<210> 1081474	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1081474	
ccaccgcaug cccc	14
<210> 1081475	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081475	
ccaccugcca uu	12
<210> 1081476	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081476	
ccacggaccg uugcacaaaa	20
<210> 1081477	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081477	
ccacgugcac ag	12
<210> 1081478	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081478	
ccacucaggc caaca	15
<210> 1081479	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081479	
ccacucuuug cuaca	15
<210> 1081480	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081480	
ccagaaguga auuau	15
<210> 1081481	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081481	
ccagaaugug cugccu	16
<210> 1081482	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081482	
ccagaccuu gucuucca	18

<210> 1081483	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081483	
ccagaggcac cu	12
<210> 1081484	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081484	
ccagauguuu acagacugug	20
<210> 1081485	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081485	
ccagcccugu cccua	16
<210> 1081486	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081486	
ccagccguau uuucacau	17
<210> 1081487	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081487	
ccagccugag ugcac	15
<210> 1081488	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081488	
ccagcuccua guagcuuuc	19
<210> 1081489	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081489	
ccagcugcac cugccagc	18
<210> 1081490	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081490	
ccagcuucc ucugccugac	20
<210> 1081491	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081491	
ccaggaauag gcauuu	16
<210> 1081492	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081492	
ccaggagacu uuucagaa	19
<210> 1081493	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081493	
ccaggagcaa augcuggau	19
<210> 1081494	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081494	
ccaggccucg ucuuuc	17
<210> 1081495	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081495	
ccaggcuaga ggca	14
<210> 1081496	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081496	
ccaggcuaga gugcagug	18
<210> 1081497	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081497	
ccaggcugga guacagu	17
<210> 1081498	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081498	
ccaggcugga gugca	15
<210> 1081499	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1081499	
ccagggccuc ugugcagac	19
<210> 1081500	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081500	
ccaggugggg ugaggcagug	20
<210> 1081501	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081501	
ccaguaaaaau caaaugugc	19
<210> 1081502	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081502	
ccaguaaaaau caaaugugca uc	22
<210> 1081503	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081503	
ccagugacaa cauc	14
<210> 1081504	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081504	
ccaguguaac auguuua	18
<210> 1081505	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081505	
ccaguuuuuc acau	14
<210> 1081506	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081506	
ccaguuuuuc acauuacuu ug	22
<210> 1081507	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081507	
ccauauucac ac	12

<210> 1081508	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081508	
ccaauauucac accuc	15
<210> 1081509	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081509	
ccaucucauu caggu	15
<210> 1081510	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081510	
ccaucuccuu ucagga	17
<210> 1081511	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081511	
ccaugaaacu uuagagauua ac	22
<210> 1081512	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081512	
ccaugaaagg ggaaauacuu ag	22
<210> 1081513	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081513	
ccaugauacu uuaau	15
<210> 1081514	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081514	
ccauguuuca uuaaucaag	19
<210> 1081515	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081515	
ccaauuucuaac uguau	15
<210> 1081516	
<211> 10	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081516	
ccaauugcca	10
<210> 1081517	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081517	
ccaauuuacu uccaugau	18
<210> 1081518	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081518	
ccaauuuucu agacuguc	18
<210> 1081519	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081519	
cccaaaggca ucca	14
<210> 1081520	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081520	
cccaauuca aagaaa	16
<210> 1081521	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081521	
cccaacguga ugcua	15
<210> 1081522	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081522	
cccacagucc uca	13
<210> 1081523	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081523	
cccacuggcc aguc	14
<210> 1081524	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1081524	
cccacuuugc cac	13
<210> 1081525	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081525	
cccagaacac	10
<210> 1081526	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081526	
cccagaauiu gcugca	16
<210> 1081527	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081527	
cccagccuga gugcac	16
<210> 1081528	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081528	
cccagccugg ccaccagcu	19
<210> 1081529	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081529	
cccagcgcug gcucca	16
<210> 1081530	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081530	
cuguagauaa aguggu	16
<210> 1081531	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081531	
cuguauauag cucuaca	17
<210> 1081532	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081532	
cugucaacac uucucacau u	21

<210> 1081533	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081533	
cugucaugcu uuu	13
<210> 1081534	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081534	
cuguccacca ccaccug	17
<210> 1081535	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081535	
cuguccagug ccgau	15
<210> 1081536	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081536	
cuguccaguu uccaa	15
<210> 1081537	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081537	
cuguccccua ccccc	15
<210> 1081538	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081538	
cuguccugcu ccacagugu	19
<210> 1081539	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081539	
cugucuucuc ucccacgugc aca	23
<210> 1081540	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081540	
cugugauuuc uuucuuugca c	21
<210> 1081541	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081541	
cugugcagac aguguca	17
<210> 1081542	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081542	
cugugcauga ccuga	15
<210> 1081543	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081543	
cuguggggcc ugaugg	16
<210> 1081544	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081544	
cuguggggga agagcacagc	20
<210> 1081545	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081545	
cuguguucug caca	14
<210> 1081546	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081546	
cuguuaccaa au	12
<210> 1081547	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081547	
cuguuaucug cuaga	15
<210> 1081548	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081548	
cuguuaucug cuagaucua	19
<210> 1081549	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1081549	
cuguuccugc cacau	15
<210> 1081550	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081550	
cuguucuaga gugacag	17
<210> 1081551	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081551	
cuguucugcc uuccgcag	18
<210> 1081552	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081552	
cuguugcugu uggc	14
<210> 1081553	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081553	
cuguuggcau cuugcugcua au	22
<210> 1081554	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081554	
cuguuucaug ag	12
<210> 1081555	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081555	
cuguuuugug cuucuccuaa cuc	23
<210> 1081556	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081556	
cuuaaccgug gacucuuc	18
<210> 1081557	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081557	
cuuaaguuua ccaaau	16

<210> 1081558	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081558	
cuuaauucac ucccac	16
<210> 1081559	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081559	
cuuaccuug ugauu	15
<210> 1081560	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081560	
cuuauccagu caaa	14
<210> 1081561	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081561	
cuuauuugua uaauggugu	19
<210> 1081562	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081562	
cuucaaguua gcucaggag	19
<210> 1081563	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081563	
cuucacuuua aaucaaa	17
<210> 1081564	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081564	
cuucagaauu guuuuuu	17
<210> 1081565	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081565	
cuucagccaa acacaa	16
<210> 1081566	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081566	
cuucaguugu uuuccc	16
<210> 1081567	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081567	
cuuccacuuu gaguaccaa	19
<210> 1081568	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081568	
cuuccaugau acu	13
<210> 1081569	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081569	
cuuccaugau acuuuaa	17
<210> 1081570	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081570	
cuucccaagu agcugaga	18
<210> 1081571	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081571	
cuuccugcaa agggaacuga ag	22
<210> 1081572	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081572	
cuucuaccuu aaaauguuaa	19
<210> 1081573	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081573	
cuucuccaca accuccuccu cca	23
<210> 1081574	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1081574	
cuucuccaca ggga	14
<210> 1081575	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081575	
cuucucCCCC ccggggc	17
<210> 1081576	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081576	
cuucucgccc cucagug	17
<210> 1081577	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081577	
cuucugcauc uuacaguca	19
<210> 1081578	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081578	
cuucuguaug ugacaa	16
<210> 1081579	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081579	
cuucuuccuu aauuca	16
<210> 1081580	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081580	
cuucuugugu ccugauga	18
<210> 1081581	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081581	
cuugaagagg caggucug	18
<210> 1081582	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081582	
cuugaaugua agaacaugac cuc	23

<210> 1081583	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081583	
cuugagggua auaaacuuag aa	22
<210> 1081584	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081584	
cuugagucug aggc	14
<210> 1081585	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081585	
cuugauggag auauuuac	18
<210> 1081586	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081586	
cuugccuucc ugccuagucu ca	22
<210> 1081587	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081587	
cuugcuggca gggccug	17
<210> 1081588	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081588	
cuuggaaagc aucaccucag gc	22
<210> 1081589	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081589	
cuuggaaagc aucaccucag gcc	23
<210> 1081590	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081590	
cuugggagga cagguccug	19
<210> 1081591	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081591	
cuugggccuc aucugcuccu a	21
<210> 1081592	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081592	
cuuggucuaa gugugcu	17
<210> 1081593	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081593	
cuuguaaaau cu	12
<210> 1081594	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081594	
cuuguggacu cucugccug	19
<210> 1081595	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081595	
cuuguguaau ggaaugcaa	19
<210> 1081596	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081596	
cuugugugua ccacaccug cc	22
<210> 1081597	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081597	
cuuguuguuu uuaagucc	18
<210> 1081598	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081598	
cuuuauucug uuguuuga	18
<210> 1081599	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400>	1081599	
uuuuauacc	cuuugauu cga	23
<210>	1081600	
<211>	22	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1081600	
uuuuaucaaa	aaguacaau au	22
<210>	1081601	
<211>	14	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1081601	
uuuuaucugu	gaua	14
<210>	1081602	
<211>	11	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1081602	
uuuuavgcaa	a	11
<210>	1081603	
<211>	16	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1081603	
uuucagcug	ugaaca	16
<210>	1081604	
<211>	16	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1081604	
uuucaugga	ccaggu	16
<210>	1081605	
<211>	13	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1081605	
uuucuccag	ugu	13
<210>	1081606	
<211>	15	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1081606	
uuucugggc	caagu	15
<210>	1081607	
<211>	21	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1081607	
uuucuuuuu	aagcucagug g	21

<210> 1081608	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081608	
cuuugaagug gcacc	15
<210> 1081609	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081609	
cuuugaauuu uuuuaauugc	20
<210> 1081610	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081610	
cuuugcacca aagac	15
<210> 1081611	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081611	
cuuugcagac cgcauaguca	20
<210> 1081612	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081612	
cuuugcccac acacacuccu	20
<210> 1081613	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081613	
ucucaacuac ucag	14
<210> 1081614	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081614	
ucucagaguc cagucaaguu	20
<210> 1081615	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081615	
ucuccaccuu guuacaca	18
<210> 1081616	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081616	
ucuccacucc au	12
<210> 1081617	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081617	
ucuccccucc aaguga	16
<210> 1081618	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081618	
ucuccuuuga ggg	13
<210> 1081619	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081619	
ucucgcuagc cauauau	17
<210> 1081620	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081620	
ucucucugcc	10
<210> 1081621	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081621	
ucucuggggu uacaa	15
<210> 1081622	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081622	
ucucuugccg acaagggca	19
<210> 1081623	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081623	
ucugaaaguc augcacauac cu	22
<210> 1081624	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1081624	
ucugagccag ucccucagcc a	21
<210> 1081625	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081625	
ucugaggagu ggaguucucu	20
<210> 1081626	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081626	
ucugaguagc auauaua	17
<210> 1081627	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081627	
ucugaucuug ga	12
<210> 1081628	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081628	
ucugcaggga gcaacucucc	20
<210> 1081629	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081629	
ucugcauuau cugaggucac a	21
<210> 1081630	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081630	
ucugccagcg uccccggcca c	21
<210> 1081631	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081631	
ucugcgccuc uccac	15
<210> 1081632	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081632	
ucugcuauau uuucau	16

<210> 1081633	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081633	
ucugcuucug cauuc	15
<210> 1081634	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081634	
ucuggacagc uugacucu	18
<210> 1081635	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081635	
ucuggccucc aagucca	17
<210> 1081636	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081636	
ucuguaugug acaacauuu	19
<210> 1081637	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081637	
ucugugccug ucugucca	18
<210> 1081638	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081638	
ucuuacaagu uagauguuac u	21
<210> 1081639	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081639	
ucuuauuuucc ucaa	14
<210> 1081640	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081640	
ucuucuauau uccgggugcc auu	23
<210> 1081641	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081641	
ucuugcugua acucagacau uc	22
<210> 1081642	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081642	
ucuuguauug cucca	15
<210> 1081643	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081643	
ucuugugauu ga	12
<210> 1081644	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081644	
ucuuuccaaa acauuucu	18
<210> 1081645	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081645	
ucuuuccaau cc	12
<210> 1081646	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081646	
ucuuucucau guugg	15
<210> 1081647	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081647	
uggagccggg aaagcuguu	19
<210> 1081648	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081648	
uggagccuga accgugugcu cc	22
<210> 1081649	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1081649	
uggaggugau gaa	13
<210> 1081650	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081650	
uggagugcug ca	12
<210> 1081651	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081651	
uggaguucuc uguucua	17
<210> 1081652	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081652	
uggcacgauc ucagcuca	18
<210> 1081653	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081653	
uggcacgauc ucagcucac	19
<210> 1081654	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081654	
uggcaggaug cgcug	15
<210> 1081655	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081655	
uggcauucuc ucugcucagu	20
<210> 1081656	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081656	
uggccacacu gggcuca	17
<210> 1081657	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081657	
uggccauuuu acuagcacuu u	21

<210> 1081658	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081658	
uggccuaaag aa	13
<210> 1081659	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081659	
uggcucuggg aa	13
<210> 1081660	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081660	
uggcucuuug uguguc	16
<210> 1081661	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081661	
uggcugcagu ga	12
<210> 1081662	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081662	
uggcuggggg agggacugcu ga	22
<210> 1081663	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081663	
uggcuuacuu ac	12
<210> 1081664	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081664	
uggcuuccuu guuuau	17
<210> 1081665	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081665	
ugggacggcc caucu	19
<210> 1081666	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081666	
ugggaugcgg gcauuuugaa	20
<210> 1081667	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081667	
ugggauuucacguauuagc ca	22
<210> 1081668	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081668	
ugggcacuuuu cccagaug	18
<210> 1081669	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081669	
ugggccccuc agggga	16
<210> 1081670	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081670	
ugggccucag ccuccaggca	20
<210> 1081671	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081671	
ugggcucaca uucccaa	17
<210> 1081672	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081672	
uggggcccca uuugcca	17
<210> 1081673	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081673	
uggguuuua auaaga	16
<210> 1081674	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1081674	
ugggugucug cuaa	14
<210> 1081675	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081675	
uggguugggg acccccucag gau	23
<210> 1081676	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081676	
ugguagacug ugac	14
<210> 1081677	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081677	
uggucccaag uaguaguguc u	21
<210> 1081678	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081678	
uggugacuuu ugaa	14
<210> 1081679	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081679	
ugguucaccu guguac	16
<210> 1081680	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081680	
ugguucucac ugccuccuac a	21
<210> 1081681	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081681	
uguaaaacua aacauaca	18
<210> 1081682	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081682	
uguaagcaga uuacaauaaa	20

<210> 1081683	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081683	
uguauuagug acauau	16
<210> 1081684	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081684	
uguacaaggu auguacaguu cau	23
<210> 1081685	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081685	
uguauaaugg ugu	13
<210> 1081686	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081686	
uguauacaaa caggug	16
<210> 1081687	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081687	
uguauacaaa caggugc	17
<210> 1081688	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081688	
uguauacacuc acugcca	17
<210> 1081689	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081689	
uguauacacuc acugccaaaa	20
<210> 1081690	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081690	
uguauuagcc agucauugua a	21
<210> 1081691	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081691	
uguauuuaaa ugaaagugag a	21
<210> 1081692	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081692	
uguccauccu ccu	13
<210> 1081693	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081693	
uguccccuac cccc	14
<210> 1081694	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081694	
ugucccuucc auuucuacug uau	23
<210> 1081695	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081695	
uguccuguuc cugccac	17
<210> 1081696	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081696	
uguccuuugu guccauuga	19
<210> 1081697	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081697	
ugucuaguag aacaau	16
<210> 1081698	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081698	
ugucucaacu acucagcucu c	21
<210> 1081699	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1081699	
ugucuuacca aaca	14
<210> 1081700	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081700	
ugucuuuauu	10
<210> 1081701	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081701	
ugugaaaguc ag	12
<210> 1081702	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081702	
ugugcaaaca gugu	14
<210> 1081703	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081703	
ugugccccaau gucca	15
<210> 1081704	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081704	
ugugcuguca gccucccaca ggu	23
<210> 1081705	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081705	
uguggauaca gucauua	17
<210> 1081706	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081706	
uguguauaua uaguagcauu uc	22
<210> 1081707	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081707	
uguguuagua aua	13

<210> 1081708	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081708	
uguguuucuu acag	14
<210> 1081709	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081709	
uguuuagcca uguguucca	19
<210> 1081710	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081710	
uguuaggaga ugucaucaag cu	22
<210> 1081711	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081711	
uguuuuugu acagu	16
<210> 1081712	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081712	
uguuuuugu acaguuca	18
<210> 1081713	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081713	
uguucaguag uuccaggacu ca	22
<210> 1081714	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081714	
uguuccugcc acau	14
<210> 1081715	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081715	
uguugaaugc cug	13
<210> 1081716	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081716	
uguugacugg ccaaaa	16
<210> 1081717	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081717	
uguuucuuuc auauga	16
<210> 1081718	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081718	
uguuuguuca cacucc	16
<210> 1081719	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081719	
uguuuuuaag uccu	14
<210> 1081720	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081720	
uuaaaaguca cauaa	15
<210> 1081721	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081721	
uuaaagaaaa ugugucugca ac	22
<210> 1081722	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081722	
uuaaagaaac acuaaa	17
<210> 1081723	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081723	
uuaaaggaaa aaucuaaacc ac	22
<210> 1081724	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1081724	
uuaaauacua caaa	14
<210> 1081725	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081725	
uuaaaugggug uuuuauuaca a	21
<210> 1081726	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081726	
uuuaguuuac caaau	15
<210> 1081727	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081727	
uuauuaagaa acaugaugug a	21
<210> 1081728	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081728	
uuauuucacu cccaca	16
<210> 1081729	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081729	
uuauugagg cuuacag	17
<210> 1081730	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081730	
uuacagauca uauaagcaa	19
<210> 1081731	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081731	
uuacauuuug uauuu	16
<210> 1081732	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081732	
uuacuaaagu cacauua	18

<210> 1081733	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081733	
uuacuuccau gauac	15
<210> 1081734	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081734	
uuagacagau gac	13
<210> 1081735	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081735	
uuagaggcaa agaa	14
<210> 1081736	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081736	
uuaggagaga gaaaauaau	20
<210> 1081737	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081737	
uuaggagaug ucau	14
<210> 1081738	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081738	
uuaggcaggg auuu	14
<210> 1081739	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081739	
uuaguaaacu gugc	14
<210> 1081740	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081740	
ccuaucauca guua	14
<210> 1081741	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081741	
ccuaugaucc ca	12
<210> 1081742	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081742	
ccucagccuc cuga	14
<210> 1081743	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081743	
ccucagguag uacuggga	18
<210> 1081744	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081744	
ccucaucugc uccu	14
<210> 1081745	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081745	
ccucaugagg ccaugca	17
<210> 1081746	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081746	
ccuccaaaca cuggg	15
<210> 1081747	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081747	
ccuccacucc ac	12
<210> 1081748	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081748	
ccuccaggac uggggcuugc cag	23
<210> 1081749	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1081749	
ccuccccaau ccu	14
<210> 1081750	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081750	
ccuccccaau ucccaggga a	21
<210> 1081751	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081751	
ccucccuaga uccaggcuuc u	21
<210> 1081752	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081752	
ccuccgugua gugucu	16
<210> 1081753	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081753	
ccuccgugua gugucuguaa	20
<210> 1081754	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081754	
ccuccuagga guacaagugc cu	22
<210> 1081755	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081755	
ccuccugagc cuca	14
<210> 1081756	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081756	
ccuccuggu uuacuc	16
<210> 1081757	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081757	
ccucguagcc aucucu	16

<210> 1081758	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081758	
ccucguccaa ggcaguucug u	21
<210> 1081759	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081759	
ccucucaaaau gga	13
<210> 1081760	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081760	
ccucugaaug ucccagaggc uag	23
<210> 1081761	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081761	
ccucugcuuc cuga	14
<210> 1081762	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081762	
ccucuggaca gcuu	14
<210> 1081763	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081763	
ccucugucca gccagcuccu	20
<210> 1081764	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081764	
ccucuuauuu gcuc	14
<210> 1081765	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081765	
ccugaacucu gcaa	14
<210> 1081766	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081766	
ccugaccuc cuccacucca	20
<210> 1081767	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081767	
ccugaccucc aguccugcu	19
<210> 1081768	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081768	
ccugagauac ugaagugcag	20
<210> 1081769	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081769	
ccugagauuc uuuaaggaga ua	22
<210> 1081770	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081770	
ccugagugca ccaccuuug a	21
<210> 1081771	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081771	
ccugcgcagu cauuggccca a	21
<210> 1081772	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081772	
ccugcucacu cuucca	16
<210> 1081773	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081773	
ccugcuccac agugu	15
<210> 1081774	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1081774	
ccugcuggaa	10
<210> 1081775	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081775	
ccuggccacc agcuucc	17
<210> 1081776	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081776	
ccuggcccau cagugu	16
<210> 1081777	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081777	
ccuggccuaa agaa	14
<210> 1081778	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081778	
ccugugacua ugg	13
<210> 1081779	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081779	
ccugugaugc uuugaaguac aau	23
<210> 1081780	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081780	
ccuuaaaaau uaaauucucu c	21
<210> 1081781	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081781	
ccuuaaucua uuuuca	16
<210> 1081782	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081782	
ccuacagaa cagcuuuca ca	22

<210> 1081783	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081783	
ccuuagaaga ucugc	15
<210> 1081784	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081784	
ccuuagaagu ggaag	15
<210> 1081785	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081785	
ccuucagaau agcucagga	19
<210> 1081786	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081786	
ccuucccucc ccacagucc	19
<210> 1081787	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081787	
ccuucuaauc caugug	16
<210> 1081788	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081788	
ccuucuccac agggac	16
<210> 1081789	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081789	
ccuugcucug ccac	14
<210> 1081790	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081790	
ccuugggccu cauc	14
<210> 1081791	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081791	
ccuuuagaua uuaucauuc au	22
<210> 1081792	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081792	
ccuuuauagc uuug	14
<210> 1081793	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081793	
ccuuucucca gug	13
<210> 1081794	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081794	
ccuuucucca guguaa	16
<210> 1081795	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081795	
ccuuugcagg cccagcagac uu	22
<210> 1081796	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081796	
ccuuuuugguu ccucac	16
<210> 1081797	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081797	
ccuuuuugguu ccucacauau	20
<210> 1081798	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081798	
cgagagaggc gcgucugccc ca	22
<210> 1081799	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1081799	
cgcaaacuuu aacaggu	17
<210> 1081800	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081800	
cgcagcugcu gccacucugc	20
<210> 1081801	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081801	
cgcaucauau gcag	14
<210> 1081802	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081802	
cgccauucca agucaacacu cuu	23
<210> 1081803	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081803	
cgccuau gau cccagcacuu u	21
<210> 1081804	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081804	
cgcuaguuag gaaguuaccu gga	23
<210> 1081805	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081805	
cggacaaauc a	11
<210> 1081806	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081806	
cggcaccagu gccucagug	19
<210> 1081807	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081807	
cggcagaugc uguuguug	18

<210> 1081808	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081808	
cguaggaaaa cca	13
<210> 1081809	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081809	
cgucaccuc cugagccuca	20
<210> 1081810	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081810	
cgucccaugu gcaug	15
<210> 1081811	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081811	
cgucccuccu guuguga	17
<210> 1081812	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081812	
cgucuuucau ggaccagguc	20
<210> 1081813	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081813	
cguguagugu cug	13
<210> 1081814	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081814	
cgugugcucc uc	12
<210> 1081815	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081815	
cguuuguucc cccaugaa	18
<210> 1081816	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081816	
cuaaacugcu guuaauugau	20
<210> 1081817	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081817	
cuaaagucuc aggug	15
<210> 1081818	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081818	
cuaacaccca gucuguuccc cau	23
<210> 1081819	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081819	
cuaacacugu ccugucc	17
<210> 1081820	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081820	
aagaagguuu cug	13
<210> 1081821	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081821	
aagaauaaaa ugcacuuuu a	21
<210> 1081822	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081822	
aagacaccug ccuuugcaa	20
<210> 1081823	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081823	
aagacaucag ucucc	15
<210> 1081824	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1081824	
aagaccgaua gcaggugaa	19
<210> 1081825	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081825	
aagacuucac ugcagccuuu	20
<210> 1081826	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081826	
aagagaccua gcua	14
<210> 1081827	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081827	
aagagaucuu ucuuuccaa	19
<210> 1081828	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081828	
aagagcacag c	11
<210> 1081829	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081829	
aagagccuuc acaugaaa	18
<210> 1081830	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081830	
aagaggcauu cccagaauuu	20
<210> 1081831	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081831	
aagaguagaa aaggauugcu u	21
<210> 1081832	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081832	
aagagucucu ccag	14

<210> 1081833	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081833	
aagaugcccu aguugugauc a	21
<210> 1081834	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081834	
aagcaaacac acagacucu	19
<210> 1081835	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081835	
aagcaauacu guuucc	16
<210> 1081836	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081836	
aagcaaugcu ucugccucag cuu	23
<210> 1081837	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081837	
aagcaggagu aaguuucua	20
<210> 1081838	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081838	
aagcaucacc ucaggc	16
<210> 1081839	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081839	
aagcauccuc cccaccagag c	21
<210> 1081840	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081840	
aagcaugaaa acuga	15
<210> 1081841	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081841	
aagcauucug agcugggcu	19
<210> 1081842	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081842	
aagccaccgc agcugcugcc a	21
<210> 1081843	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081843	
aagcccuuga acc	13
<210> 1081844	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081844	
aagccugagg cug	13
<210> 1081845	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081845	
aagccuggug gcaauaa	17
<210> 1081846	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081846	
aagccuguug cugaa	15
<210> 1081847	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081847	
aagcuaaaau gaaaaauagu gug	23
<210> 1081848	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081848	
aagcugugcc acccugggcu	20
<210> 1081849	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1081849	
aagcugugcc acccugggcu c	21
<210> 1081850	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081850	
aaggacaaac agugaa	16
<210> 1081851	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081851	
aaggauauuu acuacuuuug	20
<210> 1081852	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081852	
aaggauuuua ccaaag	16
<210> 1081853	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081853	
aaggccuccc acagugac	18
<210> 1081854	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081854	
aaggcucagu cuc	13
<210> 1081855	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081855	
aaggcugaug cauuc	15
<210> 1081856	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081856	
aaggggcugu cuccca	16
<210> 1081857	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081857	
aaggggcugu cucccaauga	20

<210> 1081858	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081858	
aagggguucag ggcaug	16
<210> 1081859	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081859	
aaggucucac acuccu	16
<210> 1081860	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081860	
aaggugccga uucaugcau uc	22
<210> 1081861	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081861	
aagguuucug cacauugu	18
<210> 1081862	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081862	
aaguaccacu caggc	15
<210> 1081863	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081863	
aaguauagga uaaauuac	18
<210> 1081864	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081864	
aaguauauau ucuacaca	18
<210> 1081865	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081865	
aagucaacac ucuu	14
<210> 1081866	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081866	
aagucacaua aaaugcggca	20
<210> 1081867	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081867	
aagucacuuu uau	13
<210> 1081868	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081868	
aagucagcaa cag	13
<210> 1081869	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081869	
aagucuccug uauca	15
<210> 1081870	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081870	
aagucuccug uaucau	16
<210> 1081871	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081871	
aagucuuauu uccucaa	17
<210> 1081872	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081872	
aagucuugca uuga	14
<210> 1081873	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081873	
aagugacaag ggcacaagcu ca	22
<210> 1081874	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1081874	
aagugagugg cau	13
<210> 1081875	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081875	
aagugauauc cccagccuc aa	22
<210> 1081876	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081876	
aagugcuggg auuacaggca	20
<210> 1081877	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081877	
aaguggcacc uaa	13
<210> 1081878	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081878	
aaguggcacc uaauaaa	17
<210> 1081879	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081879	
aagugucucu ugac	14
<210> 1081880	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081880	
aaguguggaa u	11
<210> 1081881	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081881	
aaguuaagau agcuuu	16
<210> 1081882	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081882	
aaguuggucu uacuuuguc aa	22

<210> 1081883	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081883	
aauaaaagca caa	13
<210> 1081884	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081884	
aauaaaauuc uuucag	16
<210> 1081885	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081885	
aauaaacguc uugccac	17
<210> 1081886	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081886	
aauaaggccc agagc	15
<210> 1081887	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081887	
aauacaauua aagcaaa	17
<210> 1081888	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081888	
aauacacuuu auu	13
<210> 1081889	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081889	
aauacaugcu gcuaauuca	19
<210> 1081890	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081890	
aauacauuuu auaucuggau	20
<210> 1081891	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081891	
aauacgugaa agaugcaagc ac	22
<210> 1081892	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081892	
aaucacucucu gaaa	14
<210> 1081893	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081893	
aaugagugugu ccaugca	17
<210> 1081894	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081894	
aaauauuuug au	12
<210> 1081895	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081895	
aaauaucugag aaguguau	18
<210> 1081896	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081896	
aaauugaaag ccac	14
<210> 1081897	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081897	
aaauagggcu caaguca	17
<210> 1081898	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081898	
aaauaugugaa aa	12
<210> 1081899	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1081899	
aaauaugugaa aaugauuag	19
<210> 1081900	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081900	
aaauaugugcu u	11
<210> 1081901	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081901	
aaauauuguug uuuaacc	16
<210> 1081902	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081902	
aaucaaacag ggaca	15
<210> 1081903	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081903	
aaucaagucu gugaa	15
<210> 1081904	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081904	
aaucaauuca uugugu	16
<210> 1081905	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081905	
aaucagauuc agga	14
<210> 1081906	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081906	
aaucagauuu ucuccugu	18
<210> 1081907	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081907	
aaucaggcuu ugucugucc	20

<210> 1081908	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081908	
aauccaugug cugcu	15
<210> 1081909	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081909	
aaucucagua gcugauucug aa	22
<210> 1081910	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081910	
aaugacagcg gggaag	16
<210> 1081911	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081911	
aaugagcucc ugcucauugu gg	22
<210> 1081912	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081912	
aaugcauuag auuaucaaaa agu	23
<210> 1081913	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081913	
aaugcccuac cugccuguuc uc	22
<210> 1081914	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081914	
aaugcguggc acaucuaaaau uga	23
<210> 1081915	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081915	
aaugcuuca uca	13
<210> 1081916	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081916	
aaugcuucug ccucagc	17
<210> 1081917	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081917	
aaugggggug gggaggcaag aac	23
<210> 1081918	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081918	
aaugguaacu uuacaacugg	20
<210> 1081919	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081919	
aaugguuuuc uaauaucuua	20
<210> 1081920	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081920	
aaugucauuc ac	12
<210> 1081921	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081921	
aaugucccag aggc	14
<210> 1081922	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081922	
aaugucccag aggcuaucucu cu	22
<210> 1081923	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081923	
aauguccuuc uuuaucugug au	22
<210> 1081924	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1081924	
aauguuauau aguuua	16
<210> 1081925	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081925	
aauguuuuaa acauucuu	18
<210> 1081926	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081926	
aauguuuuug gcaacaggag	20
<210> 1081927	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081927	
acaauaaaug cugaugaau cc	22
<210> 1081928	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081928	
acaauacgug aaagaugcaa gca	23
<210> 1081929	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081929	
acaauuguua ugaucu	16
<210> 1081930	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081930	
acacaacaug ua	12
<210> 1081931	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081931	
acacacacuc cu	12
<210> 1081932	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081932	
acaccaucuc c	11

<210> 1081933	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081933	
acaccuaaga gaa	13
<210> 1081934	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081934	
acacgcuuuc ac	12
<210> 1081935	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081935	
acacgugaca cugu	14
<210> 1081936	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081936	
acacuuagca ucccaca	17
<210> 1081937	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081937	
acagaaacau uuuca	15
<210> 1081938	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081938	
acagaacaca cugaga	16
<210> 1081939	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081939	
acagacucuu cc	12
<210> 1081940	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081940	
acagacugug ag	12
<210> 1081941	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081941	
acagccgugc acac	14
<210> 1081942	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081942	
acagcuggac ccauuugcca	20
<210> 1081943	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081943	
acagcuggac ccauuugcca gg	22
<210> 1081944	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081944	
acaggacucu gca	13
<210> 1081945	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081945	
acaggcucug aga	13
<210> 1081946	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081946	
acaggcucug agauuucac	19
<210> 1081947	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081947	
acaggaaca agcauucucc	20
<210> 1081948	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081948	
acagggcacc ccagc	15
<210> 1081949	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1081949	
acaguagagc acuuuuucacu uau	23
<210> 1081950	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081950	
acaguccugg gagaaccuca gg	22
<210> 1081951	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081951	
acagugaugc ug	12
<210> 1081952	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081952	
acaguguaag cuua	14
<210> 1081953	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081953	
acauaugucu gucuuugcaa	20
<210> 1081954	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081954	
acaucagucu ccaacau	17
<210> 1081955	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081955	
acauccaacc cccaccugc ca	22
<210> 1081956	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081956	
acauccauug acugacc	17
<210> 1081957	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081957	
acaucgacaa ccacguacca a	21

<210> 1081958	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081958	
acaucuuagu ugaugcu	17
<210> 1081959	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081959	
acaucuuagua agac	14
<210> 1081960	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081960	
acaugaaaac auugau	16
<210> 1081961	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081961	
acaugaauug cauuuuacuu uaa	23
<210> 1081962	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081962	
acaugaugga gcgcaccugc cc	22
<210> 1081963	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081963	
acaugaugug agau	14
<210> 1081964	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081964	
acaugcagaa gauguuuaaa	20
<210> 1081965	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081965	
acaugcugcu aaucucaa	18
<210> 1081966	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081966	
acauggagcu ugacucaug cca	23
<210> 1081967	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081967	
acaugauca cuca	14
<210> 1081968	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081968	
acauuaauug aggcuuaca	19
<210> 1081969	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081969	
acauuccucu gcagcacuuc	20
<210> 1081970	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081970	
acauuguaag ag	12
<210> 1081971	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081971	
acauugucac cauuu	15
<210> 1081972	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081972	
acauuuuuuaa aacaacu	17
<210> 1081973	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081973	
acauuuuuucg acuguga	17
<210> 1081974	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1081974	
accaaagcau caaua	15
<210> 1081975	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081975	
accaagcgug auuccugcu	19
<210> 1081976	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081976	
accacagcaa ggcaccugca	20
<210> 1081977	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081977	
accacucagg ccaacaagcc a	21
<210> 1081978	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081978	
accagaaaag caauac	16
<210> 1081979	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081979	
accagauggg augggcuu	18
<210> 1081980	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081980	
accagccgua uuuuaca	17
<210> 1081981	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081981	
accagccgua uuuuacuga a	21
<210> 1081982	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081982	
accaggcagc uccag	15

<210> 1081983	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081983	
accaguggcc cccacuca	18
<210> 1081984	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081984	
accuuuuuu uacagucucu gu	22
<210> 1081985	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081985	
acccaacgug augcu	15
<210> 1081986	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081986	
accaccaag gucucacacu cc	22
<210> 1081987	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081987	
accaggguc ccagccuggc cac	23
<210> 1081988	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081988	
accagnagg gcgucgcugg aca	23
<210> 1081989	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081989	
accagugug ugcucagc	18
<210> 1081990	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081990	
acccaucuc a	11
<210> 1081991	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081991	
accccaucuc au	12
<210> 1081992	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081992	
acccccagug ug	12
<210> 1081993	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081993	
acccccuccu ccagcaauag	20
<210> 1081994	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081994	
acccucuccc cagucuc	18
<210> 1081995	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081995	
acccuaucau caguu	15
<210> 1081996	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081996	
accucagcu g	11
<210> 1081997	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081997	
accuccucc acuccac	17
<210> 1081998	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1081998	
accugggca augcagugca gca	23
<210> 1081999	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1081999	
accuguuug uugugucuug cua	23
<210> 1082000	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082000	
accggugucc uguuccugcc a	21
<210> 1082001	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082001	
accguugcac aaaaa	15
<210> 1082002	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082002	
accuauaggcc cagccacugc ag	22
<210> 1082003	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082003	
accuauaggcc cagccacugc agc	23
<210> 1082004	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082004	
accucacgcu cuggaca	17
<210> 1082005	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082005	
accucacgcu cuggacauga u	21
<210> 1082006	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082006	
accuccaaa gug	13
<210> 1082007	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082007	
accuccagu uugcu	15

<210> 1082008	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082008	
accucguuac ucucaccu	18
<210> 1082009	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082009	
accugagcag caacugugu	19
<210> 1082010	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082010	
accugaucu uaca	14
<210> 1082011	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082011	
accugcaggc caa	13
<210> 1082012	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082012	
accugguacu gaggu	15
<210> 1082013	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082013	
accuguuacu gaaaguggu	19
<210> 1082014	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082014	
accuuaaaau guaa	14
<210> 1082015	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082015	
accuugcauc uca	13
<210> 1082016	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082016	
accuuuuaca uauuu	15
<210> 1082017	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082017	
accuuuuuccc gggga	15
<210> 1082018	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082018	
acgacucuuc c	11
<210> 1082019	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082019	
acgucugugc ucu	13
<210> 1082020	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082020	
acgugcacag cu	12
<210> 1082021	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082021	
acuaaaaagg cccugugg	19
<210> 1082022	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082022	
acuaaacaaua cau	13
<210> 1082023	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082023	
acuacacacc cccaagcca	19
<210> 1082024	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1082024	
acuacaggcu caugcca	17
<210> 1082025	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082025	
acuacuagag cuccau	16
<210> 1082026	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082026	
acuacucagc ucuccugcu	19
<210> 1082027	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082027	
acuacucuac uuccuc	16
<210> 1082028	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082028	
acuagagcuc cauuucu	17
<210> 1082029	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082029	
acuagcuaaa accaaagga	19
<210> 1082030	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082030	
acuagugugu guguguauau au	22
<210> 1082031	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082031	
acucaaggcc uccagcca	18
<210> 1082032	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082032	
acucagagcu gcgggcuga	19

<210> 1082033	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082033	
acucagauca aaaaugggca	20
<210> 1082034	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082034	
acucaggcca acaagcca	18
<210> 1082035	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082035	
acucaugacu gagucuggca a	21
<210> 1082036	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082036	
agccucccga guagcugag	19
<210> 1082037	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082037	
agccucgucc aagg	14
<210> 1082038	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082038	
agccucugcu gcca	14
<210> 1082039	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082039	
agccuggugg caauaagg	18
<210> 1082040	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082040	
agccuucuca uuugccau	18
<210> 1082041	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082041	
agccuuucac agga	14
<210> 1082042	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082042	
agcgagaguc ugucuca	17
<210> 1082043	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082043	
agcuacucuc uugccag	17
<210> 1082044	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082044	
agcucccgag cuacucuc	18
<210> 1082045	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082045	
agcucccugg ugag	14
<210> 1082046	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082046	
agcucuggcu uccag	15
<210> 1082047	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082047	
agcucuuggg ccuga	15
<210> 1082048	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082048	
agcugacaga gcc	13
<210> 1082049	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1082049	
agcugacagu ccucuccac	19
<210> 1082050	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082050	
agcugaccug guacugag	18
<210> 1082051	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082051	
agcugaucu gucag	15
<210> 1082052	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082052	
agcugcaccu gcc	13
<210> 1082053	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082053	
agcuggcagc cuccagugg	19
<210> 1082054	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082054	
agcuucucug augugaua	18
<210> 1082055	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082055	
agcuucugcu gggcu	15
<210> 1082056	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082056	
agcuugacuu caugcca	17
<210> 1082057	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082057	
aggaaagacc augugguu	18

<210> 1082058	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082058	
aggaaagcca aa	12
<210> 1082059	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082059	
aggaaaggau uuuaacc	16
<210> 1082060	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082060	
aggaacaccc ggaaagacug aaa	23
<210> 1082061	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082061	
aggaagggca uccuu	15
<210> 1082062	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082062	
aggacagguc cugaa	15
<210> 1082063	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082063	
aggagagaac agggau	16
<210> 1082064	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082064	
aggaggugcu aucgcaccac ugu	23
<210> 1082065	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082065	
aggagucuuc acug	14
<210> 1082066	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082066	
aggauggucu ugaucuccu	19
<210> 1082067	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082067	
aggcaaagag aaaagccacg	20
<210> 1082068	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082068	
aggcaagaac caguguuua	19
<210> 1082069	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082069	
aggcagaucu uuaaauaca	19
<210> 1082070	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082070	
aggccacacc aucucc	16
<210> 1082071	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082071	
aggccacacu gg	12
<210> 1082072	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082072	
aggcgggcgg cacgcaa	18
<210> 1082073	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082073	
aggcgggugg aucaccug	18
<210> 1082074	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1082074	
aggcuccuca ugaggccaug ca	22
<210> 1082075	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082075	
aggcugaggg gaggaucac	19
<210> 1082076	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082076	
aggcuggagu acaguga	17
<210> 1082077	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082077	
aggcuucagg ggacuguuc	19
<210> 1082078	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082078	
aggcuucugc agcuuuggcu gca	23
<210> 1082079	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082079	
agggaacaag cauucucc	18
<210> 1082080	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082080	
agggacagaa gcagga	16
<210> 1082081	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082081	
agggagcaac uuccacucc a	21
<210> 1082082	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082082	
agggcaacaa uacaugcugc uaa	23

<210> 1082083	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082083	
agggcacccc agcugaccug gua	23
<210> 1082084	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082084	
agggccugcu cugcu	15
<210> 1082085	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082085	
agggccuucu ccacaggac	20
<210> 1082086	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082086	
aggggcuguc ucccaaugaa	20
<210> 1082087	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082087	
aggguauccu gugcuau	17
<210> 1082088	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082088	
agguacucug gacuuucuc	19
<210> 1082089	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082089	
agguaguacu gggaa	15
<210> 1082090	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082090	
aggucuuau uuuuuaca	18
<210> 1082091	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082091	
aggucucaca cucc	14
<210> 1082092	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082092	
agguucugca cucc	14
<210> 1082093	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082093	
agguugaggg gcuccuggaa	20
<210> 1082094	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082094	
aguaaaaauca aaugug	16
<210> 1082095	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082095	
aguaaaaauca aaugugc	17
<210> 1082096	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082096	
aguaaaaauca aaugugcauc	20
<210> 1082097	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082097	
aguaaacugu gc	12
<210> 1082098	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082098	
aguaaacuuu cu	12
<210> 1082099	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1082099	
aguaaauaac gucuugcca	19
<210> 1082100	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082100	
aguagcauau au	12
<210> 1082101	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082101	
aguagcuggg acuacaggca	20
<210> 1082102	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082102	
aguagugucu uccu	14
<210> 1082103	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082103	
aguauaguuu ugacagag	18
<210> 1082104	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082104	
aguauuuggg gucauau	17
<210> 1082105	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082105	
agucaauuaa aggcuuucag	20
<210> 1082106	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082106	
agucaccccu cuguccagcc a	21
<210> 1082107	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082107	
agucauuguc gcucagcau a	21

<210> 1082108	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082108	
aguccaaccu gccugugcau ga	22
<210> 1082109	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082109	
aguccucgua gccaucucu	19
<210> 1082110	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082110	
agucuaaaac aca	13
<210> 1082111	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082111	
agucucacuc ugucac	16
<210> 1082112	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082112	
agucucuucu caga	14
<210> 1082113	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082113	
agucugauga caca	14
<210> 1082114	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082114	
agucuggcaa acaugug	17
<210> 1082115	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082115	
agugaaagag aguaccau	18
<210> 1082116	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082116	
agugacaagg gcacaagcuc a	21
<210> 1082117	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082117	
agugagacuu ugagggugua uauu	24
<210> 1082118	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082118	
agugauauug ugguuaa	17
<210> 1082119	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082119	
agugaugaaa auuugccu	18
<210> 1082120	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082120	
agugccaaua uuucuga	17
<210> 1082121	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082121	
agugccuggc aagg	14
<210> 1082122	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082122	
agugcugcaa uu	12
<210> 1082123	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082123	
agugcuucuu guaauauu	18
<210> 1082124	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1082124	
aguggcucac gccuaugauc c	21
<210> 1082125	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082125	
agugggcaug uau	13
<210> 1082126	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082126	
aguggguccc acuucc	16
<210> 1082127	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082127	
aguggguccc acuuccc	17
<210> 1082128	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082128	
agugucgugu cugc	14
<210> 1082129	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082129	
agugucucuu gacuggcu	18
<210> 1082130	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082130	
aguucauaau ucaccaa	18
<210> 1082131	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082131	
aguuccagau uguucugucc	20
<210> 1082132	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082132	
aguucccucc ugcagccuga cc	22

<210> 1082133	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082133	
aguugacccc uccugaac	18
<210> 1082134	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082134	
aguugaugcu acaaaacacc uu	22
<210> 1082135	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082135	
aguugauugc gagaauuuuc a	21
<210> 1082136	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082136	
aguuguuuuc ccgagcaaa	19
<210> 1082137	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082137	
aguuuauag auguuacu	18
<210> 1082138	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082138	
aguuuccagc uaagccugau ga	22
<210> 1082139	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082139	
aguuuuggaac ucuaccc	17
<210> 1082140	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082140	
aguuuugggug ucugcuaa	18
<210> 1082141	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082141	
aguuuuccag gaaua	15
<210> 1082142	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082142	
aguuuucuuu ccaaaauc	18
<210> 1082143	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082143	
aguuuuguuu guucacacuc c	21
<210> 1082144	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082144	
auaaacuuug aa	12
<210> 1082145	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082145	
auaaaaucau ucauugugua u	21
<210> 1082146	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082146	
auaaauccuc agguaguacu gg	22
<210> 1082147	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082147	
auaaaauaca uuaa	14
<210> 1082148	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082148	
auaaccaccc uagcuuuau	19
<210> 1082149	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1082149	
auaacuuuuu ugccc	15
<210> 1082150	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082150	
auaagaaaca ugaug	15
<210> 1082151	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082151	
auaaggaucu ucccacuuug cc	22
<210> 1082152	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082152	
auacaaacag gugcuaaca	19
<210> 1082153	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082153	
auacaacuga gucucg	16
<210> 1082154	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082154	
auacacuuua uuaauuaaac	20
<210> 1082155	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082155	
auacagaaag ugacaagg	19
<210> 1082156	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082156	
auacaugcug cuaauuca	18
<210> 1082157	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082157	
auaccccauu ugau	14

<210> 1082158	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082158	
auacggagcc auguca	16
<210> 1082159	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082159	
auagacgggu ugaaagacau caa	23
<210> 1082160	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082160	
auagagcuuu caaguacaug	20
<210> 1082161	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082161	
auagagguac aug	13
<210> 1082162	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082162	
auagcuaugg aaggucuugc gca	23
<210> 1082163	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082163	
auaguaauuca ggugagcaau	20
<210> 1082164	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082164	
auagugccuc u	11
<210> 1082165	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082165	
auauaacuua uuugccc	17
<210> 1082166	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082166	
auauagcucu acacaacaug ua	22
<210> 1082167	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082167	
auauauaaug caacaa	16
<210> 1082168	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082168	
auaucugaga aguguauau	19
<210> 1082169	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082169	
auaugggcuc aaguca	16
<210> 1082170	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082170	
auauucccau gg	12
<210> 1082171	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082171	
auauuccggg ugccauuccc	20
<210> 1082172	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082172	
auauuuacua cu	12
<210> 1082173	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082173	
auauuucuuc aaguga	16
<210> 1082174	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1082174	
auauuugugu gaggacuuc	19
<210> 1082175	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082175	
aucaaaaagg uuucugcaca u	21
<210> 1082176	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082176	
auuuccuuug cgcaaac	17
<210> 1082177	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082177	
auuuccuuug cgcaacuuu a	21
<210> 1082178	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082178	
auuucuau gu augugccaau	20
<210> 1082179	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082179	
auuucuuc aa gugaguggca u	21
<210> 1082180	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082180	
auuugugugu gugauua	18
<210> 1082181	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082181	
auuuuaagga uaugau	16
<210> 1082182	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082182	
auuuuaauua ucu	13

<210> 1082183	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082183	
auuuuaccaa agc	13
<210> 1082184	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082184	
auuuuacuuc caugauacuu uaa	23
<210> 1082185	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082185	
auuuuauagu cucaaaucaa	20
<210> 1082186	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082186	
auuuuauagu cucaaaucaa aua	23
<210> 1082187	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082187	
auuuucagca uca	13
<210> 1082188	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082188	
auuuuccuuc cuacaccu	19
<210> 1082189	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082189	
auuuugauac cagugagca	19
<210> 1082190	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082190	
auuuugcauu aga	13
<210> 1082191	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082191	
auuuuggaaa aaugucacug aa	22
<210> 1082192	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082192	
auuuuggacg ugugag	16
<210> 1082193	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082193	
auuuuuuaag caa	13
<210> 1082194	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082194	
auuuuuuguac auuanguua	19
<210> 1082195	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082195	
caaaaccuga cuugaaa	17
<210> 1082196	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082196	
caaaaugucc agcuu	15
<210> 1082197	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082197	
caaacaccuu auuug	15
<210> 1082198	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082198	
caaacaggug cuaaca	16
<210> 1082199	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1082199	
caaacuacau gaaau	15
<210> 1082200	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082200	
caaagaaaac uuccaaaaag	20
<210> 1082201	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082201	
caaagaucuc agc	13
<210> 1082202	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082202	
caaagcaaag cca	13
<210> 1082203	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082203	
caaagggccc acagugac	18
<210> 1082204	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082204	
caaagugcua ggauuac	17
<210> 1082205	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082205	
caaagugcug ggauuac	17
<210> 1082206	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082206	
caaaguuuua aaccuguuaa	20
<210> 1082207	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082207	
caaauacacu uuau	14

<210> 1082208	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082208	
caaaauagggc aaagaaucaa ca	22
<210> 1082209	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082209	
caaaauuuucu ccu	13
<210> 1082210	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082210	
caaaucaaaau acauacaa	18
<210> 1082211	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082211	
caaaugcuau uca	13
<210> 1082212	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082212	
caaaugcugu gcaa	14
<210> 1082213	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082213	
caaaugcugu gcaaacagug ua	22
<210> 1082214	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082214	
caaaauucga gcuaaag	17
<210> 1082215	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082215	
caacaagaaa agaa	14
<210> 1082216	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082216	
caacaaggug cacag	15
<210> 1082217	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082217	
caacagaaac cagaaaag	18
<210> 1082218	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082218	
caacagaaac cagaaaagca aua	23
<210> 1082219	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082219	
caacaggccc uugguagagc ug	22
<210> 1082220	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082220	
caacaucgca auaguu	16
<210> 1082221	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082221	
caacccagcc ugagugca	18
<210> 1082222	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082222	
caaccugccu gugcauga	18
<210> 1082223	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082223	
caacugugcu acacuugcac cug	23
<210> 1082224	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1082224	
caagaagguu ucuguccu	18
<210> 1082225	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082225	
caagacccca aagg	15
<210> 1082226	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082226	
caagacucug ucua	15
<210> 1082227	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082227	
caagagaucu uucuuucca	19
<210> 1082228	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082228	
caagaggcuc cugucc	16
<210> 1082229	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082229	
caagagucuc uccagc	16
<210> 1082230	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082230	
caagcaauua uugugcc	17
<210> 1082231	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082231	
caagcgugau uccugc	16
<210> 1082232	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082232	
caaggccucc cacaguga	18

<210> 1082233	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082233	
caaggucuca cacuccuc	18
<210> 1082234	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082234	
caaguagcug agauuac	17
<210> 1082235	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082235	
caaguaguag ugucuuccua g	21
<210> 1082236	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082236	
caagucaaca cucuu	15
<210> 1082237	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082237	
caauacaacc agcc	14
<210> 1082238	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082238	
caauacuguu uccau	15
<210> 1082239	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082239	
caauacuguu uccauuuuaa	20
<210> 1082240	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082240	
caauauuucc auguuucauu aa	22
<210> 1082241	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082241	
caaugcccua ccugcc	16
<210> 1082242	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082242	
caauggccaa cuuauuguau ucc	23
<210> 1082243	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082243	
caauucuccu gccuca	16
<210> 1082244	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082244	
cacaaacaaa uggc	14
<210> 1082245	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082245	
cacaaacaaa uggcuguaaa	20
<210> 1082246	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082246	
cacaaacaua ugu	13
<210> 1082247	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082247	
cacaaccucc uccucca	17
<210> 1082248	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082248	
cacaagcuca gguc	14
<210> 1082249	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1082249	
cacaauguug ca	12
<210> 1082250	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082250	
cacaauuaac uccguuucca a	21
<210> 1082251	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082251	
cacacacucc uu	12
<210> 1082252	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082252	
cacacugaga cuugaauc	18
<210> 1082253	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082253	
cacacugaga cuugaaucaa	20
<210> 1082254	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082254	
cacagagggc gcuccu	16
<210> 1082255	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082255	
cacagccgca gccuccucu gac	23
<210> 1082256	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082256	
cacaggaggc uccguga	17
<210> 1082257	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082257	
cacagggaca cag	13

<210> 1082258	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082258	
cacaggucuu gcccaa	16
<210> 1082259	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082259	
cacagucugg ugcccagacu ca	22
<210> 1082260	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082260	
cacaguguuu ccugaguagc agu	23
<210> 1082261	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082261	
cacauaguuu gau	13
<210> 1082262	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082262	
cacauccaac cccccaccug cc	22
<210> 1082263	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082263	
cacauuaagu ggcuuuu	17
<210> 1082264	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082264	
cacauuuugc auuagacaga	20
<210> 1082265	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082265	
caccaggcag cuccagcug	19
<210> 1082266	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082266	
caccagugcc ucagugcugc a	21
<210> 1082267	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082267	
cacccaccug gauuccug	19
<210> 1082268	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082268	
cacccauacc agcuagauc a	21
<210> 1082269	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082269	
cacccaaca ucu	13
<210> 1082270	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082270	
cacccccacu ucaugcc	17
<210> 1082271	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082271	
caccccucug ucca	14
<210> 1082272	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082272	
caccuccug gccucauaca	20
<210> 1082273	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082273	
caccuagugg cuguccagug	20
<210> 1082274	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1082274	
caccuccucu gugauuu	17
<210> 1082275	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082275	
cacgugcaca gcuuccug	18
<210> 1082276	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082276	
cacuaaacag acuaauuaa	19
<210> 1082277	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082277	
cacucucucu cuguuaaaga uca	23
<210> 1082278	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082278	
cacucuucuu gagca	15
<210> 1082279	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082279	
cacugcaagc ucugc	15
<210> 1082280	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082280	
cacuggguga gagaggaua a	21
<210> 1082281	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082281	
cacuguuua uga	13
<210> 1082282	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082282	
cacuuaccuu au	12

<210> 1082283	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082283	
cacuucauag augag	15
<210> 1082284	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082284	
cacuuccccu ccuacc	16
<210> 1082285	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082285	
cacuucucac aucuuau	17
<210> 1082286	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082286	
cacuugacuu ugccacau	18
<210> 1082287	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082287	
cacuuggguc uucccugua	19
<210> 1082288	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082288	
cacuuugaag gaaauaaaua ca	22
<210> 1082289	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082289	
cauugcaaua gaaauccaa	19
<210> 1082290	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082290	
cauuuagauu uug	13
<210> 1082291	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082291	
cauuucuacu gua	13
<210> 1082292	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082292	
cauuucuacu guaua	15
<210> 1082293	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082293	
cauuugccag auugc	15
<210> 1082294	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082294	
cauuugccag gau	13
<210> 1082295	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082295	
cauuugccua auucc	15
<210> 1082296	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082296	
cauuuuauau cugga	15
<210> 1082297	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082297	
cauuuucag ugau	14
<210> 1082298	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082298	
cauuuucug ucaaugga	18
<210> 1082299	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1082299	
cauuuuuuuuu ggacaaacag uga	23
<210> 1082300	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082300	
gccauggaau aaacca	16
<210> 1082301	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082301	
gccaugucau gugc	14
<210> 1082302	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082302	
gccauuccca cuaagcu	17
<210> 1082303	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082303	
gcccacugcc gaugcccaau	20
<210> 1082304	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082304	
gcccacuuca uagaugagaa	20
<210> 1082305	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082305	
gcccagcaag augaaacagg gca	23
<210> 1082306	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082306	
gcccagccac ugca	14
<210> 1082307	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082307	
gcccuuuuuu cuagacuguc	20

<210> 1082308	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082308	
gcccgcacccc aucuca	16
<210> 1082309	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082309	
gcccuauguug ugauc	16
<210> 1082310	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082310	
gcccuggcug gaguucagug	20
<210> 1082311	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082311	
gccgaugccc aau	13
<210> 1082312	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082312	
gccucagccu cca	13
<210> 1082313	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082313	
gccuccacuc ccacuuccc	19
<210> 1082314	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082314	
gccucugcaa acuaagga	18
<210> 1082315	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082315	
gccugaguca cccaugaag	19
<210> 1082316	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082316	
gccugaugau ggaag	15
<210> 1082317	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082317	
gccugauggu gcucacgacu cuu	23
<210> 1082318	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082318	
gccugccuug aag	13
<210> 1082319	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082319	
gccuggcuuc uggag	15
<210> 1082320	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082320	
gccuuaguug uuauuc	15
<210> 1082321	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082321	
gccuucucca cagggacaca guc	23
<210> 1082322	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082322	
gccuucuccc cuccaaguga	20
<210> 1082323	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082323	
gccuuugagg caaa	14
<210> 1082324	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1082324	
gccuuuuuaa aaccucua	18
<210> 1082325	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082325	
gcgccuccuu ccuugcu	17
<210> 1082326	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082326	
gcggaaccuu agcug	15
<210> 1082327	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082327	
gcggaugcug gccaca	16
<210> 1082328	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082328	
gcgucccccgg cca	13
<210> 1082329	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082329	
gcgugccugu aauc	14
<210> 1082330	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082330	
gcgugucccu cucggaag	18
<210> 1082331	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082331	
gcuaaaauga aaaauagugu gu	22
<210> 1082332	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082332	
gcuaagccug auga	14

<210> 1082333	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082333	
gcuaaucauu aagguauuau	20
<210> 1082334	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082334	
gcuacaaaa acuagacauu au	22
<210> 1082335	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082335	
gcuagaucua guucucua	18
<210> 1082336	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082336	
gcuagcauuu cca	13
<210> 1082337	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082337	
gcuaggauua cag	13
<210> 1082338	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082338	
gcuauacaga aaaaccaca	19
<210> 1082339	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082339	
gcuauaugcc uuaagccaau	20
<210> 1082340	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082340	
gcucacacua cuugagaa	18
<210> 1082341	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082341	
gcucacauuc cca	13
<210> 1082342	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082342	
gcuccaggcu ccucau	16
<210> 1082343	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082343	
gcuccugcac aaau	14
<210> 1082344	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082344	
gcuccugugc ag	12
<210> 1082345	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082345	
gcucuacccu gcagcu	16
<210> 1082346	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082346	
gcucugagau uucac	15
<210> 1082347	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082347	
gcugaaguca uug	13
<210> 1082348	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082348	
gcugacccag ugug	14
<210> 1082349	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1082349	
gcugaccugg ua	12
<210> 1082350	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082350	
gcugaccugg uacug	15
<210> 1082351	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082351	
gcugaggcac cagaa	15
<210> 1082352	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082352	
gcugcaguga cgugcaccug	20
<210> 1082353	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082353	
gcugcauuug ugucau	16
<210> 1082354	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082354	
gcugcccagg cuagagugca g	21
<210> 1082355	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082355	
gcugccugua uucucuau	18
<210> 1082356	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082356	
gcuggaaaag ggcucagag	19
<210> 1082357	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082357	
gcuggacca uuugccagg	19

<210> 1082358	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082358	
gcuggaguac agugacacg	19
<210> 1082359	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082359	
gcuggcagcc uccagugg	18
<210> 1082360	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082360	
gcuggccucu ag	12
<210> 1082361	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082361	
gcuggcugca gug	13
<210> 1082362	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082362	
gcugggggag ggacugcuga	20
<210> 1082363	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082363	
gcuguagcuc ccgagcuacu cu	22
<210> 1082364	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082364	
gcuguauaca aacag	15
<210> 1082365	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082365	
gcuguccagu gcccauuccu ca	22
<210> 1082366	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082366	
gcugucggug ugcugu	16
<210> 1082367	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082367	
gcuuacuaau gugc	14
<210> 1082368	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082368	
gcuuaggugc caggcugu	18
<210> 1082369	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082369	
gcuuauaaaau ggcaccacau	20
<210> 1082370	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082370	
gcuuccagaa aacccc	16
<210> 1082371	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082371	
gcuucccucu gccugacccc	20
<210> 1082372	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082372	
gcuucucuug aaaacuuggu aua	23
<210> 1082373	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082373	
gcuucugccu cagcuuccca	20
<210> 1082374	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1082374	
gcuugccugu aaucccagca cuu	23
<210> 1082375	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082375	
gcuugucaaa uagcaaggcc agg	23
<210> 1082376	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082376	
gcuuucccuc ccca	14
<210> 1082377	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082377	
gcuuuccucc caaagg	16
<210> 1082378	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082378	
gcuuucucag ugucagcacu c	21
<210> 1082379	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082379	
gcuuucuuuc caauccu	17
<210> 1082380	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082380	
ggaaaccaca cuucu	15
<210> 1082381	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082381	
ggaaaccugu gaaagcug	18
<210> 1082382	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082382	
ggaaagcauc accuca	16

<210> 1082383	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082383	
ggaaagcauc accucaggcc ag	22
<210> 1082384	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082384	
ggaaaguuug ggaagggau	19
<210> 1082385	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082385	
ggaaccuggg g	11
<210> 1082386	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082386	
ggaagcaugu acuguacuuc cca	23
<210> 1082387	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082387	
ggaauaaagc ccuu	14
<210> 1082388	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082388	
ggacaggucc uga	13
<210> 1082389	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082389	
ggacaguccu gggagaa	17
<210> 1082390	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082390	
ggacucaggc caguca	16
<210> 1082391	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082391	
ggacucaggg acucagg	17
<210> 1082392	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082392	
ggacugacau uucu	14
<210> 1082393	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082393	
ggacuucugc aucu	14
<210> 1082394	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082394	
ggagaaugaa gacuguu	17
<210> 1082395	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082395	
ggagacaugc ucu	13
<210> 1082396	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082396	
ggagagaagu ggcca	15
<210> 1082397	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082397	
ggagaugaca gugaugcu	18
<210> 1082398	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082398	
ggagcaguua acuuucucug caa	23
<210> 1082399	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1082399	
ggagucacca ugcaa	15
<210> 1082400	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082400	
ggauugggcc aacaaggacu ca	22
<210> 1082401	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082401	
ggauuuuacc aaagc	15
<210> 1082402	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082402	
ggauuuuacc aaagcau	17
<210> 1082403	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082403	
ggcaaagaac ugccccaucu cc	22
<210> 1082404	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082404	
ggcaacucac gggugcauga	20
<210> 1082405	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082405	
ggcaacugug ag	12
<210> 1082406	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082406	
ggcaagaug aaauacucu	19
<210> 1082407	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082407	
ggcaaugcag ugcagca	17

<210> 1082408	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082408	
ggcacccucc aaacacugg	19
<210> 1082409	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082409	
ggcacuaagu caugguccug g	21
<210> 1082410	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082410	
ggcagugggu cccacuuccc	20
<210> 1082411	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082411	
ggcauaccaa aau	13
<210> 1082412	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082412	
ggcaugacac ucu	14
<210> 1082413	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082413	
ggcauuugcc u	11
<210> 1082414	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082414	
ggccaacaag gacucaga	18
<210> 1082415	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082415	
ggccacacug gg	12
<210> 1082416	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082416	
ggccagcagc agauaa	16
<210> 1082417	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082417	
ggccagggca ca	12
<210> 1082418	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082418	
ggccaucucc ucccaccagu gg	22
<210> 1082419	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082419	
ggcccaacag gcc	13
<210> 1082420	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082420	
ggccccaacu acac	14
<210> 1082421	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082421	
ggccccacc caccuggau	19
<210> 1082422	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082422	
ggcccuucu ccagcaa	17
<210> 1082423	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082423	
gugcaguggc gugaucug	19
<210> 1082424	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1082424	
gugcuaucgc accacug	17
<210> 1082425	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082425	
gugcuccucg gcagaugcug u	21
<210> 1082426	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082426	
gcaaacaugu gcaac	15
<210> 1082427	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082427	
gcaaagaauc aacag	15
<210> 1082428	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082428	
gcaagaacca guguuuag	18
<210> 1082429	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082429	
gcaagggugc ugug	14
<210> 1082430	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082430	
gcaauaagga ucuucca	18
<210> 1082431	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082431	
gcaauagggg gcaguuuucc a	21
<210> 1082432	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082432	
gcaaucuaug acuca	15

<210> 1082433	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082433	
gcaauggcac gaucucagcu ca	22
<210> 1082434	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082434	
gcacaaaugc accu	14
<210> 1082435	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082435	
gcacagggaa caagcauu	18
<210> 1082436	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082436	
gcaccaaaga caucagu	17
<210> 1082437	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082437	
gcaccacugu guauu	15
<210> 1082438	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082438	
gcaccccagc ugaccugg	18
<210> 1082439	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082439	
gcaccccagc ugaccuggua	20
<210> 1082440	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082440	
gcaccgagag agauggaaua aa	22
<210> 1082441	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082441	
gcaccugccu agcucu	16
<210> 1082442	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082442	
gcacuagauc auggga	16
<210> 1082443	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082443	
gcacucggcu ucccaauguu	20
<210> 1082444	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082444	
gcacugauau caucgauuag aa	22
<210> 1082445	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082445	
gcagagcccu caugugacau g	21
<210> 1082446	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082446	
gcagcacagg ag	12
<210> 1082447	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082447	
aaaaugaauu ugacu	15
<210> 1082448	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082448	
aaaaugcagc cuua	14
<210> 1082449	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1082449	
aaaauugggaa uucugacuaa	20
<210> 1082450	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082450	
aaaauguaau gauca	15
<210> 1082451	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082451	
aaaauuguguc ugcaa	15
<210> 1082452	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082452	
aaaauuguguc ugcaacagg	20
<210> 1082453	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082453	
aaaauuguugg ugcaa	15
<210> 1082454	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082454	
aaacaauuu uuaacauuc uu	22
<210> 1082455	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082455	
aaacaccaa aau	13
<210> 1082456	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082456	
aaacacuggg cucugagg	18
<210> 1082457	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082457	
aaacauuaa guugau	16

<210> 1082458	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082458	
aaacaugaaa acauug	16
<210> 1082459	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082459	
aaacaugaaa acauugau	18
<210> 1082460	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082460	
aaacaugcag aagauguua aa	22
<210> 1082461	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082461	
aaaccaugac g	11
<210> 1082462	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082462	
aaacccauc ucu	13
<210> 1082463	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082463	
aaagaaaauc aaugaa	16
<210> 1082464	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082464	
aaagaaauug ugaaa	15
<210> 1082465	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082465	
aaagaaggug ccgauuucau	20
<210> 1082466	
<211> 11	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082466	
aaagacauca g	11
<210> 1082467	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082467	
aaagacauca gucucca	17
<210> 1082468	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082468	
aaagaucuca gcagccagcu cc	22
<210> 1082469	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082469	
aaagaugugc ucccacca	18
<210> 1082470	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082470	
aaagcaguau uug	13
<210> 1082471	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082471	
aaagccaaac ucugccag	18
<210> 1082472	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082472	
aaagcccuug aaccagc	17
<210> 1082473	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082473	
aaaggacaaa cagugaa	17
<210> 1082474	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1082474	
aaaggcaucc auagugcacu ag	22
<210> 1082475	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082475	
aaaggggaaa uacuuag	17
<210> 1082476	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082476	
aaagguaggu gca	13
<210> 1082477	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082477	
aaaguaugcc uuccuguuua aa	22
<210> 1082478	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082478	
aaagugaucc auacuu	16
<210> 1082479	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082479	
aaauagauuu cag	13
<210> 1082480	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082480	
aaauagcauu cucu	14
<210> 1082481	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082481	
aaauauguga aa	12
<210> 1082482	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082482	
aaauaugugc uugaaaugag aa	22

<210> 1082483	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082483	
aaaucaauuc auugugu	17
<210> 1082484	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082484	
aaaucagauu uucuccugu	19
<210> 1082485	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082485	
aaauccaag ugu	13
<210> 1082486	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082486	
aaaugcagcc uuaaa	15
<210> 1082487	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082487	
aaaugcagga gagcuucccc	20
<210> 1082488	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082488	
aaaugcugug caaacagugu	20
<210> 1082489	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082489	
aaauggcugu aaaacuaaac a	21
<210> 1082490	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082490	
aaauguccuc caacaauaaa ga	22
<210> 1082491	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082491	
aaaugugucu gcaacau	17
<210> 1082492	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082492	
aaauuacauu aaa	13
<210> 1082493	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082493	
aaauucacug uugaug	17
<210> 1082494	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082494	
aaauuucucu acugu	15
<210> 1082495	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082495	
aaauuuuacu gacagaaa	18
<210> 1082496	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082496	
aaauuuuuuu ccag	14
<210> 1082497	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082497	
aacaaaaggc uuu	13
<210> 1082498	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082498	
aacaaacacu uagcauccca ca	22
<210> 1082499	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1082499	
aacaaacuac augua	15
<210> 1082500	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082500	
aacaaauuag caau	14
<210> 1082501	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082501	
aacaaggugc acaga	15
<210> 1082502	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082502	
aacaauacgu gaaagaugca	20
<210> 1082503	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082503	
aacaauccaa augcauu	17
<210> 1082504	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082504	
aacauguuu uaaacauuc	19
<210> 1082505	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082505	
aacacagugu uucc	14
<210> 1082506	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082506	
aacacugggc ucugagga	18
<210> 1082507	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082507	
aacagcaaag cc au	14

<210> 1082508	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082508	
aacauaagau auuguaca	18
<210> 1082509	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082509	
aacaucuuag uugaugcua	19
<210> 1082510	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082510	
aacaugaaaa acacggcagc	20
<210> 1082511	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082511	
aacaugaaaa cauugaugaa	20
<210> 1082512	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082512	
aacaugguaa aaccccaucu cu	22
<210> 1082513	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082513	
aaccaaccca uguau	15
<210> 1082514	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082514	
aaccauccau cug	13
<210> 1082515	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082515	
aaccaucggu ccacaccu	18
<210> 1082516	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082516	
aacccaucuu cagccu	17
<210> 1082517	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082517	
aacccaucu cu	12
<210> 1082518	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082518	
aacccuccc ccacgucucu cu	22
<210> 1082519	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082519	
aaccgacuuu ucuaaagc	18
<210> 1082520	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082520	
aaccgugugc ucc	13
<210> 1082521	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082521	
aaccgugugc uccuc	15
<210> 1082522	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082522	
aaccuccccc ccaauacuc	20
<210> 1082523	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082523	
aaccucucuu cuaccuua	18
<210> 1082524	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1082524	
aaccuguguc uua	13
<210> 1082525	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082525	
aaccuucuaa uccaugu	17
<210> 1082526	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082526	
aacgugaugc uaugcauguc	20
<210> 1082527	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082527	
aacuaccagu gggcauguau ua	22
<210> 1082528	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082528	
aacuaauugga gggugggaga g	21
<210> 1082529	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082529	
aacucccacu ccu	13
<210> 1082530	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082530	
aacucccucc ucacacucca	20
<210> 1082531	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082531	
aacuccuguu cuu	13
<210> 1082532	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082532	
aacugagaug cuga	14

<210> 1082533	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082533	
aacuguugug uccaauccc	19
<210> 1082534	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082534	
aacuuccaaa aagauuuauu	20
<210> 1082535	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082535	
aacuugauuc uugugauu	18
<210> 1082536	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082536	
aagaacugcc ccaucucc	18
<210> 1082537	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082537	
aagaauucca accgacc	17
<210> 1082538	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082538	
aagacaaauu gaucagugcu u	21
<210> 1082539	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082539	
aagacaucaa ugaaa	15
<210> 1082540	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082540	
acacacucug cau	13
<210> 1082541	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082541	
acacagacuc ugugagauu	19
<210> 1082542	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082542	
acacaguguu uccugagua	19
<210> 1082543	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082543	
acacauuugg caguuaa	17
<210> 1082544	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082544	
acacccaaga agaaugcuu ucc	23
<210> 1082545	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082545	
acacccaguc uguuccca	19
<210> 1082546	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082546	
acacucuagu gacuuccu	18
<210> 1082547	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082547	
acacugagac uugaaucaag uca	23
<210> 1082548	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082548	
acacugugau gu	12
<210> 1082549	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1082549	
acagaaaggc cacuca	16
<210> 1082550	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082550	
acagaacaca cugagacuug	20
<210> 1082551	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082551	
acagacucug ugaga	15
<210> 1082552	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082552	
acagacugug agu	13
<210> 1082553	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082553	
acagacugug aguacagcag aa	22
<210> 1082554	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082554	
acagagaugu gcaugugg	18
<210> 1082555	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082555	
acagagcaag acucugucuc	20
<210> 1082556	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082556	
acagaguaaa uagcauucuc u	21
<210> 1082557	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082557	
acagaugcug gccucuuggc	20

<210> 1082558	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082558	
acagcucuug uuu	13
<210> 1082559	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082559	
acaggcucug agauu	15
<210> 1082560	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082560	
acagggacac agucug	16
<210> 1082561	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082561	
acaguaaaaua aauguuuga cca	23
<210> 1082562	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082562	
acaguauguc uacuccuca	19
<210> 1082563	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082563	
uuugagggug uaua	14
<210> 1082564	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082564	
uuugauaaag cagu	14
<210> 1082565	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082565	
uuugauacca gu	12
<210> 1082566	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082566	
uuugcaaagg acuguaagca ga	22
<210> 1082567	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082567	
uuugcaacaa gacaaagc	18
<210> 1082568	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082568	
uuuggggggcu ucccu	15
<210> 1082569	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082569	
uuuguaacua ccucucaaa	20
<210> 1082570	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082570	
uuuguauuug ggccaguuga	20
<210> 1082571	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082571	
uuugugcuuc uccuaacua a	21
<210> 1082572	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082572	
uuuguuagca aaga	14
<210> 1082573	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082573	
uuuuuaagua uguuauugca ua	22
<210> 1082574	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1082574	
uuuuacgcuu ugcagac	17
<210> 1082575	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082575	
uuuuauugga gauca	15
<210> 1082576	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082576	
uuuuauuucc acauaaag	18
<210> 1082577	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082577	
uuuucacaa guaacuu	17
<210> 1082578	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082578	
uuuucucuau gaaaagcaa	19
<210> 1082579	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082579	
uuuucucucc uaagacaccu gca	23
<210> 1082580	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082580	
uuuugcacau ucu	13
<210> 1082581	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082581	
uuuugguucc ucacauuu	19
<210> 1082582	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082582	
uuuuuaaaaa aguaag	16

<210> 1082583	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082583	
uuuuuauaaa aaauuggugcc uga	23
<210> 1082584	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082584	
uuuuuuccccc acugcga	17
<210> 1082585	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082585	
uacacaacau gu	12
<210> 1082586	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082586	
uacacuccag ccugagcaac	20
<210> 1082587	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082587	
uacacuuuau uaauauaacc aua	23
<210> 1082588	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082588	
uacacuuuga aguauu	16
<210> 1082589	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082589	
uacagaucau auaag	15
<210> 1082590	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082590	
uacauacaac cuaugu	16
<210> 1082591	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082591	
uacauguaau cca	13
<210> 1082592	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082592	
uacauugggc acauaucucc u	21
<210> 1082593	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082593	
uacauuucau acaa	14
<210> 1082594	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082594	
uaccaaaaau aucccuuuuu ca	22
<210> 1082595	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082595	
uaccaaagca ucaa	14
<210> 1082596	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082596	
uacccaacca acuccucuag uca	23
<210> 1082597	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082597	
uacccuuggu uugcacaua	19
<210> 1082598	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082598	
uaccucagcc uag	13
<210> 1082599	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1082599	
uacgauccug caggg	15
<210> 1082600	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082600	
uacggagcca ugucaugugc cac	23
<210> 1082601	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082601	
uacuagcagg aaauuu	16
<210> 1082602	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082602	
uacucucuua	10
<210> 1082603	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082603	
uacucuuaaa ugagaaag	18
<210> 1082604	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082604	
uacugaagug cagc	14
<210> 1082605	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082605	
uacugcacau uuuguacaaa	20
<210> 1082606	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082606	
uacuguucca aaaaga	16
<210> 1082607	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082607	
uacuucccaa uugcca	16

<210> 1082608	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082608	
uacuuuuuuaa acagugu	17
<210> 1082609	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082609	
uagaaaugag ccag	14
<210> 1082610	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082610	
uagaaccucg agguuucua aa	22
<210> 1082611	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082611	
uagaaucaag ucugugaa	18
<210> 1082612	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082612	
uagaccucu auuuaccugc gaa	23
<210> 1082613	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082613	
uagagauaug cagaagga	18
<210> 1082614	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082614	
uagagcacuu uucacuuau	19
<210> 1082615	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082615	
uagaggagca ac	12
<210> 1082616	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082616	
uagaggcaaa gaacaauu	18
<210> 1082617	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082617	
uagcaaagau uaaauguguc auu	23
<210> 1082618	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082618	
uaggauaaa uacauuaa	18
<210> 1082619	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082619	
uaggaucugu caaagaaaac u	21
<210> 1082620	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082620	
uaggcaggga uuuga	15
<210> 1082621	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082621	
ggaggagaga aguggcca	18
<210> 1082622	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082622	
ggaggcuccg ugagcccuug	20
<210> 1082623	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082623	
ggagucacca ugcaag	16
<210> 1082624	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1082624	
ggagugcugc agcu	14
<210> 1082625	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082625	
ggaucagccu ccgccauucc a	21
<210> 1082626	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082626	
ggaucuuccc acuuugccac	20
<210> 1082627	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082627	
ggauggucuu gaucucc	17
<210> 1082628	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082628	
ggaugugugu cuca	14
<210> 1082629	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082629	
ggauuuacca aauag	15
<210> 1082630	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082630	
ggauuuuacc aaag	14
<210> 1082631	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082631	
ggcaaagauc ucagcagcca gcuc	24
<210> 1082632	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082632	
ggcaacaagg ugcaca	16

<210> 1082633	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082633	
ggcaacaagg ugcacagacc uca	23
<210> 1082634	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082634	
ggcaaccuc agcugccuca u	21
<210> 1082635	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082635	
ggcaaccugu ugaau	15
<210> 1082636	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082636	
ggcacgaucu cagcucac	18
<210> 1082637	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082637	
ggcacgcaa cagccc	16
<210> 1082638	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082638	
ggcagauga aaag	14
<210> 1082639	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082639	
ggcagcugua gcucccgagc ua	22
<210> 1082640	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082640	
ggcaggaguc accaugca	18
<210> 1082641	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082641	
ggcauauuu guuguucagu	20
<210> 1082642	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082642	
ggcauccugg cuggcugugu cc	22
<210> 1082643	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082643	
ggccaagguu ucccaguga	19
<210> 1082644	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082644	
ggccacacug ggc	14
<210> 1082645	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082645	
ggccauggaa uaaaccauuu u	21
<210> 1082646	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082646	
ggccucccac agugacu	17
<210> 1082647	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082647	
ggccuggcaa gugggug	17
<210> 1082648	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082648	
ggccuugaag aggcaggucu	20
<210> 1082649	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1082649	
ggcugcaguu ccu	14
<210> 1082650	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082650	
ggcuggggga gggacugcug a	21
<210> 1082651	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082651	
ggcugucggu gugcuguc	18
<210> 1082652	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082652	
ggcuuucuuu ucucuaugaa a	21
<210> 1082653	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082653	
gggaucccag caucucagag u	21
<210> 1082654	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082654	
gggaugcugc cugagucacc ca	22
<210> 1082655	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082655	
gggcacagcu g	11
<210> 1082656	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082656	
gggcaccccc aaaucaaaag aa	22
<210> 1082657	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082657	
gggcaugcug gggcaagucc cu	22

<210> 1082658	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082658	
gggcccccauu ugcca	15
<210> 1082659	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082659	
gggccccuca gggcugu	17
<210> 1082660	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082660	
ggggcucugu gcaggg	16
<210> 1082661	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082661	
ggguauggga agccauau	18
<210> 1082662	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082662	
ggguauuguu aggagauguc auc	23
<210> 1082663	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082663	
gguaaacauu cucu	14
<210> 1082664	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082664	
gguagacugu gaca	14
<210> 1082665	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082665	
gguagcugau gaggaucaga gcg	23
<210> 1082666	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082666	
gguguacug ggaa	14
<210> 1082667	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082667	
ggucuuuuac auacagugau a	21
<210> 1082668	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082668	
ggugauuuu agaauugguu	19
<210> 1082669	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082669	
ggugcaugcc uuc	13
<210> 1082670	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082670	
ggugcucacg acucuu	16
<210> 1082671	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082671	
gguguuacua aagucac	17
<210> 1082672	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082672	
gguugggcug agac	14
<210> 1082673	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082673	
gguuuaaaag ucac	14
<210> 1082674	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1082674	
guaacuaccc ucuaaaugg a	21
<210> 1082675	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082675	
guaagcagag uucuuugca	19
<210> 1082676	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082676	
guaaguuucu cauccca	17
<210> 1082677	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082677	
guacagagaa auucugug	18
<210> 1082678	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082678	
guacagcagg gucuugcug	19
<210> 1082679	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082679	
guacaggcaa gcuugug	17
<210> 1082680	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082680	
guacauuggg cacauaucuc	20
<210> 1082681	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082681	
guacugagua uugauaaacu u	21
<210> 1082682	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082682	
guacuuugug cuga	14

<210> 1082683	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082683	
guagaaagug aucca	15
<210> 1082684	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082684	
guagaagccu gcagcggca	19
<210> 1082685	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082685	
guagcugaga uuacag	16
<210> 1082686	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082686	
guaggaucug ucaa	14
<210> 1082687	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082687	
guauauaacu uauuugccc	19
<210> 1082688	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082688	
guaucuaaccu cacuaauca	19
<210> 1082689	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082689	
guaucucgga ccuuucag	18
<210> 1082690	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082690	
guaucugcau guaaaaucuu ca	22
<210> 1082691	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082691	
guuuuacaac augaaaua	18
<210> 1082692	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082692	
guuuuuuagg cagggauuug a	21
<210> 1082693	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082693	
gucacugucu ca	12
<210> 1082694	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082694	
gucacuuuuu uugaaa	17
<210> 1082695	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082695	
gucagaaacu cgaugaaug	19
<210> 1082696	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082696	
gucagcaaca gagcaaa	17
<210> 1082697	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082697	
gucagcacag aacacacuga gac	23
<210> 1082698	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082698	
gucagccuug caucaa	16
<210> 1082699	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1082699	
gucauaacua gaac	14
<210> 1082700	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082700	
gucuuuuuu uuguuagcaa a	21
<210> 1082701	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082701	
guccaccacc accu	14
<210> 1082702	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082702	
guccacuuuu aaaacuaua	19
<210> 1082703	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082703	
guccagucua guucccu	17
<210> 1082704	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082704	
gucccagccu ggccac	16
<210> 1082705	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082705	
gucccagcua cucagaa	17
<210> 1082706	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082706	
gucccuacc ccaguaaaa u	21
<210> 1082707	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082707	
gucccucac gugac	15

<210> 1082708	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082708	
gucccuugcc uu	12
<210> 1082709	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082709	
guccucgcac ugcccaggga	20
<210> 1082710	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082710	
guccuguucc ugcca	15
<210> 1082711	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082711	
guccuguuuu uugagac	17
<210> 1082712	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082712	
guccuuacuc agagc	15
<210> 1082713	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082713	
guccuuuuu aucugugaua	20
<210> 1082714	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082714	
gucucacacu ccu	13
<210> 1082715	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082715	
gucucaguuu acauuuuugua uau	23
<210> 1082716	
<211> 24	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082716	
gucucaugca agacuucacu gcag	24
<210> 1082717	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082717	
gucucgaacu ccugg	15
<210> 1082718	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082718	
gucuggcuau gcuca	15
<210> 1082719	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082719	
gucuuacuuu gugcaa	16
<210> 1082720	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082720	
gucuuugcaa agga	14
<210> 1082721	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082721	
gucuuuggug aacauugcaa u	21
<210> 1082722	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082722	
gugaaagaug caagcaccu	19
<210> 1082723	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082723	
gugaaagucu ccuguaucan	20
<210> 1082724	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1082724	
gugaacaugu guguguguu	19
<210> 1082725	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082725	
gugaacugcg ugccag	16
<210> 1082726	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082726	
gugaauuuuu gcacauucua	20
<210> 1082727	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082727	
gugacaaggg cacaagcuca g	21
<210> 1082728	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082728	
gugacacugu gggucugacu uu	22
<210> 1082729	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082729	
gugacauaua uauguauau	19
<210> 1082730	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082730	
gugagacucu ga	12
<210> 1082731	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082731	
gugagacuuu gaggguguau auu	23
<210> 1082732	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082732	
gugaggugac uugccu	16

<210> 1082733	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082733	
gugauuccug cugccug	17
<210> 1082734	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082734	
gugauuuuug aaca	14
<210> 1082735	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082735	
gugcacagua auaugaaagc cac	23
<210> 1082736	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082736	
gugcacccaa cgugau	16
<210> 1082737	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082737	
gugcacuagc auuuu	15
<210> 1082738	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082738	
gugcauuuuu u	11
<210> 1082739	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082739	
gugccaauau uucugau	17
<210> 1082740	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082740	
gugccaauau uucugaua	18
<210> 1082741	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082741	
gugccgguac cagccugac	19
<210> 1082742	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082742	
gugccguagu ccuu	14
<210> 1082743	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082743	
gugcuacacu ugcaccu	17
<210> 1082744	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082744	
gugcuggagc aaaaguc <u>au</u>	19
<210> 1082745	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082745	
gcuggccucu uggcaccugc cu	22
<210> 1082746	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082746	
gcugggacug gccag	15
<210> 1082747	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082747	
gcuguaaa <u>ua</u> uaaa <u>uuuu</u> gu ccc	23
<210> 1082748	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082748	
gcuguaccug gugcccugug	20
<210> 1082749	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1082749	
gcugucagga gauggaagag	20
<210> 1082750	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082750	
gcuguuaccu gaga	14
<210> 1082751	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082751	
gcuuauaaau ggcaccacau cuu	23
<210> 1082752	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082752	
gcuucagaau ug	12
<210> 1082753	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082753	
gcuucugcau ucaca	15
<210> 1082754	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082754	
gcuuguuguu uuuaaguccu gu	22
<210> 1082755	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082755	
gcuuuacccu caggugcua	19
<210> 1082756	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082756	
gcuuuccucc caaaggc	17
<210> 1082757	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082757	
ggaaaauuag cuuuuaguuu ua	22

<210> 1082758	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082758	
ggaaacuaac aauga	17
<210> 1082759	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082759	
ggaaucaga gcuggcagcc uc	22
<210> 1082760	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082760	
ggaauaaagc ccuugaac	18
<210> 1082761	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082761	
ggaaugcaaa aa	12
<210> 1082762	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082762	
ggaccagguc uuguuca	17
<210> 1082763	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082763	
ggacucaggg acuca	15
<210> 1082764	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082764	
ggacucucug ccugcuuccu gg	22
<210> 1082765	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082765	
ggagaaugaa gacuguuua	19
<210> 1082766	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082766	
ggagacaaua acuccaguga ug	22
<210> 1082767	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082767	
ggagagcagc uggcu	15
<210> 1082768	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082768	
ggagagccca gccau	15
<210> 1082769	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082769	
ggagccccug cucuggug	18
<210> 1082770	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082770	
ggagcgcacc ugc	13
<210> 1082771	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082771	
acuggacuug agcuuggcag	20
<210> 1082772	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082772	
acugggcucu gagg	14
<210> 1082773	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082773	
acugguccca aguagua	17
<210> 1082774	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1082774	
acuguccugc uccacagug	19
<210> 1082775	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082775	
acugugacac agcu	14
<210> 1082776	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082776	
acugugcucc c	11
<210> 1082777	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082777	
acuguuccaa aaa	13
<210> 1082778	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082778	
acuuauuucc auggau	16
<210> 1082779	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082779	
acuucacugc agccuuucac a	21
<210> 1082780	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082780	
acuucaugcc agcuaua	17
<210> 1082781	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082781	
acuugacuuu gcc	13
<210> 1082782	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082782	
acuugauucu ugugauugac uuu	23

<210> 1082783	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082783	
acuugcaccu gguacugcac au	22
<210> 1082784	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082784	
acuuuaguua uagcuug	17
<210> 1082785	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082785	
acuuucaaaa gcaaac	16
<210> 1082786	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082786	
acuuucucug caaa	14
<210> 1082787	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082787	
acuuucucug caaaga	16
<210> 1082788	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082788	
acuuucucuu ggacau	16
<210> 1082789	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082789	
acuuuugcau gaaaaua	17
<210> 1082790	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082790	
cuggaagaac ugcaug	16
<210> 1082791	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082791	
cuggaaggua cugaaggcuu cu	22
<210> 1082792	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082792	
cuggagauga cagugaugcu	20
<210> 1082793	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082793	
cuggagcaaa agucauu	17
<210> 1082794	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082794	
cuggaugggg agucucaugc	20
<210> 1082795	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082795	
cuggauuccu guca	14
<210> 1082796	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082796	
cuggcacaac gcucuacccu gca	23
<210> 1082797	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082797	
cuggcaugac acucu	15
<210> 1082798	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082798	
cuggccacac uggg	14
<210> 1082799	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1082799	
cuggccacuc cccagugcuc cug	23
<210> 1082800	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082800	
cuggccauuu aacuagcacu u	21
<210> 1082801	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082801	
cuggcccauc agug	14
<210> 1082802	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082802	
cuggccccuu cuccagcaa	19
<210> 1082803	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082803	
gugcuccugu gca	13
<210> 1082804	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082804	
gugcugggau uacag	15
<210> 1082805	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082805	
gugcuucucc uaacucaagg ac	22
<210> 1082806	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082806	
guggcagcgg ggcaagcaaa	20
<210> 1082807	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082807	
guggcaucag gaaa	14

<210> 1082808	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082808	
guggcaugug gguugugaua	20
<210> 1082809	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082809	
guggcauucu cucugcucag ug	22
<210> 1082810	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082810	
guggcuuuuu aacaugaa	18
<210> 1082811	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082811	
guggguccca cuucccc	17
<210> 1082812	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082812	
guguaaauuc cagcuc	16
<210> 1082813	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082813	
gugucagcac uca	13
<210> 1082814	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082814	
guguccauug augucauua g	21
<210> 1082815	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082815	
gugucguguc ugc	13
<210> 1082816	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082816	
gugucucugu aua	13
<210> 1082817	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082817	
guguguccau gca	13
<210> 1082818	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082818	
guguuagaau ugccu	15
<210> 1082819	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082819	
guguuggcag uguuu	15
<210> 1082820	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082820	
guguuguuca ua	12
<210> 1082821	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082821	
guuagggau acuguga	17
<210> 1082822	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082822	
guucaccuug ccg	13
<210> 1082823	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082823	
guuccaguug cuuga	15
<210> 1082824	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1082824	
guucccacuc ccucucuugc c	21
<210> 1082825	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082825	
guucgagacc agccuggcca	20
<210> 1082826	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082826	
guucucaccu uaacucagcc	20
<210> 1082827	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082827	
guucuuuaag aauuacag	18
<210> 1082828	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082828	
guuggcaucu ugcugcua	18
<210> 1082829	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082829	
guugggcuga gacc	14
<210> 1082830	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082830	
guugucacug aga	13
<210> 1082831	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082831	
guuuagaau aagucugu	18
<210> 1082832	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082832	
guuuagaau aagucuguga a	21

<210> 1082833	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082833	
guuucucggc accagugccu c	21
<210> 1082834	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082834	
guuugaacuc uucuuugcca g	21
<210> 1082835	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082835	
guuugauaaa aagaucaa	18
<210> 1082836	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082836	
guuuggcacu g	11
<210> 1082837	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082837	
guuuuagaac cagccg	16
<210> 1082838	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082838	
guuuucuucu aaucuaaca u	21
<210> 1082839	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082839	
uaaaauaaaa guuuaca	17
<210> 1082840	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082840	
uaaaauguug gugcauu	18
<210> 1082841	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082841	
uaaauguug gugcaauua	19
<210> 1082842	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082842	
uaaaauuuu aaauca	16
<210> 1082843	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082843	
uaaaauuaau uugugcau	18
<210> 1082844	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082844	
uaaaauugca cuuuu	15
<210> 1082845	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082845	
uaaacaauuc cu	12
<210> 1082846	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082846	
uaaacuuuc cu gca	15
<210> 1082847	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082847	
uaaacuuuc cu gcaaa	17
<210> 1082848	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082848	
uaaagcccuu gaa	13
<210> 1082849	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1082849	
uaaagcuaca acaaa	15
<210> 1082850	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082850	
uaaaguaugu uauugcaua	19
<210> 1082851	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082851	
uaaagucuca ggu	13
<210> 1082852	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082852	
uaaaauagcau ucucu	15
<210> 1082853	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082853	
uaaaauaugug aaaa	14
<210> 1082854	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082854	
uaaaauaugug aaaauga	17
<210> 1082855	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082855	
uaaaucccaa guguc	15
<210> 1082856	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082856	
uaaaugccag gccuggcaa	19
<210> 1082857	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082857	
uaaauggcau accaaaau	18

<210> 1082858	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082858	
uaaauguaga aagugaucca u	21
<210> 1082859	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082859	
uaaaauucacu gu	12
<210> 1082860	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082860	
uaaaauucucu cuaacauaac aa	22
<210> 1082861	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082861	
uaaaauucuc uacugucuca	20
<210> 1082862	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082862	
uaacaaaagu aua	13
<210> 1082863	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082863	
uaacaacccc ggacaaa	17
<210> 1082864	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082864	
uaacaagauc auuaucuuca u	21
<210> 1082865	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082865	
uaacauguuu uacucacaa	19
<210> 1082866	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082866	
uaacuacccu cucaaaug	18
<210> 1082867	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082867	
uaacuagaaa ucugccaa	18
<210> 1082868	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082868	
uaacuagaaa ucugccaau	19
<210> 1082869	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082869	
uaacucuuag aagugacauu g	21
<210> 1082870	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082870	
uaacuguaga uaaagugguu ug	22
<210> 1082871	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082871	
uaacuuauuu gccc	14
<210> 1082872	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082872	
uaagcgggau cccagcaucu ca	22
<210> 1082873	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082873	
uaagcuguag aacucugca	19
<210> 1082874	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1082874	
uaaggaaagc caa	13
<210> 1082875	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082875	
uaaggcagga gaa	13
<210> 1082876	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082876	
uaaggucuaa aaacaugaag gg	22
<210> 1082877	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082877	
uaaguggcuu uuuaacauga aa	22
<210> 1082878	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082878	
uaaguuuugu uuguucacac ucc	23
<210> 1082879	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082879	
uaauaggaug aa	13
<210> 1082880	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082880	
uaauaauacc au	12
<210> 1082881	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082881	
uaauaugcaa uccuacuu	18
<210> 1082882	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082882	
uaaucauaac au	12

<210> 1082883	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082883	
uaaucauguu accauuacaa a	21
<210> 1082884	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082884	
uaaucuucca uuc	13
<210> 1082885	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082885	
uaauggaaac augcugua	18
<210> 1082886	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082886	
uaauuagggg ccacgccca	19
<210> 1082887	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082887	
uaauuuugug aaagaagga	19
<210> 1082888	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082888	
uacaaacagg ugcuaacacu gu	22
<210> 1082889	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082889	
uacaaccuau gaaau	15
<210> 1082890	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082890	
uacacaacau guau	14
<210> 1082891	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082891	
uacaggacau ca	12
<210> 1082892	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082892	
uacauguaau ccauca	16
<210> 1082893	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082893	
uacauuauau uccucu	16
<210> 1082894	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082894	
uacauuuuau aucuggau	18
<210> 1082895	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082895	
uaccaaaaug uuaau	15
<210> 1082896	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082896	
uaccaaaucc acaagccau	19
<210> 1082897	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082897	
uaccaaauga gcuuua	16
<210> 1082898	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082898	
uaccuccuc uauuuuc	17
<210> 1082899	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1082899	
uaccuggaug ccuuug	16
<210> 1082900	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082900	
uaccuuuuuu ugacu	15
<210> 1082901	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082901	
uacgacaacu ugca	14
<210> 1082902	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082902	
uacuaaaaau acagaa	16
<210> 1082903	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082903	
uacuaaaaguc acauauaa	18
<210> 1082904	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082904	
uacuaauuuuc caugugua	18
<210> 1082905	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082905	
uacuggagau gacagugaug cu	22
<210> 1082906	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082906	
uacuuccaug au	12
<210> 1082907	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082907	
uacuuccaug auacuuua	18

<210> 1082908	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082908	
uacuuuucag aaugaagga	20
<210> 1082909	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082909	
uagaaaucca auugga	16
<210> 1082910	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082910	
uagaaccagc c	11
<210> 1082911	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082911	
uagaaccuca c	11
<210> 1082912	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082912	
uagaaccuca ccuguua	17
<210> 1082913	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082913	
uagaagccag uacagagaaa	20
<210> 1082914	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082914	
uagaagccug cagcggca	18
<210> 1082915	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082915	
uagaaucaag ucugugaaa	19
<210> 1082916	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082916	
uagaugcau guaa	14
<210> 1082917	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082917	
uagaccccca agcccacug a	21
<210> 1082918	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082918	
uagagauaug caga	14
<210> 1082919	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082919	
uagauuagua uuuucca	17
<210> 1082920	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082920	
uagauuuuug cucu	14
<210> 1082921	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082921	
uagcaaggcc agggcacagc ug	22
<210> 1082922	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082922	
uagcacauga uuuuc	15
<210> 1082923	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082923	
uagcacuuua ua	12
<210> 1082924	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1082924	
uagcagguga acucgaagcc ca	22
<210> 1082925	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082925	
uagcagucua aucua	15
<210> 1082926	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082926	
uagcugaauu gagc	14
<210> 1082927	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082927	
uaggaauacu cuu	13
<210> 1082928	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082928	
uauugcuaacu guag	14
<210> 1082929	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082929	
uauggcucug gcaccacua	19
<210> 1082930	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082930	
uaauaaaaau uuugauguc a	21
<210> 1082931	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082931	
uaauaagauu uccaa	15
<210> 1082932	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082932	
uaauaauuaa accaga	16

<210> 1082933	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082933	
uauuagcaac ugugcuacac	20
<210> 1082934	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082934	
uauuccccca aagc	14
<210> 1082935	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082935	
uauucccuuc ugaucuugga	20
<210> 1082936	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082936	
uauucucuua auuuuuc	17
<210> 1082937	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082937	
uauugcccca agagaccuag cua	23
<210> 1082938	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082938	
uauugcuacc aaaaacuaga cau	23
<210> 1082939	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082939	
uauuguuagg agaugucauc aa	22
<210> 1082940	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082940	
uauuucuaaa acauuaauug agg	23
<210> 1082941	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082941	
uauuuguaau agugacauau	20
<210> 1082942	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082942	
uauuuuuuuu agcugua	17
<210> 1082943	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082943	
ucaaaaacaau caa	13
<210> 1082944	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082944	
ucaaaaugga cguacugguu	20
<210> 1082945	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082945	
ucaaacaggg acacuacaa	19
<210> 1082946	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082946	
ucaaagcucu auuaagauuu cca	23
<210> 1082947	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082947	
ucaaaugugc aucc	14
<210> 1082948	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082948	
ucaacugagg	10
<210> 1082949	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1082949	
ucaagagucu cucc	14
<210> 1082950	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082950	
ucaagcgauu cuucugccuc a	21
<210> 1082951	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082951	
ucaaguacca aaauguuaau	20
<210> 1082952	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082952	
ucaaguauua gggguaauau	20
<210> 1082953	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082953	
ucaauacaac cagcc	15
<210> 1082954	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082954	
ucaauauuaa augacuu	17
<210> 1082955	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082955	
ucaauuaaag gcuuucag	18
<210> 1082956	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082956	
ucacaagaac aaauacacuu uau	23
<210> 1082957	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082957	
ucacaggucu ugccc	15

<210> 1082958	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082958	
ucacauauaa aagu	14
<210> 1082959	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082959	
ucacauuuug ccuuu	15
<210> 1082960	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082960	
ucaccaccuc augucau	17
<210> 1082961	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082961	
ucaccuccu gagccucac	19
<210> 1082962	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082962	
ucaccucagg cc	12
<210> 1082963	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082963	
ucaccuccuc ugugauu	17
<210> 1082964	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082964	
ucaccuugca uuucaaaug g	21
<210> 1082965	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082965	
ucaccuugcu cugccau	17
<210> 1082966	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082966	
ucaccuuuuc ccgggga	17
<210> 1082967	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082967	
ucacuagacu gugc	14
<210> 1082968	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082968	
ucacuagcca ugauaacugc aa	23
<210> 1082969	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082969	
ucacugaagu gauu	14
<210> 1082970	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082970	
ucacugcaag cucugccu	18
<210> 1082971	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082971	
ucacugucca ccaccaccug	20
<210> 1082972	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082972	
ucacuguuca ugaaua	16
<210> 1082973	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082973	
ucacuugacu uugcca	16
<210> 1082974	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1082974	
ucagaacucu guguugugaa ug	22
<210> 1082975	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082975	
ucagcaaaaa ucucccagug a	21
<210> 1082976	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082976	
ucaggauuaa ugguccugug aug	23
<210> 1082977	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082977	
ucaggccaac aagccaa	17
<210> 1082978	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082978	
ucagggacca cagcaaggc	19
<210> 1082979	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082979	
ucagguagua cugggaa	17
<210> 1082980	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082980	
ucagugaucu cacuaa	16
<210> 1082981	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082981	
ucaucccauc uaagcugcag cuu	23
<210> 1082982	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082982	
ucaucccaug ggcgaccagg gc	22

<210> 1082983	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082983	
ucaucccuug cuua	14
<210> 1082984	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082984	
ucaugcaaga cuucacugca g	21
<210> 1082985	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082985	
ucauucccuc gggaccucc ca	22
<210> 1082986	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082986	
ucauuguggc caguuaa	17
<210> 1082987	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082987	
ucauuugcug acacaucag	19
<210> 1082988	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082988	
uccaaaacau uuc	13
<210> 1082989	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082989	
uccaaaacau uucu	14
<210> 1082990	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082990	
uccaaccag ccugagugca c	21
<210> 1082991	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082991	
uccaaccccc caccugccau u	21
<210> 1082992	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082992	
uccaaccugc cugugcaug	19
<210> 1082993	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082993	
uccaagugaa ugaguuucca gc	22
<210> 1082994	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082994	
uccaaucccc cagcgcuuag aa	22
<210> 1082995	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082995	
uccacaaaug cuauucag	18
<210> 1082996	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082996	
uccaccagag caggggcu	18
<210> 1082997	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082997	
uccacgugua ugcaagug	18
<210> 1082998	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1082998	
uccacucagg ucuguuuucc g	21
<210> 1082999	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1082999	
uccacuccca cu	12
<210> 1083000	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083000	
uccagaugga gaaacaggc	19
<210> 1083001	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083001	
uccagcaagc agugcccu	18
<210> 1083002	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083002	
uccagcuguu accugagaua	20
<210> 1083003	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083003	
uccaggacuc agggac	16
<210> 1083004	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083004	
uccaggacug gggcuugcca gg	22
<210> 1083005	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083005	
uccaguucug auga	14
<210> 1083006	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083006	
uccaguucug augag	15
<210> 1083007	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083007	
uccaguuuucc aaagg	15

<210> 1083008	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083008	
uccauagugc acuagcauuu u	21
<210> 1083009	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083009	
uccaucugug gaaaugaca	19
<210> 1083010	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083010	
uccauuuucua cuguau	16
<210> 1083011	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083011	
uccauuuuac uucc	14
<210> 1083012	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083012	
ucccaaguag cugagauu	18
<210> 1083013	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083013	
ucccacgugc acagcu	16
<210> 1083014	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083014	
ucccacuaag cuuucucc	18
<210> 1083015	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083015	
ucccagaugc cccagcaa	18
<210> 1083016	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083016	
ucccagccug gccaccagcu ucc	23
<210> 1083017	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083017	
ucccagcuac uca	13
<210> 1083018	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083018	
ucccauggua gacuguga	18
<210> 1083019	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083019	
ucccaugugc auggaaaugu ccu	23
<210> 1083020	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083020	
ucccauuugg gcaguaua	18
<210> 1083021	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083021	
uccccaaagg cauccau	17
<210> 1083022	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083022	
ucccccacgu cucucu	16
<210> 1083023	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083023	
uccccugggg ucucugcugc au	22
<210> 1083024	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1083024	
ucccgagcua cucucuugcc a	21
<210> 1083025	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083025	
ucccuaccca cucuuugcua caa	23
<210> 1083026	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083026	
ucccuccuca cac	13
<210> 1083027	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083027	
ucccuguuau cugcuagau	19
<210> 1083028	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083028	
ucccuuucau aca	13
<210> 1083029	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083029	
ucccuuucau acaau	15
<210> 1083030	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083030	
uccguggauu uggc	14
<210> 1083031	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083031	
uccuaagccu guugcugaag uca	23
<210> 1083032	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083032	
uccuaccuca gc	12

<210> 1083033	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083033	
uccuaguagc uuuccucc	18
<210> 1083034	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083034	
uccucacaua uuauugguca	20
<210> 1083035	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083035	
uccucaggua guacuggga	19
<210> 1083036	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083036	
uccucaggua guacugggaa	20
<210> 1083037	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083037	
uccucauguc aucaa	15
<210> 1083038	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083038	
uccucauguc aucaaa	16
<210> 1083039	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083039	
uccucgggau gaaa	14
<210> 1083040	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083040	
uccucucccu gcaccug	17
<210> 1083041	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083041	
uccucuuccc ug	12
<210> 1083042	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083042	
uccucuugc augga	15
<210> 1083043	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083043	
uccugagcuc gugau	15
<210> 1083044	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083044	
uccugaggag uguccug	17
<210> 1083045	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083045	
uccugaggag uguccugucu	20
<210> 1083046	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083046	
uccugaggga uuucuaacca	20
<210> 1083047	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083047	
uccugaguca cccucuguc ca	22
<210> 1083048	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083048	
uccugcaccg agaga	15
<210> 1083049	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1083049	
uccugcucca cagugu	16
<210> 1083050	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083050	
uccuggaccc uggccuaaag a	21
<210> 1083051	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083051	
ugauuuaggg aagcagggac ac	22
<210> 1083052	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083052	
ugauuugccu gccu	14
<210> 1083053	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083053	
ugcaaaagca ggcuugugcu uu	22
<210> 1083054	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083054	
ugcaauggca cgaucucagc uc	22
<210> 1083055	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083055	
ugcacaaaug gaacucccca	20
<210> 1083056	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083056	
ugcacaccag ugucgu	16
<210> 1083057	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083057	
ugcacagcuu ccugaguca	19

<210> 1083058	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083058	
ugcaccaaag a	11
<210> 1083059	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083059	
ugcaccacuu caaguga	17
<210> 1083060	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083060	
ugcaccauuc uuucuuggug cau	23
<210> 1083061	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083061	
ugcacccccu ccugcu	16
<210> 1083062	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083062	
ugcaccugcc agccug	16
<210> 1083063	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083063	
ugcacuccag ccug	14
<210> 1083064	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083064	
ugcacugucc ugcu	14
<210> 1083065	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083065	
ugcacuuuuu aaccucuc	18
<210> 1083066	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083066	
ugcagaagcc ccaacuguga u	21
<210> 1083067	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083067	
ugcagccacu guuaa	15
<210> 1083068	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083068	
ugcagccuuu cacaggac	18
<210> 1083069	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083069	
ugcagcucag gag	13
<210> 1083070	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083070	
ugcagcuucc uguca	15
<210> 1083071	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083071	
ugcaugaauu cacaacaa	18
<210> 1083072	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083072	
ugcaugaccu gauca	15
<210> 1083073	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083073	
ugcauggagu guuuga	16
<210> 1083074	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1083074	
ugccaaaaca augc	14
<210> 1083075	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083075	
ugccagaugu gggcucagau	20
<210> 1083076	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083076	
ugccaggccu ggcaa	15
<210> 1083077	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083077	
ugccaggcug uaagcauu	18
<210> 1083078	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083078	
ugccaggcug uaagcauucu	20
<210> 1083079	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083079	
ugccauuccc acuaagcu	18
<210> 1083080	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083080	
ugcccacaca cacuccu	17
<210> 1083081	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083081	
ugcccgaccc caucuca	17
<210> 1083082	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083082	
ugccucagcu uccca	15

<210> 1083083	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083083	
ugccucccggu guucacacca uu	22
<210> 1083084	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083084	
ugccuguucu c	11
<210> 1083085	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083085	
ugccuuaagg ccac	14
<210> 1083086	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083086	
ugcuaauuca aagcu	15
<210> 1083087	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083087	
ugcuaauuca aagcucua	18
<210> 1083088	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083088	
ugcuaggauu acaggca	17
<210> 1083089	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083089	
ugcuauaugc cuuaagccaa u	21
<210> 1083090	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083090	
ugcuaugcug gacauua	17
<210> 1083091	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083091	
ugcucaccaa gaag	14
<210> 1083092	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083092	
ugcuccacag uguu	14
<210> 1083093	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083093	
ugcucugggg cuugcuau	18
<210> 1083094	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083094	
ugcugcguca gacca	15
<210> 1083095	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083095	
ugcugcugug gaa	13
<210> 1083096	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083096	
ugcugggcag gaaaccccag c	21
<210> 1083097	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083097	
ugcuguugcu g	11
<210> 1083098	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083098	
ugcuugaaau gagaaacuuu gau	23
<210> 1083099	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1083099	
ugcuugaauu gcaaggcua	19
<210> 1083100	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083100	
ugcuuuucua aucugca	17
<210> 1083101	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083101	
ugcuuuuguc cuguuau	17
<210> 1083102	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083102	
uggaaagagg uucugca	17
<210> 1083103	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083103	
uggaaagcau caccucag	18
<210> 1083104	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083104	
uggaaaggcu cagucucagg ag	22
<210> 1083105	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083105	
uggaaccaca gucau	15
<210> 1083106	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083106	
uggaaccagc cca	13
<210> 1083107	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083107	
uggaaggugu cauu	14

<210> 1083108	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083108	
uggacauuuu uguagaccac uuu	23
<210> 1083109	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083109	
uggacuggua aguaacugug gu	22
<210> 1083110	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083110	
uggagaaaag cacaauca	18
<210> 1083111	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083111	
uggagaaagg gaaguggaa	19
<210> 1083112	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083112	
uggagcccag gaguuugagg cug	23
<210> 1083113	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083113	
uggaguugug aucauccca	19
<210> 1083114	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083114	
uggcaaacau gugcaac	17
<210> 1083115	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083115	
uggcaagaau gaaauacucu	20
<210> 1083116	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083116	
uggccagugu gauccca	17
<210> 1083117	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083117	
uggcccucuu ugaaagggc	19
<210> 1083118	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083118	
uggccgucgc ugug	14
<210> 1083119	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083119	
uggcuguguc cuc	13
<210> 1083120	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083120	
uggcuguguc cucuccagcu u	21
<210> 1083121	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083121	
ugggaagcua uuucc	15
<210> 1083122	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083122	
ugggccuagg gacagacugc aag	23
<210> 1083123	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083123	
ugggcucugu gggcugca	18
<210> 1083124	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1083124	
uggggacccc cucagga	17
<210> 1083125	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083125	
uggggagagg agugggaaau uga	23
<210> 1083126	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083126	
uggggagucu caugc	15
<210> 1083127	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083127	
ugggguuugg gggcuuccu	20
<210> 1083128	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083128	
uggguccucg gcccaucugu cca	23
<210> 1083129	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083129	
ugggugauuu cuaga	15
<210> 1083130	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083130	
ugguaaaacc ccaucucu	18
<210> 1083131	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083131	
ugguaaacauc ucucu	15
<210> 1083132	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083132	
ugguaaacauc ucucucag	18

<210> 1083133	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083133	
ugguaacuuu acaacugg	18
<210> 1083134	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083134	
ugguaccuua auuugacugu cc	22
<210> 1083135	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083135	
ugguacuaag gagaau	16
<210> 1083136	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083136	
ugguauacac acucgu	16
<210> 1083137	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083137	
ugguaucugc aug	13
<210> 1083138	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083138	
uggucuugau cuc	13
<210> 1083139	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083139	
uggugccugg aaa	13
<210> 1083140	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083140	
uggugggaac auucgag	17
<210> 1083141	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083141	
ugguuuuugu ugagucu	17
<210> 1083142	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083142	
uguaaaauaac cacacugaaa	20
<210> 1083143	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083143	
uguaaaauuuc ucuacugucu c	21
<210> 1083144	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083144	
uguaagcauu cugagcug	18
<210> 1083145	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083145	
uguaaugagc ucc	13
<210> 1083146	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083146	
uguacaaaga uaugc	15
<210> 1083147	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083147	
uguauaaugg uguuacuaaa gu	22
<210> 1083148	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083148	
uguauauuuu cugugcagcc acu	23
<210> 1083149	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1083149	
uguaucaucuc acugccaaa	19
<210> 1083150	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083150	
uguauuguuaa uaucug	16
<210> 1083151	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083151	
ugucaaagaa aacuuccaaa aa	22
<210> 1083152	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083152	
ugucacccug cagagcua	18
<210> 1083153	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083153	
ugucagaaac ucgaugaa	18
<210> 1083154	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083154	
ugucccuuuu ugcaggggac	20
<210> 1083155	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083155	
uguccuguuc cugcca	16
<210> 1083156	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083156	
ugucggugug cugu	14
<210> 1083157	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083157	
ugucguagcc aag	13

<210> 1083158	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083158	
ugucuaaaga gcuuuu	16
<210> 1083159	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083159	
ugucucaacu acuca	15
<210> 1083160	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083160	
ugucucaacu acucagcu	18
<210> 1083161	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083161	
ugucucugac aaugcguggc acau	24
<210> 1083162	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083162	
ugucuuccaa ccccagcug	19
<210> 1083163	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083163	
ugugaaaauuc aaccuguguc uua	23
<210> 1083164	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083164	
ugugcaaauc ccucucccaa a	21
<210> 1083165	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083165	
ugugcaggga ua	12
<210> 1083166	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083166	
ugugcccacc agcg	14
<210> 1083167	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083167	
ugugcuacac uugc	14
<210> 1083168	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083168	
ugugguuuac uag	13
<210> 1083169	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083169	
uguguacuga guauugauaa	20
<210> 1083170	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083170	
uguguauuuua acugccu	17
<210> 1083171	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083171	
uguguccauu gaugucauuc	20
<210> 1083172	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083172	
uguguuuacu u	11
<210> 1083173	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083173	
uguuaauucu uucuc	15
<210> 1083174	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1083174	
uguuaauucu uucucauguu ggg	23
<210> 1083175	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083175	
acaaaaggcu uug	13
<210> 1083176	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083176	
acaaacaccu uauuuugu	17
<210> 1083177	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083177	
acaaacagug a	11
<210> 1083178	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083178	
acaaacagug aa	12
<210> 1083179	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083179	
acaaagaauu ucagucuc	18
<210> 1083180	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083180	
acaaagagag cucauc	16
<210> 1083181	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083181	
acaaauggcu uacuuacaa	19
<210> 1083182	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083182	
acaacaugua uguggau	17

<210> 1083183	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083183	
acaaccacau uucuggccau u	21
<210> 1083184	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083184	
acaacgcucu acccugca	18
<210> 1083185	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083185	
acaagcauuc ucc	13
<210> 1083186	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083186	
acaagggcac aagcu	15
<210> 1083187	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083187	
acaaggugca caga	14
<210> 1083188	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083188	
acaaggugca cagaccuca	19
<210> 1083189	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083189	
acaauacaug cugcuaa	17
<210> 1083190	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083190	
acaauccucg ucugaauc	19
<210> 1083191	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083191	
acaauuguua ugaucuacuc au	22
<210> 1083192	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083192	
acacaaauuc uaaa	14
<210> 1083193	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083193	
acacaacaug uau	13
<210> 1083194	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083194	
acacaacaug uaug	14
<210> 1083195	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083195	
acacacacuc c	11
<210> 1083196	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083196	
acacacuccu u	11
<210> 1083197	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083197	
acacacugag acuugaau	18
<210> 1083198	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083198	
acacaggggc aaagaacugc cc	22
<210> 1083199	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1083199	
acacaguauu aagugacag	19
<210> 1083200	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083200	
acacaguguu uccugaguag	20
<210> 1083201	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083201	
acacccccaa gccacag	17
<210> 1083202	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083202	
acaccgccg ccuccgcac cga	23
<210> 1083203	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083203	
acacguccuu uccugaa	17
<210> 1083204	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083204	
acacuacuug agaaaaugca gga	23
<210> 1083205	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083205	
acacucaagg aaaagaugug cu	22
<210> 1083206	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083206	
acacugagac ugaauuc	17
<210> 1083207	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083207	
acacugagac ugaaucaag uc	22

<210> 1083208	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083208	
acagaaacca gaaaagcaau	20
<210> 1083209	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083209	
acagaagcaa au	12
<210> 1083210	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083210	
acagagcgag agucugucuc	20
<210> 1083211	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083211	
acagaugcug gccucuu	17
<210> 1083212	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083212	
acagcagggg cuugcuguua	20
<210> 1083213	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083213	
acagcauggg ccucaccucc uc	22
<210> 1083214	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083214	
acagcucugc u	11
<210> 1083215	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083215	
acagcuggag acgaucuugc u	21
<210> 1083216	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083216	
acaggucuug cccaaaguc	19
<210> 1083217	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083217	
acagguuuuc uucuaaucau a	21
<210> 1083218	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083218	
acaguccuca cagccucu	18
<210> 1083219	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083219	
acagugccug gcaaggccu	19
<210> 1083220	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083220	
acagugccug gcaaggccuc	20
<210> 1083221	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083221	
acaguguuuc cugagua	17
<210> 1083222	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083222	
acaguuuugga uguccucaa	20
<210> 1083223	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083223	
acauacagug au	12
<210> 1083224	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1083224	
acauaccuau gggauuuuac a	21
<210> 1083225	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083225	
acaucacugu ccaccaccac cug	23
<210> 1083226	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083226	
acauccaacc cccaccugc c	21
<210> 1083227	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083227	
acaucuuguu aa	12
<210> 1083228	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083228	
acaugcucau cccaaaagcu ag	22
<210> 1083229	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083229	
acauguauca cucacu	16
<210> 1083230	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083230	
acauguaugu ggauacaguc au	22
<210> 1083231	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083231	
acaugucccu guccucu	18
<210> 1083232	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083232	
acaugucuuu ggcuucagaa uug	23

<210> 1083233	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083233	
aggcaucuga gugugagac	19
<210> 1083234	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083234	
agggcagcag ca	12
<210> 1083235	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083235	
aggccaucuu ccag	14
<210> 1083236	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083236	
aggccccugu ggucac	16
<210> 1083237	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083237	
aggccggugu gggcuguguc g	21
<210> 1083238	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083238	
aggccuggca cagugu	16
<210> 1083239	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083239	
aggcuagagu gcagu	15
<210> 1083240	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083240	
aggcuagagu gcaguggcgu	20
<210> 1083241	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083241	
aggcugcaac ccugg	15
<210> 1083242	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083242	
aggcuggagu gcaau	15
<210> 1083243	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083243	
agggaaaccc aucuucac	18
<210> 1083244	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083244	
agggaacggg guccuuca	18
<210> 1083245	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083245	
agggauggga ga	12
<210> 1083246	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083246	
agggccucug ugcagacagu guca	24
<210> 1083247	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083247	
agggcuaaaau cccaagugu	19
<210> 1083248	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083248	
aggggaggau cacugga	17
<210> 1083249	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1083249	
aggggcaggc ccugcacugu cc	22
<210> 1083250	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083250	
aggucucaca cuccu	15
<210> 1083251	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083251	
aggucuucuu guguccuga	19
<210> 1083252	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083252	
aggugccgau uucau	15
<210> 1083253	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083253	
agguggaggu ugcaguga	18
<210> 1083254	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083254	
agguuucuca aagaaau	17
<210> 1083255	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083255	
aguaaaauagc auucucu	17
<210> 1083256	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083256	
aguaacaaaa guauag	16
<210> 1083257	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083257	
aguaagacuu gauugguuua aa	22

<210> 1083258	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083258	
aguacaauug uuaugaucu	19
<210> 1083259	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083259	
aguacagaga aaucugugg ug	22
<210> 1083260	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083260	
aguaccacuc aggcc	15
<210> 1083261	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083261	
aguauaggau aaauacauu aaa	23
<210> 1083262	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083262	
agucaccaug caa	13
<210> 1083263	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083263	
agucaccccu cugucc	16
<210> 1083264	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083264	
agucaccug uga	13
<210> 1083265	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083265	
agucagaugc ccag	14
<210> 1083266	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083266	
aguccagucc uuuguugcug	20
<210> 1083267	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083267	
agucccuuag aagaucugcu u	21
<210> 1083268	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083268	
aguccucaca	10
<210> 1083269	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083269	
agucucacau guccc	15
<210> 1083270	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083270	
agucuggcaa acaugugcaa c	21
<210> 1083271	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083271	
agugaauaaa cuucag	16
<210> 1083272	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083272	
agugacaaca ucgcaaua	18
<210> 1083273	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083273	
agugacaagg gcacaagcu	19
<210> 1083274	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1083274	
agugauaucc cccagccuca ag	22
<210> 1083275	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083275	
agugaucuca cuuaa	15
<210> 1083276	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083276	
agugauuguu augccu	16
<210> 1083277	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083277	
agugcaaugg cacgaucuca	20
<210> 1083278	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083278	
agugccuggg gugu	14
<210> 1083279	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083279	
agugcuccug ugcagggau	19
<210> 1083280	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083280	
aguggcaccu aaauaaga	18
<210> 1083281	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083281	
aguggccccc acucacaggg a	21
<210> 1083282	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083282	
aguguccaga ccauugucuu cca	23

<210> 1083283	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083283	
agugucucuu gacuggcuca a	21
<210> 1083284	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083284	
agugucuuga augu	14
<210> 1083285	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083285	
aguguggaug uucagaauuu	20
<210> 1083286	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083286	
agugugugcu cag	13
<210> 1083287	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083287	
aguguuaggc cuggcacagu gu	22
<210> 1083288	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083288	
aguuccagca caccuu	17
<210> 1083289	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083289	
aguucccuac gugaa	15
<210> 1083290	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083290	
aguucccuac gugaaccugc cuu	23
<210> 1083291	
<211> 11	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083291	
aguucugaug a	11
<210> 1083292	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083292	
aguucugaug ag	12
<210> 1083293	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083293	
aguucuggug aauguucaau	20
<210> 1083294	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083294	
aguugacccc uccugaa	17
<210> 1083295	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083295	
aguugagaac aaa	13
<210> 1083296	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083296	
aguugcauuu ucau	14
<210> 1083297	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083297	
aguugguguu cauaau	16
<210> 1083298	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083298	
aguugugauc aaag	14
<210> 1083299	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1083299	
aguuguuuuc ccgagcaaag	20
<210> 1083300	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083300	
aguuuaaucc uuuguauuac a	21
<210> 1083301	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083301	
aguuuaguau agcuuc	16
<210> 1083302	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083302	
aguuuauc au guca	14
<210> 1083303	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083303	
aucccagcau cuca	14
<210> 1083304	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083304	
aucccaucua agcugca	17
<210> 1083305	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083305	
aucucccaag uguccugga	19
<210> 1083306	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083306	
aucuccuguc cccug	15
<210> 1083307	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083307	
aucuuuuuu uuacau	16

<210> 1083308	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083308	
auccucccca ccagagcugc cuc	23
<210> 1083309	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083309	
auccucccuu ugguaccuua a	21
<210> 1083310	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083310	
auccuccucu ccau	14
<210> 1083311	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083311	
auccugcagg guag	14
<210> 1083312	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083312	
auccuugaua aaugccucau	20
<210> 1083313	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083313	
aucuaauuaaa ccauc	15
<210> 1083314	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083314	
aucucagagu ccaguca	17
<210> 1083315	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083315	
aucucagcag ccagcu	16
<210> 1083316	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083316	
aucuccagua ucc	13
<210> 1083317	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083317	
aucucccuag ccugcuuuug ucc	23
<210> 1083318	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083318	
aucuccugag cucguga	17
<210> 1083319	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083319	
aucucggcuc acugcaa	17
<210> 1083320	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083320	
aucucucuac ucc	13
<210> 1083321	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083321	
aucuguccau ccuccu	16
<210> 1083322	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083322	
aucuguguuu acuua	15
<210> 1083323	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083323	
aucuuaggau uuacc	15
<210> 1083324	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1083324	
aucuuaggau uuaccaa	17
<210> 1083325	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083325	
aucuuccccg gaugu	15
<210> 1083326	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083326	
aucuuucuuu ccaaaac	17
<210> 1083327	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083327	
aucuuuucca cu	12
<210> 1083328	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083328	
augaaaaaaa ugcauuuuau	20
<210> 1083329	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083329	
augaaaaaua guguguccau gca	23
<210> 1083330	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083330	
augaaaccac ugga	14
<210> 1083331	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083331	
augaaagagg cau	13
<210> 1083332	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083332	
augaaccgau ccaa	14

<210> 1083333	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083333	
augaacccau ccaaugga	18
<210> 1083334	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083334	
augaauuuga cugguuca	18
<210> 1083335	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083335	
augacagaga ugugcau	17
<210> 1083336	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083336	
augagcaacu ccug	14
<210> 1083337	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083337	
augaggccau gcaa	14
<210> 1083338	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083338	
augagguugg aaagaguugc ca	22
<210> 1083339	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083339	
augaugaaaa cuaaggauuu u	21
<210> 1083340	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083340	
augcaaaaac auaugucugu c	21
<210> 1083341	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083341	
augcagugca gca	13
<210> 1083342	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083342	
augcauucua gugcagaa	18
<210> 1083343	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083343	
augccacuau gaaa	14
<210> 1083344	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083344	
augccagcua uaa	13
<210> 1083345	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083345	
augcccaauc caggcccggg g	21
<210> 1083346	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083346	
augcuauuc gcuagccaua uau	23
<210> 1083347	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083347	
augcugugca aacagugu	18
<210> 1083348	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083348	
augcuuguga uuu	13
<210> 1083349	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1083349	
auggaagggc cuucuc	16
<210> 1083350	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083350	
auggaagggc cuucucca	18
<210> 1083351	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083351	
auggagcuug acuucaugcc a	21
<210> 1083352	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083352	
auggaggaaa gugauauc	18
<210> 1083353	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083353	
auggccagug ugaucceaag	20
<210> 1083354	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083354	
auggcucugg caccacua	18
<210> 1083355	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083355	
auggcuuacu uac	13
<210> 1083356	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083356	
augggauuuc accguauuag cca	23
<210> 1083357	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083357	
augggcuuuc ucaguguc	18

<210> 1083358	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083358	
auggggagua cauuc	16
<210> 1083359	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083359	
augguccugg ggcucuguc	20
<210> 1083360	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083360	
augguccugg ggcucuguc a	21
<210> 1083361	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083361	
auggucuuga ucucc	15
<210> 1083362	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083362	
auggugguaa acauucucu	19
<210> 1083363	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083363	
auggugugug ucucugacaa	20
<210> 1083364	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083364	
auguaagguc uucuuuguguc cuga	24
<210> 1083365	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083365	
auguaguagu uugggugugu a	21
<210> 1083366	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083366	
augucaagua ccaaaauguu aa	23
<210> 1083367	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083367	
augucacaa gcucca	16
<210> 1083368	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083368	
augucuacuc cucaca	16
<210> 1083369	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083369	
augugaucu cuuugcu	17
<210> 1083370	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083370	
auguggguug ugaua	15
<210> 1083371	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083371	
augugugugu guuguguuaa	20
<210> 1083372	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083372	
auguguucca agg	13
<210> 1083373	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083373	
auguguugca u	11
<210> 1083374	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1083374	
auguuacuuu aacaucau	18
<210> 1083375	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083375	
gcuccauuuu uuugucua	18
<210> 1083376	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083376	
gcucccgagc uacucucuug cc	22
<210> 1083377	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083377	
gcuccuagua gcuuuc	16
<210> 1083378	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083378	
gcucgaagac uguga	15
<210> 1083379	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083379	
gcucuacccu gcagcuug	18
<210> 1083380	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083380	
gcucuauucg caau	14
<210> 1083381	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083381	
gcucuauuaa gauuuc	16
<210> 1083382	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083382	
gcucuggcac cacua	15

<210> 1083383	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083383	
gcugacccag ugugucua	20
<210> 1083384	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083384	
gcugaccugg uacugaggu	19
<210> 1083385	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083385	
gcugagugca ccacuu	16
<210> 1083386	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083386	
gcugccuccc uucauaca	19
<210> 1083387	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083387	
gcugccugua uucucua	17
<210> 1083388	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083388	
gcugcgucag accaguacug gga	23
<210> 1083389	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083389	
gcugcucugc uau	13
<210> 1083390	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083390	
gcugcuggcc cacagcucug cu	22
<210> 1083391	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083391	
gcuggaagaa cugcaugggg	20
<210> 1083392	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083392	
gcuggaggaa cauuggga	18
<210> 1083393	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083393	
gcuggauggg gagucuca	18
<210> 1083394	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083394	
gcuggcuggg gccuacagu g	21
<210> 1083395	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083395	
gcugggauua cag	13
<210> 1083396	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083396	
gcugugaaca uggacu	16
<210> 1083397	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083397	
gcuuacagua ggagugagaa a	21
<210> 1083398	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083398	
gcuuacuuac aaaagcagcu uuu	23
<210> 1083399	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1083399	
gcuucagccu gag	13
<210> 1083400	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083400	
gcuucuggag cccuug	16
<210> 1083401	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083401	
gcuuuccucc ca	12
<210> 1083402	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083402	
gcuuucucag ugucag	16
<210> 1083403	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083403	
gcuuuggaga cgccucccca	20
<210> 1083404	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083404	
gcuuuucuaa ucugcagugg	20
<210> 1083405	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083405	
gcuuuucucc cag	13
<210> 1083406	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083406	
gcuuuugaac ug	12
<210> 1083407	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083407	
gcuuuuugcu uucu	14

<210> 1083408	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083408	
ggaaaaaggc uucccac	18
<210> 1083409	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083409	
ggaaaccagu guag	14
<210> 1083410	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083410	
ggaagcaugu acugua	16
<210> 1083411	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083411	
ggaagcccuc ggccuccaga cu	22
<210> 1083412	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083412	
guaccagccu gac	13
<210> 1083413	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083413	
guaccuggug ac	12
<210> 1083414	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083414	
guaccuuauu uugacuguc	19
<210> 1083415	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083415	
guagaaagug auccauacuu	20
<210> 1083416	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083416	
guagaagcca gu	12
<210> 1083417	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083417	
guagagaugg gau	13
<210> 1083418	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083418	
guagagcugg ug	12
<210> 1083419	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083419	
guauauauag uagcauuuc	19
<210> 1083420	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083420	
guauuagcca gucau	15
<210> 1083421	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083421	
guauuuuagg cagggauuug ag	22
<210> 1083422	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083422	
gucaaagaaa acuuccaaaa a	21
<210> 1083423	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083423	
gucaaguucc cuccugcagc cuga	24
<210> 1083424	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1083424	
gucaccccuc uguccagcca gc	22
<210> 1083425	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083425	
gucagaccag uacugggaa	19
<210> 1083426	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083426	
gucauuuuu uuguua	16
<210> 1083427	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083427	
gucauuuggu gccaguauuu u	21
<210> 1083428	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083428	
guccacagug gaac	14
<210> 1083429	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083429	
guccagggcg gga	13
<210> 1083430	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083430	
guccaucccg ucgacguaga a	21
<210> 1083431	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083431	
gucccccggcc acgucugugc u	21
<210> 1083432	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083432	
guccccuacc cc	12

<210> 1083433	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083433	
guccucucagg cuuguugcc	19
<210> 1083434	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083434	
gucccugaag ucuugca	17
<210> 1083435	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083435	
guccugucag ugc	13
<210> 1083436	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083436	
guccuuacuc agag	14
<210> 1083437	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083437	
guccuuggag ugcugcagcu uug	23
<210> 1083438	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083438	
gucgacuuug agcug	15
<210> 1083439	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083439	
gucguuuugu ugccaaggca gaa	23
<210> 1083440	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083440	
gucuaaagag cuuuag	16
<210> 1083441	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083441	
gucuaaaauaa augaaguauu uc	22
<210> 1083442	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083442	
gucuauaaac augaa	15
<210> 1083443	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083443	
gucucacacu cc	12
<210> 1083444	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083444	
gucucacccc ucauccuuuu acu	23
<210> 1083445	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083445	
gucucugcug cuaa	14
<210> 1083446	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083446	
gucugcagcu c	11
<210> 1083447	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083447	
gucuggcaaa caugugcaa	19
<210> 1083448	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083448	
uaggugucug uuuccca	17
<210> 1083449	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1083449	
uaguacuggg aa	13
<210> 1083450	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083450	
uagucaauca aacaggga	18
<210> 1083451	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083451	
uagucccagc uacucaga	18
<210> 1083452	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083452	
uagucucaaa ucaaa	15
<210> 1083453	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083453	
uagugcuucu u	11
<210> 1083454	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083454	
uaguggcugu ccagugccca uu	22
<210> 1083455	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083455	
uaguugaugc uacaaa	16
<210> 1083456	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083456	
uaguugcaua uauggaca	18
<210> 1083457	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083457	
uaguugcaua uauggacacc gac	23

<210> 1083458	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083458	
uaguuuguuu uagaaccagc c	21
<210> 1083459	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083459	
uauaaauuuu gu	12
<210> 1083460	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083460	
uauaacaac uacau	15
<210> 1083461	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083461	
uauaacuuau uugccua	18
<210> 1083462	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083462	
uauaaauaugc aa	12
<210> 1083463	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083463	
uauaaauaaau ugucau	16
<210> 1083464	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083464	
uauacaaaca ggu	13
<210> 1083465	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083465	
uauauaauuu uauugcug	18
<210> 1083466	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083466	
uauauagcuc uacacaacau	20
<210> 1083467	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083467	
uauauaguag cau	13
<210> 1083468	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083468	
uauauaugau uguuugcac	19
<210> 1083469	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083469	
uauauauucu acacauaua	19
<210> 1083470	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083470	
uauauuuugug ugugugauau	20
<210> 1083471	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083471	
uaucaaaaag uacaauaaua	20
<210> 1083472	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083472	
uaucaugugau gaaaauuugc cu	22
<210> 1083473	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083473	
uauccacaaa ugcuaauuca	19
<210> 1083474	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1083474	
uau cu acc uc ac u au u ca	18
<210> 1083475	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083475	
u au cu ga u ac u gu au	15
<210> 1083476	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083476	
u au cu gg u au cu g ca u g u a	19
<210> 1083477	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083477	
u au cu g u u u g cu u cu a	16
<210> 1083478	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083478	
u au g a a a a u c a a u g u c a a	19
<210> 1083479	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083479	
u au g a cu c ac cu ug cu cu g c ca	22
<210> 1083480	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083480	
u au g cc cu cu g u au u u	15
<210> 1083481	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083481	
u au g cc u u a a g c c a a u	16
<210> 1083482	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083482	
u au gg a c c g a c u	14

<210> 1083483	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083483	
uaugugaaaa	10
<210> 1083484	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083484	
uauguuagga auacucu	17
<210> 1083485	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083485	
uaauaaaaaa acacaaa	17
<210> 1083486	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083486	
uaauaagauu uccaagugcc aa	23
<210> 1083487	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083487	
uaauaauaua accauaaa	18
<210> 1083488	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083488	
uaauaccccc uuuccucuug ggc	23
<210> 1083489	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083489	
uaaucaagua uua	13
<210> 1083490	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083490	
uaaucagaua aggcagaacu a	21
<210> 1083491	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083491	
uauuccacug gcgcaucaua u	21
<210> 1083492	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083492	
uauuccgggu gccauuccca cua	23
<210> 1083493	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083493	
uauucugauu ccacu	15
<210> 1083494	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083494	
uauuguacau ugggcacaua ucu	23
<210> 1083495	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083495	
uauuuuuugua ccauau	16
<210> 1083496	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083496	
uauuuuuuac aauggcca	18
<210> 1083497	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083497	
ucaaaaaaaaaa aaaaauguga	20
<210> 1083498	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083498	
ucaaaaguuaa ugcuucaau	19
<210> 1083499	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1083499	
ucaaagaaaa cuuccaa	17
<210> 1083500	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083500	
ucaaagaaau uuccacucag gu	22
<210> 1083501	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083501	
ucaaauacau aca	13
<210> 1083502	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083502	
ucaauggac aaaccaga	19
<210> 1083503	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083503	
ucaaugugc au	12
<210> 1083504	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083504	
ucaacaguga acagcuu	17
<210> 1083505	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083505	
ucaacuacuc agcu	14
<210> 1083506	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083506	
ucaagagauc uuucuuucca aaa	23
<210> 1083507	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083507	
ucaaguggaa acaugcugaa auc	23

<210> 1083508	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083508	
ucacaccuuu cuccugccu	19
<210> 1083509	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083509	
ucacaccuuu uuguuuagac aa	22
<210> 1083510	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083510	
ucacacgggg uauuu	15
<210> 1083511	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083511	
ucacaggacu cugcagauag	20
<210> 1083512	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083512	
ucaccagggg caggcacagc ac	22
<210> 1083513	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083513	
ucaccaugca ag	12
<210> 1083514	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083514	
ucaccuuuac ucagccaga	19
<210> 1083515	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083515	
ucacuagcca ugauaacugc aa	22
<210> 1083516	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083516	
ucacugcucc cccgugugua	20
<210> 1083517	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083517	
ucacuuuuua uuugcca	18
<210> 1083518	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083518	
ucagaaaguc aua	13
<210> 1083519	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083519	
ucagaagccu gag	13
<210> 1083520	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083520	
ucagacauuc caa	13
<210> 1083521	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083521	
ucagaccagu acugggaa	18
<210> 1083522	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083522	
ucagcacuag aucaugggau	20
<210> 1083523	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083523	
ucagcacuca ggu	13
<210> 1083524	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1083524	
ucagccuccg ccuuuccaa	19
<210> 1083525	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083525	
ucagcuguga acaugga	17
<210> 1083526	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083526	
ucaggaaagg aagauguaa	19
<210> 1083527	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083527	
ucaggccaac aagccaac	18
<210> 1083528	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083528	
ucaggcuggg uugucacuga gac	23
<210> 1083529	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083529	
ucagggacca cagcaa	16
<210> 1083530	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083530	
ucaggugcua caca	14
<210> 1083531	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083531	
ucaguaaauc cuc	13
<210> 1083532	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083532	
ucagucuugg agu	14

<210> 1083533	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083533	
ucugcagaua gugccucugc aa	22
<210> 1083534	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083534	
ucugccugag auuc	14
<210> 1083535	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083535	
ucugcucagu ga	12
<210> 1083536	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083536	
ucuggcuaaa uggacaucau	20
<210> 1083537	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083537	
ucugggccaa guuccuc	17
<210> 1083538	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083538	
ucuguauaua acuua	15
<210> 1083539	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083539	
ucuguauaua acuuauuugc cc	22
<210> 1083540	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083540	
ucuguccagc cagcucc	17
<210> 1083541	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083541	
ucuguccagc cagcuccugc	20
<210> 1083542	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083542	
ucuguccagc cagcuccugc a	21
<210> 1083543	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083543	
ucuguguuua cuuaag	16
<210> 1083544	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083544	
ucuguucccc auggcca	17
<210> 1083545	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083545	
ucuguuuuccc accuca	16
<210> 1083546	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083546	
ucuuacaguc agcacaga	18
<210> 1083547	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083547	
ucuucagcug guggaug	17
<210> 1083548	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083548	
ucuucccacu uugccac	17
<210> 1083549	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1083549	
ucuuccugca aag	13
<210> 1083550	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083550	
ucuucucucc cacgugcaca gc	22
<210> 1083551	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083551	
ucuucucugu uacaaaacga ga	22
<210> 1083552	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083552	
ucuucuugug uccugauga	19
<210> 1083553	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083553	
ucuugcccaa aguc	14
<210> 1083554	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083554	
ucuuuaguuc ugucag	16
<210> 1083555	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083555	
ucuuuccaaa aca	13
<210> 1083556	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083556	
ucuuuccaga cccaca	17
<210> 1083557	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083557	
ucuuuccuuu ugcaaca	18

<210> 1083558	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083558	
ucuuucuuug caccaaagac	20
<210> 1083559	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083559	
ugaaaaaaau gcauu	15
<210> 1083560	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083560	
ugaaaaaaau gcauuu	16
<210> 1083561	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083561	
ugaaaaauau gugcuu	16
<210> 1083562	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083562	
ugaaaau gau ua	12
<210> 1083563	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083563	
ugaaacaggg cacccca	17
<210> 1083564	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083564	
ugaaacauuu ggaa	14
<210> 1083565	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083565	
ugaaaccguc ccuga	15
<210> 1083566	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083566	
ugaaagacau caaugaa	17
<210> 1083567	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083567	
ugaaagauc aa	12
<210> 1083568	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083568	
ugaaagucan gcacaua	17
<210> 1083569	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083569	
ugaaagugaa uaaacuuc	18
<210> 1083570	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083570	
ugaagaccu caaugccaag aaa	23
<210> 1083571	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083571	
ugaagccacu gaa	13
<210> 1083572	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083572	
ugaaguggca c	11
<210> 1083573	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083573	
ugaaucccau aucuaccca	19
<210> 1083574	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1083574	
ugaaugucau uau	13
<210> 1083575	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083575	
ugaauguuca au	12
<210> 1083576	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083576	
ugaauuacac ucaaggaa	18
<210> 1083577	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083577	
ugaauuugcc uuccucau	18
<210> 1083578	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083578	
uuagugucuu gaauguaaga a	21
<210> 1083579	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083579	
uuaucuccug ggauu	15
<210> 1083580	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083580	
uuaucugcua g	11
<210> 1083581	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083581	
uuaugacucc ccccuuccaa	20
<210> 1083582	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083582	
uuauuaauua aaccaga	17

<210> 1083583	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083583	
uuauuccuuu gcaua	15
<210> 1083584	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083584	
uuauucugau uccacu	16
<210> 1083585	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083585	
uuauugugcc uca	13
<210> 1083586	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083586	
uuauuugggg gaggcucag	20
<210> 1083587	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083587	
uuauuuuugu uagcaaaga	19
<210> 1083588	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083588	
uucacaaaca aauggc	16
<210> 1083589	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083589	
uucacaaaca aauggcugua aaa	23
<210> 1083590	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083590	
uucacauagu uugauaaa	18
<210> 1083591	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083591	
uuccaccugug uacuga	16
<210> 1083592	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083592	
uucacugcuc ugcc	14
<210> 1083593	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083593	
uucagcaguc agu	13
<210> 1083594	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083594	
uucagcugug aacaugga	18
<210> 1083595	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083595	
uucaguggug ugaucu	16
<210> 1083596	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083596	
uucaugccag cuauaaucuc c	21
<210> 1083597	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083597	
uuccaacaca caau	14
<210> 1083598	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083598	
uuccaauaaa acuuuau	17
<210> 1083599	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1083599	
uuccacuuug aguaccaaau cca	23
<210> 1083600	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083600	
uuccagauua acauaa	16
<210> 1083601	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083601	
uuccagcaca ccuauugcau	19
<210> 1083602	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083602	
uuccaugaua cuuua	15
<210> 1083603	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083603	
uuccauuuua cuucc	15
<210> 1083604	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083604	
uuccauuuua cuuccaugau a	21
<210> 1083605	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083605	
uucccaauug ccacau	16
<210> 1083606	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083606	
uucccacuuu gccac	15
<210> 1083607	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083607	
uuccccugcu cacucuucca c	21

<210> 1083608	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083608	
uucccuccug ca	12
<210> 1083609	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083609	
uucccugggg ccccauuugc ca	22
<210> 1083610	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083610	
uuccuacacc cuuggacuug agg	23
<210> 1083611	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083611	
uuccucgccu cucca	16
<210> 1083612	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083612	
uucuaaagcu cugaacaaa	19
<210> 1083613	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083613	
uucuaacaua agua	14
<210> 1083614	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083614	
uucuacacau auau	14
<210> 1083615	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083615	
uucuacugua uaaaca	16
<210> 1083616	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083616	
uuccuccagug uaaca	15
<210> 1083617	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083617	
uucucuauuuc ca	12
<210> 1083618	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083618	
uucucuccca cgugcacagc	20
<210> 1083619	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083619	
uucugaacaa aga	13
<210> 1083620	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083620	
uucuucuaau gagucgacuu u	21
<210> 1083621	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083621	
uucuucuaau gagucgacuu uga	23
<210> 1083622	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083622	
uucuucugcc uca	13
<210> 1083623	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083623	
uugaaagaca uca	13
<210> 1083624	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1083624	
uugaaagaca ucaaugaa	18
<210> 1083625	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083625	
uugaacuuau uuacacaua	19
<210> 1083626	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083626	
uugaagaccc ucaaugcca	19
<210> 1083627	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083627	
uugaaggaga aaugcauua	20
<210> 1083628	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083628	
uugaauguaa gaacaug	17
<210> 1083629	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083629	
uugaccugaa cucugcaa	18
<210> 1083630	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083630	
uugacucuac ucccagc	17
<210> 1083631	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083631	
uugacuggcc aaaaau	16
<210> 1083632	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083632	
ccucagcugc cucau	15

<210> 1083633	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083633	
ccucagugcu gcaau	15
<210> 1083634	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083634	
ccucaguuuu uccuaguca	19
<210> 1083635	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083635	
ccuccaaguc cac	13
<210> 1083636	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083636	
ccuccacucc cacuuccc	18
<210> 1083637	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083637	
ccucccaguu ugcugggu	18
<210> 1083638	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083638	
ccuccugaac uggccacu	18
<210> 1083639	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083639	
ccucgguacu cccaaua	17
<210> 1083640	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083640	
ccucucuugc cg	12
<210> 1083641	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083641	
ccucugcgcc ucuccacug	19
<210> 1083642	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083642	
ccucugcugc caug	14
<210> 1083643	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083643	
ccucugucca gcca	14
<210> 1083644	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083644	
ccugaacaua uua	13
<210> 1083645	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083645	
ccugaacucu gcaac	15
<210> 1083646	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083646	
ccugaagugu cgaguccagu cc	22
<210> 1083647	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083647	
ccugaccuug ugaucu	16
<210> 1083648	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083648	
ccugacuuug ugaucc	16
<210> 1083649	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1083649	
ccugagauac ugaagugcag c	21
<210> 1083650	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083650	
ccugagcaac agagugaga	19
<210> 1083651	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083651	
ccugaggagu guccug	16
<210> 1083652	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083652	
ccugaugaaa aauaugu	17
<210> 1083653	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083653	
ccugcacugu ccugcu	16
<210> 1083654	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083654	
ccugccuagu cucacauguc	20
<210> 1083655	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083655	
ccugcugcag caugaa	16
<210> 1083656	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083656	
ccugcuggaa accacacuuc uug	23
<210> 1083657	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083657	
ccuggaaucaga	20

<210> 1083658	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083658	
ccuggcacag ugu	13
<210> 1083659	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083659	
ccuggccuug uccccagcuc ca	22
<210> 1083660	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083660	
ccuggccuuu gaggcaaagg c	21
<210> 1083661	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083661	
ccuggcucug ccag	14
<210> 1083662	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083662	
ccugggagaa ccucaggcu	19
<210> 1083663	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083663	
ccugguacug ag	12
<210> 1083664	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083664	
ccuggucccu uggagaca	18
<210> 1083665	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083665	
ccuguggccc ugcucugcc uc	22
<210> 1083666	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083666	
ccuguguucu gcacau	16
<210> 1083667	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083667	
ccuguuaaaau	10
<210> 1083668	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083668	
ccuguuccuc aa	12
<210> 1083669	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083669	
ccuguuccug ccac	14
<210> 1083670	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083670	
ccuguuuuaaa aaaaguauau	20
<210> 1083671	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083671	
ccuuaauccu auuuuca	17
<210> 1083672	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083672	
ccuuauuuau auucaucaa	19
<210> 1083673	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083673	
ccuuccugcc uagucu	16
<210> 1083674	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1083674	
ccuugaacca g	11
<210> 1083675	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083675	
ccuuguuaca cauu	14
<210> 1083676	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083676	
ccuuucucgu gguagaagcc ag	22
<210> 1083677	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083677	
ccuuugggag gcagcaucag gg	22
<210> 1083678	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083678	
ccuuuggguac cuuaauuuga cu	22
<210> 1083679	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083679	
ccuuuugcaa caagacaaag ca	22
<210> 1083680	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083680	
cgacaaagcc aaa	13
<210> 1083681	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083681	
cgacaacuug cacgu	15
<210> 1083682	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083682	
cgagcgagaa ccaggcug	18

<210> 1083683	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083683	
cgagcuauga ucgcgccacu ac	22
<210> 1083684	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083684	
cgaucuuaga uugccacu	18
<210> 1083685	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083685	
cgcaccacug uguauu	16
<210> 1083686	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083686	
cgcaccugcc c	11
<210> 1083687	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083687	
cgccagacag auugcugaua	20
<210> 1083688	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083688	
cgccuuauga gaacaugg	18
<210> 1083689	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083689	
cgccuucucc cccccggggc	20
<210> 1083690	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083690	
cggaggguga ccc	13
<210> 1083691	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083691	
cggagggguga ccgauuucag gag	23
<210> 1083692	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083692	
cggaucccac ugau	14
<210> 1083693	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083693	
cggccuccca aagu	14
<210> 1083694	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083694	
cgggcaagcg ugcugcc	17
<210> 1083695	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083695	
cguauuuuac augaag	16
<210> 1083696	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083696	
cguccaaggc aguucugugu ccu	23
<210> 1083697	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083697	
cgucugugcu cug	13
<210> 1083698	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083698	
cgugaaagca gaugag	16
<210> 1083699	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1083699	
cgugaucucg gcucacugca a	21
<210> 1083700	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083700	
cguguaauau ucucuga	17
<210> 1083701	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083701	
cguguagugu cuguaaua	18
<210> 1083702	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083702	
cguugguucu gcacuaa	17
<210> 1083703	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083703	
cguuguuaac acgugacacu	20
<210> 1083704	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083704	
cuaaaaaggc cccugugg	18
<210> 1083705	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083705	
cuaaacagac uauuuuacuu	20
<210> 1083706	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083706	
cuaagagcu uua	13
<210> 1083707	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083707	
cuaagagcu uuagu	15

<210> 1083708	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083708	
cuaaauccca agugucucuu	20
<210> 1083709	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083709	
cuaacucccu ccucacacuc ca	22
<210> 1083710	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083710	
cuaagccugu ugc	13
<210> 1083711	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083711	
cuaagccugu ugcuga	16
<210> 1083712	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083712	
cuaauaaaga aaauaaua	17
<210> 1083713	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083713	
cuaaucugca gug	13
<210> 1083714	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083714	
cuaaugcauu a	11
<210> 1083715	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083715	
cuacacaccc ccaagccac	19
<210> 1083716	
<211> 11	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083716	
cuacacauau a	11
<210> 1083717	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083717	
cuacacccuu ggacuugagg	20
<210> 1083718	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083718	
cuaccaaaaa cuagacau	18
<210> 1083719	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083719	
cuacccccag uaaaauca	18
<210> 1083720	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083720	
cuaccccucc cagcugacag u	21
<210> 1083721	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083721	
cuaccccucc cagcugacag ucc	23
<210> 1083722	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083722	
cuacucauuc ccc	13
<210> 1083723	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083723	
cuacucuuua augagaaa	18
<210> 1083724	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1083724	
cuacuuucua ucauu	16
<210> 1083725	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083725	
cuacuugaga aaaugca	17
<210> 1083726	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083726	
cuacuuguaa aggugcugca	20
<210> 1083727	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083727	
cuagaaaucu gccaa u	16
<210> 1083728	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083728	
cuagaaccuu cuaauccaug ugc	23
<210> 1083729	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083729	
cuagaaucac uuga	14
<210> 1083730	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083730	
cuagacauua uuu	13
<210> 1083731	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083731	
cuagagugca gug	13
<210> 1083732	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083732	
cuagagugca guggcg	16

<210> 1083733	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083733	
cuagcauuuu cuugaa	16
<210> 1083734	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083734	
cuagccauga uaacugcaau uu	22
<210> 1083735	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083735	
cuaggagucu ucacugcucu g	21
<210> 1083736	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083736	
cuaggauuac aggcaugagc ca	22
<210> 1083737	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083737	
cuagucccug uguucugcac au	22
<210> 1083738	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083738	
cuaguuagga aguuaccugg a	21
<210> 1083739	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083739	
cuauaguccc ag	12
<210> 1083740	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083740	
cuauaguccc agcuacucag a	21
<210> 1083741	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083741	
cuaucgcacc acug	14
<210> 1083742	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083742	
cuaucguauc uuua	14
<210> 1083743	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083743	
cucaaaagaa aaaaaaaagc a	21
<210> 1083744	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083744	
cucaaaccu guggggccug a	21
<210> 1083745	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083745	
cucaaagaaa uuucca	16
<210> 1083746	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083746	
cucaaagaaa uuuccacu	18
<210> 1083747	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083747	
cucaacguug cucccca	18
<210> 1083748	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083748	
cucacgggug caugaaacca cu	22
<210> 1083749	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1083749	
cucaguguca gcacuca	17
<210> 1083750	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083750	
cucaguuuucu uuucacuug	20
<210> 1083751	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083751	
cucaucccug uucc	14
<210> 1083752	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083752	
cucaugaggc caug	14
<210> 1083753	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083753	
cucaugcaag acuuacugc ag	22
<210> 1083754	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083754	
cucauucuu uauucuuca u	21
<210> 1083755	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083755	
cuccaaaguu uuaaaccugu	20
<210> 1083756	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083756	
cuccaaaguu uuaaaccugu ua	22
<210> 1083757	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083757	
cuccaccgcc auggcuu	17

<210> 1083758	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083758	
cuccagcugu uaccugagau a	21
<210> 1083759	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083759	
cuccaggcuc cu	12
<210> 1083760	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083760	
cuccauauuu auuuaaa	17
<210> 1083761	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083761	
cucccacauu gucac	15
<210> 1083762	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083762	
cucccacauu gucaccauuu ca	22
<210> 1083763	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083763	
cucccaccag gc	12
<210> 1083764	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083764	
cucccacgug cacag	15
<210> 1083765	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083765	
cucccacgug cacagcuucc	20
<210> 1083766	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083766	
cucccacgug cacagcuucc uga	23
<210> 1083767	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083767	
cucccagcug acaguucc	17
<210> 1083768	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083768	
cucccagcug acaguuccuc	19
<210> 1083769	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083769	
cucccaguga g	11
<210> 1083770	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083770	
cuccuaagac accug	15
<210> 1083771	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083771	
cuccucacac ucc	13
<210> 1083772	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083772	
cuccucccac cagu	14
<210> 1083773	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083773	
cuccucucca ugcaa	15
<210> 1083774	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1083774	
cuccuggacc ugaaggcauc uga	23
<210> 1083775	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083775	
cuccuucccc uugucccugg g	21
<210> 1083776	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083776	
cuccuuuacc ccacauaugc aa	22
<210> 1083777	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083777	
cuccuuuuuc uaccuuuu	18
<210> 1083778	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083778	
cucggcacca gugccucagu gc	22
<210> 1083779	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083779	
cucggccucc caaagu	16
<210> 1083780	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083780	
cucgugauuu gccu	14
<210> 1083781	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083781	
cucgugauuu gccugccug	19
<210> 1083782	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083782	
cucuaaaacu cucaa	15

<210> 1083783	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083783	
cucuaucugc aa	12
<210> 1083784	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083784	
cucuaucugc aau	13
<210> 1083785	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083785	
cucuccugcu gca	13
<210> 1083786	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083786	
cucucggcuu caccaggg	18
<210> 1083787	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083787	
cucucugaaa guu	13
<210> 1083788	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083788	
cucugaaagu uguca	15
<210> 1083789	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083789	
cucugcuucc ugagc	15
<210> 1083790	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083790	
cucuguccag ccagcu	16
<210> 1083791	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083791	
cucuaaaguu gaucua	16
<210> 1083792	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083792	
cucuaaaugc uguguu	16
<210> 1083793	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083793	
cucuaacuuc cccacccug gg	22
<210> 1083794	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083794	
cucuugacug gcuaagaa	19
<210> 1083795	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083795	
cucuugccag cauuuu	16
<210> 1083796	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083796	
cucuugccca gccggcugca a	21
<210> 1083797	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083797	
cucuuuccuu ccuuc	15
<210> 1083798	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083798	
cugaaaauca aua	13
<210> 1083799	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1083799	
cugaaagugg uuuga	15
<210> 1083800	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083800	
cugaacauug cacugauauc a	21
<210> 1083801	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083801	
cugaaccgac uuuucu	16
<210> 1083802	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083802	
cugaagaccu cca	13
<210> 1083803	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083803	
cugaagugca gcucagga	18
<210> 1083804	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083804	
cugaccuggu acuga	15
<210> 1083805	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083805	
cugacuugaa cuc	13
<210> 1083806	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083806	
cugagacuug aa	12
<210> 1083807	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083807	
cugagauacu gaagugcagc	20

<210> 1083808	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083808	
cugaggauGC UUUU	14
<210> 1083809	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083809	
cugaguagCA UAUUAUUU	20
<210> 1083810	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083810	
cugaguauUG AUAAUUUG AA	22
<210> 1083811	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083811	
cugagugucu CUGCCU	16
<210> 1083812	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083812	
cugauacugu AUC	13
<210> 1083813	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083813	
cugaucauuA CAUG	14
<210> 1083814	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083814	
cugaugaaaa AUaugucuu GA	22
<210> 1083815	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083815	
cugaugacac AUUUGGC	17
<210> 1083816	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083816	
cugcaauuuu aauugauuau	20
<210> 1083817	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083817	
cugcaccgag aga	13
<210> 1083818	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083818	
cugcagcggc acaaa	15
<210> 1083819	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083819	
cugcagcuug gagaacuccg cu	22
<210> 1083820	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083820	
cugcaggcca aga	13
<210> 1083821	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083821	
cugcauggag ugagcagua	19
<210> 1083822	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083822	
cugcauggca cugac	15
<210> 1083823	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083823	
cugcauuugu gucaucuu	18
<210> 1083824	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1083824	
cugccugacc ccag	14
<210> 1083825	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083825	
cugccugaga uu	12
<210> 1083826	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083826	
cugccugggc cucccaaagu gc	22
<210> 1083827	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083827	
cugccuucuc ccuuccaagu ga	22
<210> 1083828	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083828	
cugccuugug uaca	14
<210> 1083829	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083829	
cugcgauzca augc	14
<210> 1083830	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083830	
cugcgaguc auu	13
<210> 1083831	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083831	
cugcguccug aggagugucc	20
<210> 1083832	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083832	
cugcucugcu auau	14

<210> 1083833	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083833	
cugcugcuaa ggcu	14
<210> 1083834	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083834	
cugcugguaa uuuguauucug	20
<210> 1083835	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083835	
cugcugugga a	11
<210> 1083836	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083836	
cugcuuuuucc ugucu	15
<210> 1083837	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083837	
cuggaaacca cacuucuuga	20
<210> 1083838	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083838	
cuggaaaggc ucagucucag gag	23
<210> 1083839	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083839	
cuggacauau guuaggaa	18
<210> 1083840	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083840	
cuggcaaaca ugug	14
<210> 1083841	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083841	
cuggcaaugc ccuaccugcc ug	22
<210> 1083842	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083842	
cuggcaugac acucua	16
<210> 1083843	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083843	
cuggccucca aguccac	17
<210> 1083844	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083844	
cuggccucua gaa	13
<210> 1083845	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083845	
cuggccucua gaacaccac u	21
<210> 1083846	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083846	
cuggcuuuu uuuucucuaug aaa	23
<210> 1083847	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083847	
cugggugacc cccacugccg	20
<210> 1083848	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083848	
cuggugaggg ag	12
<210> 1083849	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1083849	
cugguggggc ugccagg	17
<210> 1083850	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083850	
cuguaaaacu aaacauacau	20
<210> 1083851	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083851	
cuguaacuca gacauucc	18
<210> 1083852	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083852	
cuguaacuca gacauucca	19
<210> 1083853	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083853	
cuguaccugg ugcccug	17
<210> 1083854	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083854	
cuguagauaa agugguuuga	20
<210> 1083855	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083855	
cuguaugauu ccuuga	16
<210> 1083856	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083856	
cugucaaaga aaacuuccaa	20
<210> 1083857	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083857	
cugucaggag auggaagagu ca	22

<210> 1083858	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083858	
cuguccaguu uccaaagg	18
<210> 1083859	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083859	
cuguccccua ccccca	16
<210> 1083860	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083860	
cuguccuau cauau	15
<210> 1083861	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083861	
cugucucaac uacuca	16
<210> 1083862	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083862	
cugucugcuc uuau	14
<210> 1083863	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083863	
cuguguccuc gcacugcca gg	22
<210> 1083864	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083864	
cuguuacuga aaguggu	17
<210> 1083865	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083865	
cuguuuuguu guuu	14
<210> 1083866	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083866	
cuuaaacagu gucca	15
<210> 1083867	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083867	
cuuaaacauc au	12
<210> 1083868	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083868	
cuucacuacc aaaugagcau uag	23
<210> 1083869	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083869	
cuucacugcu cugcccca	19
<210> 1083870	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083870	
cuucaguaau a	11
<210> 1083871	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083871	
cuuccaugau acuuua	16
<210> 1083872	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083872	
cuuccaugau acuuuaau	18
<210> 1083873	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083873	
cuuccauuuc uacuguau	18
<210> 1083874	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1083874	
cuucccugac acu	13
<210> 1083875	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083875	
cuuccuuauu ucacuccac	20
<210> 1083876	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083876	
cuuccuuucu uucucucuc	19
<210> 1083877	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083877	
cuucgguuug ua	12
<210> 1083878	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083878	
cuucgguuug uauuuagugu cu	22
<210> 1083879	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083879	
cuucucagag cagcacuggg	20
<210> 1083880	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083880	
cuucuccaca accuccu	17
<210> 1083881	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083881	
cuucuccaca gggacacagu cug	23
<210> 1083882	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083882	
cuucuuguua uauuucuua a	21

<210> 1083883	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083883	
cuucuuuauuc ugugau	16
<210> 1083884	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083884	
cuugacuuca ugccagcu	18
<210> 1083885	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083885	
cuugacuuug ccac	14
<210> 1083886	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083886	
cuugaggauu uugaguauc c	21
<210> 1083887	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083887	
cuugauaaaau gccuca	16
<210> 1083888	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083888	
cuugauauuu ccuucaccac cu	22
<210> 1083889	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083889	
cuugauucuu gugauuga	18
<210> 1083890	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083890	
cuugcaucaaa gggcuuuu	18
<210> 1083891	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083891	
cuugcugcug agugca	16
<210> 1083892	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083892	
cuuggaauuu uguaaaa	17
<210> 1083893	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083893	
cuuguaaaagg ugcugcacug	20
<210> 1083894	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083894	
cuuguguccu gauga	15
<210> 1083895	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083895	
cuuuaaacag acucg	15
<210> 1083896	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083896	
cuuuaaaugc cu	12
<210> 1083897	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083897	
cuuucagcug uga	13
<210> 1083898	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083898	
cuuucaugag uuucccagag a	21
<210> 1083899	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400>	1083899	
cuuucucgug	guagaagcca g	21
<210>	1083900	
<211>	12	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1083900	
cuuucucugc	aa	12
<210>	1083901	
<211>	18	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1083901	
cuuucuuugc	accaaaga	18
<210>	1083902	
<211>	20	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1083902	
cuuucuuuuu	aauciuccau	20
<210>	1083903	
<211>	20	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1083903	
cuuugaagug	gcaccuaaua	20
<210>	1083904	
<211>	14	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1083904	
cuuugcacca	aaga	14
<210>	1083905	
<211>	17	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1083905	
cuuugcacca	aagacau	17
<210>	1083906	
<211>	19	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1083906	
cuuugccaca	uccauugac	19
<210>	1083907	
<211>	15	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1083907	
cuuugcccac	acaca	15

<210> 1083908	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083908	
cuuugcccac acacacucc	19
<210> 1083909	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083909	
cuuuggcaac agaa	14
<210> 1083910	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083910	
cuuugucugc uccca	15
<210> 1083911	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083911	
cuuuucaguu ug	12
<210> 1083912	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083912	
cuuuuugcuu ucuu	14
<210> 1083913	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083913	
cuuuuuuuuu uucugccuga	20
<210> 1083914	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083914	
gaaaaauaug ugcuuga	17
<210> 1083915	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083915	
gaaaaccccc agcauuac	18
<210> 1083916	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083916	
gaaaacuuau uugag	15
<210> 1083917	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083917	
gaaaacuuca gagaaa	16
<210> 1083918	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083918	
gaaaagcaug aaa	13
<210> 1083919	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083919	
gaaaaugcau ua	12
<210> 1083920	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083920	
gaaacaugau guga	14
<210> 1083921	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083921	
gaaaccagaa aagcaua	18
<210> 1083922	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083922	
gaaaccuguc cauaaaguua	20
<210> 1083923	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083923	
gaaagagagu accau	15
<210> 1083924	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1083924	
gaaagaguug ccuaaauga	19
<210> 1083925	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083925	
gaaagaugga acuu	14
<210> 1083926	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083926	
gaaaggauuu uaccaaagca	20
<210> 1083927	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083927	
gaaaggcuca guc	13
<210> 1083928	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083928	
gaaagggaaa gcug	14
<210> 1083929	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083929	
gaaagucucc uguaucau	18
<210> 1083930	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083930	
gaaagugaua uc	12
<210> 1083931	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083931	
gaaaguugc acugu	15
<210> 1083932	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083932	
gaaaucacca cauucugucu cu	22

<210> 1083933	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083933	
gaaaucugcc aa	12
<210> 1083934	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083934	
gaaaucugcc aau	13
<210> 1083935	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083935	
gaacacacug agacuugaau ca	22
<210> 1083936	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083936	
gaacuuauuu acac	14
<210> 1083937	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083937	
gaagaacuug ucccuc	16
<210> 1083938	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083938	
gaagagucau gugg	14
<210> 1083939	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083939	
gaagauagaa caaugcu	17
<210> 1083940	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083940	
gaagauguaa gaagcuaa	18
<210> 1083941	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083941	
gaagccacug aagcugggau	20
<210> 1083942	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083942	
gaagccauau ucacaccuc	19
<210> 1083943	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083943	
gaagcccucg gccuccagac	20
<210> 1083944	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083944	
gaagcccucg gccuccagac u	21
<210> 1083945	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083945	
gaaggacugu gc	12
<210> 1083946	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083946	
gaaggcaucu gaguguga	18
<210> 1083947	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083947	
gaagggagg aagcaagc	18
<210> 1083948	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083948	
gaagguaaua aauaca	16
<210> 1083949	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1083949	
gaagguacug aaggcuucu	19
<210> 1083950	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083950	
gaaguggcac cuaau	15
<210> 1083951	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083951	
gaaguuaggg augacuguga u	21
<210> 1083952	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083952	
gaauaaacca uuuuuu	16
<210> 1083953	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083953	
gaaucacuug acuuugcca	19
<210> 1083954	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083954	
gaaugaagca ugu	13
<210> 1083955	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083955	
gaaugaguuu ccagcua	17
<210> 1083956	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083956	
gaaugcggaa ccaua	15
<210> 1083957	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083957	
gaaugcggaa ccuag	16

<210> 1083958	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083958	
gaauguccuu ucuccagugu a	21
<210> 1083959	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083959	
gaauucugac uuacuuaa	18
<210> 1083960	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083960	
gaauugagcu agaaa	15
<210> 1083961	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083961	
gaauugagcu agaaaucaca a	21
<210> 1083962	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083962	
gaauuuuugc acauucua	18
<210> 1083963	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083963	
gacaccugcc uuaugcaagg gga	23
<210> 1083964	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083964	
gacacuacaa acau	14
<210> 1083965	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083965	
gacagacacu gcugaa	16
<210> 1083966	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083966	
gacagcugga cccauuugcc a	21
<210> 1083967	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083967	
gacagugacg ugacuca	17
<210> 1083968	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083968	
gacaucacca aguguggaau	20
<210> 1083969	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083969	
gaccacuggg cccucaggg ga	22
<210> 1083970	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083970	
gaccaggucu uguuca	16
<210> 1083971	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083971	
gaccuuuguc uucc	14
<210> 1083972	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083972	
gaccuuuguc uuccaa	16
<210> 1083973	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083973	
gaccccaucu ca	12
<210> 1083974	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1083974	
gaccguugca caaa	14
<210> 1083975	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083975	
gaccuagcua aggucauaaa a	21
<210> 1083976	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083976	
gaccucccaa agu	13
<210> 1083977	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083977	
gaccugguac ugagguuggg cu	22
<210> 1083978	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083978	
gaccuuucag cugugaa	17
<210> 1083979	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083979	
gacuaaaaag gccccugugg	20
<210> 1083980	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083980	
gacucaggcc agu	13
<210> 1083981	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083981	
gacucucugc cugcuu	16
<210> 1083982	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083982	
gacuucacug cagccuuuc	19

<210> 1083983	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083983	
gacuuccucg ccucucca	19
<210> 1083984	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083984	
gacuugcuuu aaa	13
<210> 1083985	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083985	
gacuuucucu ucuacacguc	20
<210> 1083986	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083986	
gacuuugcca ca	12
<210> 1083987	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083987	
gacuuuuuga aaaaaguaua	20
<210> 1083988	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083988	
gagacaaaau cuuaaagcc a	21
<210> 1083989	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083989	
gagacccuac agaca	15
<210> 1083990	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083990	
gagagaacag ggaugcuauc u	21
<210> 1083991	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083991	
gagagaagug gcc	14
<210> 1083992	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083992	
gagagacgcu gugauuggca g	21
<210> 1083993	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083993	
gagaucuuuc uuuccaa	17
<210> 1083994	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083994	
gagauggaag agucau	16
<210> 1083995	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083995	
gagauggaau aaagccuu	19
<210> 1083996	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083996	
gagaugcau ca	12
<210> 1083997	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083997	
gagauugcuc uggggcuugc uau	23
<210> 1083998	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1083998	
gagcaacaga guga	14
<210> 1083999	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1083999	
gagcaagacu cugucuca	18
<210> 1084000	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084000	
gagcaguaaa cuuucucugc aa	22
<210> 1084001	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084001	
gagcauggga cugugccuuu g	21
<210> 1084002	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084002	
gagccacuac cuu	13
<210> 1084003	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084003	
gagccagucc cucagc	16
<210> 1084004	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084004	
gagccuucac augaa	15
<210> 1084005	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084005	
gagcuugacu uca	13
<210> 1084006	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084006	
gagcuuuagu ccuagag	17
<210> 1084007	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084007	
gaggaauucu gaagccauu	19

<210> 1084008	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084008	
gaggagugga guucucug	18
<210> 1084009	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084009	
gaggcaaaga acaau	15
<210> 1084010	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084010	
gaggcagcgu gaaagcagau gag	23
<210> 1084011	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084011	
gaggcagguc ugggccagau	20
<210> 1084012	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084012	
gaggccaagg uuucccagug a	21
<210> 1084013	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084013	
gaggccuuuc uagaauuuuc u	21
<210> 1084014	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084014	
gaggcuugga aa	12
<210> 1084015	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084015	
gagggaaauuc cuagcuguaa a	21
<210> 1084016	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084016	
gaggggcugcc ugaaa	15
<210> 1084017	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084017	
gagggggcgug uguucc	16
<210> 1084018	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084018	
gagguugggc ugagac	16
<210> 1084019	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084019	
gaguacaauu guuaugaucu a	21
<210> 1084020	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084020	
gagucaccca ugaagacagg aca	23
<210> 1084021	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084021	
gaguccucgu agccaucucu	20
<210> 1084022	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084022	
gagucgacuu ugag	14
<210> 1084023	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084023	
gagucucuga acauccu	17
<210> 1084024	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1084024	
gaguucuuug caag	14
<210> 1084025	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084025	
gaguuggugu ucauaauuuc a	21
<210> 1084026	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084026	
gaguugugau cau	13
<210> 1084027	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084027	
gaguuuccag cuaagccuga uga	23
<210> 1084028	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084028	
gaguuuugaca ccguc	15
<210> 1084029	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084029	
gauagcaggu gaa	13
<210> 1084030	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084030	
gauaucaaaa agacugugg	19
<210> 1084031	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084031	
gauauuuccu ucaccaccuc	20
<210> 1084032	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084032	
gaucagccuc cgccauucca a	21

<210> 1084033	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084033	
gauc <u>au</u> gg <u>u</u> aucugaua	18
<210> 1084034	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084034	
gaucuaguuc uca	13
<210> 1084035	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084035	
gaucuguguu uacuuaa	17
<210> 1084036	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084036	
gaugcaagca ccug	14
<210> 1084037	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084037	
gaugcauucc cggugcaga	19
<210> 1084038	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084038	
gaugcugccu gaguca	16
<210> 1084039	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084039	
gauggaauaa agcccuug	18
<210> 1084040	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084040	
gauggaauaa agcccuugaa	20
<210> 1084041	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084041	
gauggagcgc accugc	16
<210> 1084042	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084042	
gaugggauuu caccg	15
<210> 1084043	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084043	
gaugggucac uuguccucag uu	22
<210> 1084044	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084044	
gauuaaaauc uggcaaaguu aua	23
<210> 1084045	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084045	
gauuacaggu gugagccac	19
<210> 1084046	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084046	
gauuauauau cau	13
<210> 1084047	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084047	
gauuauuuga ac	12
<210> 1084048	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084048	
gauuccauuu uacuuccaug aua	23
<210> 1084049	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1084049	
gauucccaga aauacaa	17
<210> 1084050	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084050	
gauuccccug gacau	15
<210> 1084051	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084051	
gauucucacc ugccucaa	19
<210> 1084052	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084052	
gauucuucug ccucag	16
<210> 1084053	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084053	
gauugcgaga auuuuca	17
<210> 1084054	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084054	
gauuuuuuuc uuugcaccaa aga	23
<210> 1084055	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084055	
gcaaagacua gauccuuu	18
<210> 1084056	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084056	
gcaaagucua aaguuuacag ua	22
<210> 1084057	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084057	
gcaacagagc aaaa	14

<210> 1084058	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084058	
gcaacuccug uucuuugggc uca	23
<210> 1084059	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084059	
gcaacugagu acaauuguua ug	22
<210> 1084060	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084060	
gcaagacguc cuggaa	16
<210> 1084061	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084061	
gcaaugaa acagggc	17
<210> 1084062	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084062	
gcaagcaaaa	10
<210> 1084063	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084063	
gcaagcagug ccuc	15
<210> 1084064	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084064	
gcaagcucug ccucc	15
<210> 1084065	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084065	
gcaaguccu gacucu	16
<210> 1084066	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084066	
gcaauagaaa uccaau	16
<210> 1084067	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084067	
gcaaugcagu gcagca	16
<210> 1084068	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084068	
gcaauuagau uaguauuuu	19
<210> 1084069	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084069	
gcaauugagg gcuaauccc a	21
<210> 1084070	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084070	
gcacaaguac uu	12
<210> 1084071	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084071	
gcacaccuu gcaugaauu	19
<210> 1084072	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084072	
gcacaguaau auga	14
<210> 1084073	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084073	
gcacauaucu ccucuugg	18
<210> 1084074	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1084074	
gcaccaaaga caucagucuc caa	23
<210> 1084075	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084075	
gcaccaagcg ugauucc	17
<210> 1084076	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084076	
gcaccagugc cuca	14
<210> 1084077	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084077	
gcacccugga uugaucggag c	21
<210> 1084078	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084078	
gcaccgagag agauggaa	18
<210> 1084079	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084079	
gcaccuaugg cccagccacu gca	23
<210> 1084080	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084080	
gcacggcuuc cca	13
<210> 1084081	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084081	
gcacuaaaua aacuacuuu	19
<210> 1084082	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084082	
gcacuguccu guccacagu gu	22

<210> 1084083	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084083	
gcagacagug ucagaguca	19
<210> 1084084	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084084	
gcagacguga gugugacuuu uu	22
<210> 1084085	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084085	
gcagauagug ccucugca	18
<210> 1084086	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084086	
gcagaucuuu uugugaaauu caa	23
<210> 1084087	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084087	
gcagccuuuc acagga	16
<210> 1084088	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084088	
gcagccuuuc acaggacu	18
<210> 1084089	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084089	
gcaggcagcc ccacacccgc c	21
<210> 1084090	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084090	
gcaggcuuuu guguucuc	18
<210> 1084091	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084091	
gcaggggacu gg	12
<210> 1084092	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084092	
gcaguggcgu gaucucggcu ca	22
<210> 1084093	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084093	
gcaucaauac aaccagccc	19
<210> 1084094	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084094	
gcauccuccc caccagag	18
<210> 1084095	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084095	
gcauccuggc uggcuguguc c	21
<210> 1084096	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084096	
gcaugaccug auca	14
<210> 1084097	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084097	
gcauggcacu gacc	14
<210> 1084098	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084098	
gcauucuagu gcaga	15
<210> 1084099	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1084099	
gcauuuucac auuuugccu	19
<210> 1084100	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084100	
gccaaacagc cccaaagu	18
<210> 1084101	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084101	
gccacagaca acauggaaau	20
<210> 1084102	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084102	
gccacaugga gcuugacuu	19
<210> 1084103	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084103	
gccaccucgg aucccacuga u	21
<210> 1084104	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084104	
gccacgaccu ggggugggca ca	22
<210> 1084105	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084105	
gccacuguua agccau	16
<210> 1084106	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084106	
gccagaaaga ugcccu	16
<210> 1084107	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084107	
gccaggcuag agugcagug	19

<210> 1084108	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084108	
aggaggugcu aucgcaccac ug	22
<210> 1084109	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084109	
aggagugacu aggugg	16
<210> 1084110	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084110	
aggauuuucc cacuuugcca cu	22
<210> 1084111	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084111	
aggauuuuacc aaaua	15
<210> 1084112	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084112	
aggcaaagaa caauu	15
<210> 1084113	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084113	
aggcaaaggc cag	13
<210> 1084114	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084114	
aggcaacugu gagu	14
<210> 1084115	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084115	
aggcagaucu uuaa	14
<210> 1084116	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084116	
aggcaguggg ucccacuucc	20
<210> 1084117	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084117	
aggcauuugc cuaa	14
<210> 1084118	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084118	
aggccacacu ggcaucucc uga	23
<210> 1084119	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084119	
aggccuccca caguga	16
<210> 1084120	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084120	
aggcuggaaa agggcucaga	20
<210> 1084121	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084121	
aggcuggaug gcucc	15
<210> 1084122	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084122	
aggcuggguu gucacugaga	20
<210> 1084123	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084123	
agggagccga gaucac	16
<210> 1084124	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1084124	
agggauagga agugcccag ggu	23
<210> 1084125	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084125	
agggaugcug ccugaguca	19
<210> 1084126	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084126	
agggauggga gaguggcuu	19
<210> 1084127	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084127	
agggcaaaga ucucag	16
<210> 1084128	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084128	
agggcacaag cuca	14
<210> 1084129	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084129	
agggccuggc cuugucc	17
<210> 1084130	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084130	
agggcuugug gacucucugc cu	22
<210> 1084131	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084131	
aggggaccug gagcugccag	20
<210> 1084132	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084132	
aggggcaaag aacugcc	17

<210> 1084133	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084133	
agggggccugg aa	12
<210> 1084134	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084134	
aggguaacuc uu	12
<210> 1084135	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084135	
agggugaccc auuucag	17
<210> 1084136	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084136	
agggugcugu gauuuugucc	20
<210> 1084137	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084137	
agguaucugg uaucugcaug u	21
<210> 1084138	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084138	
aggucucucc ugauccagac a	21
<210> 1084139	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084139	
aggucugggc cagaugcug	19
<210> 1084140	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084140	
aggucuuuuu cauacaguga u	21
<210> 1084141	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084141	
aggugacgga cucagacu	18
<210> 1084142	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084142	
aggugccaac aguguu	16
<210> 1084143	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084143	
aggugccggu accagccu	18
<210> 1084144	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084144	
aggugcuauc gcaccacug	19
<210> 1084145	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084145	
aggugugagg acuucugca	19
<210> 1084146	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084146	
agguucacac cauuu	15
<210> 1084147	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084147	
aguaaaaauca aaugugcau	19
<210> 1084148	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084148	
aguaaacuuu cucugcaa	18
<210> 1084149	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1084149	
aguaaguacc acucaggcca a	21
<210> 1084150	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084150	
aguagagcac uuuuca	16
<210> 1084151	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084151	
aguaguugac agugcua	17
<210> 1084152	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084152	
aguauuaagu gacagugcua	20
<210> 1084153	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084153	
agucagcaac agagcaaaa	19
<210> 1084154	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084154	
aguccaguca aguuccc	17
<210> 1084155	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084155	
agucccucag cca	13
<210> 1084156	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084156	
aguccugcug gccug	15
<210> 1084157	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084157	
agucuaaagu uuac	14

<210> 1084158	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084158	
agucucaugc aagacuuac	20
<210> 1084159	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084159	
agucucugcu gcu	13
<210> 1084160	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084160	
agucucugcu gcu	14
<210> 1084161	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084161	
agucugagua aaauc	15
<210> 1084162	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084162	
agucuggcaa acaugugc	18
<210> 1084163	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084163	
agucuuaaua uucaga	16
<210> 1084164	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084164	
agugaacaca cuc	13
<210> 1084165	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084165	
agugaacaca cuca	14
<210> 1084166	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084166	
agugaacaca cucagca	17
<210> 1084167	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084167	
agugacaagg gcacaagcuc agg	23
<210> 1084168	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084168	
agugacagau cc	12
<210> 1084169	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084169	
agugacauau auauguauau ac	22
<210> 1084170	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084170	
agugacuucc ugguga	16
<210> 1084171	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084171	
agugcagugg cgu	13
<210> 1084172	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084172	
agugcccucu ggacagcuug acu	23
<210> 1084173	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084173	
agugccuggc aaggccuc	18
<210> 1084174	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1084174	
agugcuggcu gcu	13
<210> 1084175	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084175	
agugcuucuu gua	13
<210> 1084176	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084176	
aguggaguuc ucu	13
<210> 1084177	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084177	
aguggccagg gcuugggac ucu	23
<210> 1084178	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084178	
aguggcguga ucucggcuca	20
<210> 1084179	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084179	
aguggcuuuu uaa	13
<210> 1084180	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084180	
agugggagga cagagcc	17
<210> 1084181	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084181	
aguggguccc acuucucc	18
<210> 1084182	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084182	
aguggguuag cuaccugcu	19

<210> 1084183	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084183	
aguguagggc aacaauac	18
<210> 1084184	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084184	
aguguccagg agau	14
<210> 1084185	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084185	
aguguccagg agaugggaug g	21
<210> 1084186	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084186	
agugucgugu cugcuguug	19
<210> 1084187	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084187	
agugucguc augga	15
<210> 1084188	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084188	
aguucccucc ugcagccuga ccc	23
<210> 1084189	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084189	
aguugcacca uuc	13
<210> 1084190	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084190	
aguugguguu cauaauuuc	20
<210> 1084191	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084191	
aguuuacauu uuguauuu	19
<210> 1084192	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084192	
aguuuccagc uaagccugau gau	23
<210> 1084193	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084193	
aguuucuuuu auuuucau	18
<210> 1084194	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084194	
auaaaauugu aaaauuguau	20
<210> 1084195	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084195	
auaaaacuuug auuuu	15
<210> 1084196	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084196	
auaaagcccu ugaa	14
<210> 1084197	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084197	
auaaagcccu ugaaccag	18
<210> 1084198	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084198	
auaaauaugu gaa	13
<210> 1084199	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1084199	
auaaauaugu gaaaau	16
<210> 1084200	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084200	
auaaauccuc agguaguacu ggg	23
<210> 1084201	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084201	
auaaaugccu cau	13
<210> 1084202	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084202	
auaacaaccc cggacaaau	19
<210> 1084203	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084203	
auaaccauaa auca	14
<210> 1084204	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084204	
auaaccauaa aucauucau u	21
<210> 1084205	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084205	
auaacuuauu ugcccua	17
<210> 1084206	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084206	
auaaguccuu gugagcaaa	20
<210> 1084207	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084207	
auacaaccag cc	12

<210> 1084208	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084208	
auacaaccua uguaa	15
<210> 1084209	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084209	
auacagaaaa accacau	17
<210> 1084210	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084210	
auagacgggu ugaaagacau c	21
<210> 1084211	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084211	
auagucccag cuacuca	17
<210> 1084212	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084212	
auagugcacu agcauuuu	18
<210> 1084213	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084213	
auaguuuuuu acuucuc	17
<210> 1084214	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084214	
auauaaccuau aaaucauuuc a	21
<210> 1084215	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084215	
auauauagua gcauuu	16
<210> 1084216	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084216	
auauauauuu auc	13
<210> 1084217	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084217	
auauauuaaa uuugaa	16
<210> 1084218	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084218	
auaucuggcc acacuggg	18
<210> 1084219	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084219	
auaugcagug auau	14
<210> 1084220	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084220	
auauguuagg aaucucu	18
<210> 1084221	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084221	
auauuaaaug acuuu	15
<210> 1084222	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084222	
auauuacuga uuuuaccuuu a	21
<210> 1084223	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084223	
auauuuucug aguagcau	18
<210> 1084224	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1084224	
aucaaacaug aa	12
<210> 1084225	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084225	
aucaaaauaca uacaa	15
<210> 1084226	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084226	
aucaaaugug cau	13
<210> 1084227	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084227	
aucaauucau ugugu	15
<210> 1084228	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084228	
aucacuugac uuugccaca	19
<210> 1084229	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084229	
aucagaaaau gcagcc	16
<210> 1084230	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084230	
aucagccucc gccauucca	19
<210> 1084231	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084231	
aucagccucc gccauuccaa	20
<210> 1084232	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084232	
aucauuucuu gguaugauca	20

<210> 1084233	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084233	
auccaagacc uuacaaccac a	21
<210> 1084234	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084234	
auccaaugga uu	12
<210> 1084235	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084235	
auccaugugc ugcuguggca u	21
<210> 1084236	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084236	
auccaugugc ugcuguggca uca	23
<210> 1084237	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084237	
aucccacccc cacuucan	18
<210> 1084238	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084238	
aucccagagg aaaccan	19
<210> 1084239	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084239	
auccccagc cucaagucu	19
<210> 1084240	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084240	
aucccgucga cguagaa	17
<210> 1084241	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084241	
auccucccuu ugguaccu	18
<210> 1084242	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084242	
auccugacac auuuucaagu ga	22
<210> 1084243	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084243	
aucguuagag gagcaa	16
<210> 1084244	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084244	
aucuaccuca cuauuca	17
<210> 1084245	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084245	
aucuacuaga accuucuaau c	21
<210> 1084246	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084246	
aucuaguucu caaucacugc	20
<210> 1084247	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084247	
aucugauacu guau	14
<210> 1084248	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084248	
aucugauauc uguu	14
<210> 1084249	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1084249	
aucuuacagu cagca	15
<210> 1084250	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084250	
aucuuucuuu ccaaaacauu ucu	23
<210> 1084251	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084251	
aucuuuuuuuc ccccac	16
<210> 1084252	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084252	
augaaaacca ccuaucauc	20
<210> 1084253	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084253	
augaaaacua aggauuu	17
<210> 1084254	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084254	
augaaacagg gca	13
<210> 1084255	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084255	
augaaacagg gcaccca	18
<210> 1084256	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084256	
augaaaccac uggaa	15
<210> 1084257	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084257	
augaaguguu ucc	13

<210> 1084258	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084258	
augaauuuga cuggu	15
<210> 1084259	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084259	
augacacacu gcggugucug c	21
<210> 1084260	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084260	
augacugagu cuggcaa	17
<210> 1084261	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084261	
augacugagu cuggcaaaca u	21
<210> 1084262	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084262	
augagacugu guu	13
<210> 1084263	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084263	
augagcuccu gcucauugug g	21
<210> 1084264	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084264	
augaggcacg ccugccuucu c	21
<210> 1084265	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084265	
augaguuuau cauguca	17
<210> 1084266	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084266	
augauaacug cauuu	16
<210> 1084267	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084267	
augaugaaaa cuaaggauuu	20
<210> 1084268	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084268	
augcaagacu ucac	14
<210> 1084269	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084269	
augcccacug cc	12
<210> 1084270	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084270	
augccucugu auuuuaa	16
<210> 1084271	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084271	
augccuuuag ccaau	15
<210> 1084272	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084272	
augcuguacu aaaauaugca gg	22
<210> 1084273	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084273	
augcuuangu guugcauaaa c	21
<210> 1084274	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1084274	
augcuuuucu aauc	14
<210> 1084275	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084275	
auggaagagu caugugg	17
<210> 1084276	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084276	
auggaucccu ggggccaa	18
<210> 1084277	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084277	
augggcccagc cacugca	17
<210> 1084278	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084278	
augggcccagc cacugcagc	19
<210> 1084279	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084279	
auggggcucuaa gucacuuu	18
<210> 1084280	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084280	
augggggauaa aggagaaggc aug	23
<210> 1084281	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084281	
augguaacuu uac	13
<210> 1084282	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084282	
augguagacu gugac	15

<210> 1084283	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084283	
augguagacu gugaca	16
<210> 1084284	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084284	
auggucugca ucagcuuuu	19
<210> 1084285	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084285	
auguaaaauuc uucagcuggu gga	23
<210> 1084286	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084286	
auguacugga gaguggcaa	19
<210> 1084287	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084287	
auguaucuac cucac	15
<210> 1084288	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084288	
auguaucuac cucacuuuc aa	22
<210> 1084289	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084289	
auguccaagu ccaac	15
<210> 1084290	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084290	
augucccuga agucuugcau	20
<210> 1084291	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084291	
auguccuuug uguccauuga	20
<210> 1084292	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084292	
augugacuca agacuucca	19
<210> 1084293	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084293	
augugcuccc accaggca	18
<210> 1084294	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084294	
augugucauu ggaagccau	19
<210> 1084295	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084295	
auguguccca gugaa	15
<210> 1084296	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084296	
auguuauau cugau	15
<210> 1084297	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084297	
auguugggaa gcuauuu	17
<210> 1084298	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084298	
auuaaauga gaaagugauc ca	22
<210> 1084299	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1084299	
auuaaaugug ucau	14
<210> 1084300	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084300	
auuaagcggg aucccagcau cuca	24
<210> 1084301	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084301	
auuaaguggc uuuu	14
<210> 1084302	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084302	
auuaauauaa ccuaaa	16
<210> 1084303	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084303	
auuagaaugc augua	15
<210> 1084304	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084304	
auuauucuga u	11
<210> 1084305	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084305	
auucaaagaa aaccuaag	19
<210> 1084306	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084306	
auucaaagcu cua	13
<210> 1084307	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084307	
auucaaccug ugucuuua	19

<210> 1084308	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084308	
auucacaccu cac	13
<210> 1084309	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084309	
auucagaaag ucuaug	16
<210> 1084310	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084310	
auucaugcaa cuugauucuu g	21
<210> 1084311	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084311	
auuccacuuu uauucauu	18
<210> 1084312	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084312	
auuccaugca cucucucucu gu	22
<210> 1084313	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084313	
auucccaugg uagacuguga ca	22
<210> 1084314	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084314	
auuccucaug uc	12
<210> 1084315	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084315	
auucuacaca cag	13
<210> 1084316	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084316	
auucuacaca uauauguaua u	21
<210> 1084317	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084317	
auucucaccu gccu	14
<210> 1084318	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084318	
auucuccugc cucag	15
<210> 1084319	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084319	
auucuguggu gggaacauuc gag	23
<210> 1084320	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084320	
auucuucugc cucag	15
<210> 1084321	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084321	
auugaagacc cucaaugcca	20
<210> 1084322	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084322	
auugcacuuu uaaaccucu	19
<210> 1084323	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084323	
auuggaauuu uuuuacauac au	22
<210> 1084324	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1084324	
auuggugcau uu	12
<210> 1084325	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084325	
auuguauucc ucaugucauc a	21
<210> 1084326	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084326	
auugucuucc a	11
<210> 1084327	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084327	
auuguuacua uuauuugcua	20
<210> 1084328	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084328	
auuguucauc augaca	16
<210> 1084329	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084329	
auuuuaaag aaacaugau	19
<210> 1084330	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084330	
auuuacuguc ccagga	16
<210> 1084331	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084331	
auuuaguguc uu	12
<210> 1084332	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084332	
auuuaguguc uug	13

<210> 1084333	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084333	
auuuuagccu cuguauuuuaa	20
<210> 1084334	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084334	
auuucuacuc uuaa	14
<210> 1084335	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084335	
auuucuauuc ugaauuuuca	19
<210> 1084336	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084336	
auuucuauuc ugaauuuucau	20
<210> 1084337	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084337	
auuucugaac aaaga	15
<210> 1084338	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084338	
auuucuuuc uugcaccaaa gaca	24
<210> 1084339	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084339	
auuugugugu gugauauaug cau	23
<210> 1084340	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084340	
auuuuaggca gggauuugag g	21
<210> 1084341	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084341	
auuuuauugc uggaucua	19
<210> 1084342	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084342	
auuuucucua aaauucaac a	21
<210> 1084343	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084343	
auuuucugcc caacuuuca	19
<210> 1084344	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084344	
cagacuggga guugcuagca a	21
<210> 1084345	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084345	
cagagaugu gaac	14
<210> 1084346	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084346	
cagagccacu accuu	15
<210> 1084347	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084347	
cagagccuca aauga	15
<210> 1084348	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084348	
cagagcgaga gucugucua	20
<210> 1084349	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1084349	
cagagcugcc ucc	13
<210> 1084350	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084350	
cagaguccag uca	13
<210> 1084351	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084351	
cagaguucug cucua	15
<210> 1084352	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084352	
cagauagugc cu	12
<210> 1084353	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084353	
cagauccugg gcaugau	17
<210> 1084354	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084354	
cagaucuuua aa	12
<210> 1084355	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084355	
cagaugggau gggcuuucuc a	21
<210> 1084356	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084356	
cagauguguu ugc	13
<210> 1084357	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084357	
cagcaaaaau cuccaguga ca	22

<210> 1084358	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084358	
cagcaggguc uugcuguaac u	21
<210> 1084359	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084359	
cagcaucuca gaguccaguc a	21
<210> 1084360	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084360	
cagcaucuca gaguccaguc aa	22
<210> 1084361	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084361	
cagcaugaag gcagccacag aca	23
<210> 1084362	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084362	
cagccacugc ag	12
<210> 1084363	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084363	
cagccacuua uuucca	16
<210> 1084364	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084364	
cagccccac cccagcacag	20
<210> 1084365	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084365	
cagccggcug caag	14
<210> 1084366	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084366	
cagccuccag gcaccc	16
<210> 1084367	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084367	
cagccuccca aguagcugg	19
<210> 1084368	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084368	
cagccucccg aguagcuga	19
<210> 1084369	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084369	
cagccucccg aguagcugag	20
<210> 1084370	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084370	
cagccucccu cugaccugca	20
<210> 1084371	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084371	
cagccuccgc cauuccaa	18
<210> 1084372	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084372	
cagccuuuca caggacucug cag	23
<210> 1084373	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084373	
cagcgccucc ugga	14
<210> 1084374	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1084374	
cagcggcaca aaugcaccuc	20
<210> 1084375	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084375	
cagcuccagc uguuaccuga g	21
<210> 1084376	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084376	
cagcucuccu gcugca	16
<210> 1084377	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084377	
cagcugaccu gguacugag	19
<210> 1084378	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084378	
cagcugcacc ugcc	14
<210> 1084379	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084379	
cagcugcacc ugcca	15
<210> 1084380	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084380	
cagcuggacc cauugcca	19
<210> 1084381	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084381	
cagcugugaa cauggacucu ucc	23
<210> 1084382	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084382	
cagcuguuac cuga	14

<210> 1084383	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084383	
cagcuuccca aguagcugag au	22
<210> 1084384	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084384	
cagcuucccu cugccugacc	20
<210> 1084385	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084385	
caggacaugu gcucu	15
<210> 1084386	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084386	
caggacuggg gcuugccagg	20
<210> 1084387	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084387	
caggagcaug gggauaa	17
<210> 1084388	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084388	
caggagcuca guuucuuuuu cac	23
<210> 1084389	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084389	
caggaggcuc cguga	15
<210> 1084390	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084390	
caggaggcug aggcacca	18
<210> 1084391	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084391	
caggaguuug aggcugcagc ga	22
<210> 1084392	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084392	
caggauuguu ucucggcacc ag	22
<210> 1084393	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084393	
caggccagga gacuguuaa g	21
<210> 1084394	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084394	
caggccaguc acc	13
<210> 1084395	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084395	
caggccaguc acccugugac	20
<210> 1084396	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084396	
caggcccggg gaggccaagg	20
<210> 1084397	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084397	
caggcucuga gauu	14
<210> 1084398	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084398	
caggcuguua gcauucugag cu	22
<210> 1084399	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1084399	
caggcuuuugu cugcucc	17
<210> 1084400	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084400	
cagggaauuu cag	13
<210> 1084401	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084401	
cagggagcaa cucuccacuc cau	23
<210> 1084402	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084402	
caggggacug uucu	14
<210> 1084403	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084403	
cagggggcaaa gaacugcccc au	22
<210> 1084404	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084404	
cagguaguac ugg	13
<210> 1084405	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084405	
cagguaguac ugggaa	16
<210> 1084406	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084406	
caggucuccu ccaccgccau ggc	23
<210> 1084407	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084407	
caggugccua ccacc	15

<210> 1084408	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084408	
cagguguguu cagua	15
<210> 1084409	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084409	
cagguugcuu ucccaccug gg	22
<210> 1084410	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084410	
caguaaacuu ucucugc	17
<210> 1084411	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084411	
caguagagca cuuuucac	18
<210> 1084412	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084412	
caguagagca cuuuucacuu a	21
<210> 1084413	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084413	
caguaguucc aggacucagg g	21
<210> 1084414	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084414	
caguauaggu guuugcu	17
<210> 1084415	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084415	
cagucaaguu cccuccugc	19
<210> 1084416	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084416	
caguccuuug uugcug	16
<210> 1084417	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084417	
caguccuuug uugcuguug	19
<210> 1084418	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084418	
cagucucaau uuuguauuuu	20
<210> 1084419	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084419	
cagugacaac aucg	14
<210> 1084420	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084420	
cagugacaac aucgcaaua	19
<210> 1084421	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084421	
cagugaugaa aauuugccu	19
<210> 1084422	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084422	
cagugcccau uccuca	16
<210> 1084423	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084423	
cagugccugg caaggc	16
<210> 1084424	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1084424	
cagugcuuca gccugag	17
<210> 1084425	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084425	
caguggugug aucuu	15
<210> 1084426	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084426	
cagugucaga guca	14
<210> 1084427	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084427	
cagugugauc ccaagugcca guc	23
<210> 1084428	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084428	
caguguuucc ugaguagcag u	21
<210> 1084429	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084429	
caguguuuugu auaccauga	19
<210> 1084430	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084430	
caguucugug uccuc	15
<210> 1084431	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084431	
cauaaaauau uucuaaaa	18
<210> 1084432	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084432	
cauacaacag aaacca	16

<210> 1084433	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084433	
cauacaaugg ccaac	15
<210> 1084434	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084434	
cauacaguga u	11
<210> 1084435	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084435	
cauauauaa uuuauugcug gaau	24
<210> 1084436	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084436	
cauauauaug uauaua	16
<210> 1084437	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084437	
cauauucua gucccugu	18
<210> 1084438	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084438	
cauauuaaga auagucucug gg	22
<210> 1084439	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084439	
cauauucuaa auucacu	17
<210> 1084440	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084440	
caucaaaacc ugcgcaguca	20
<210> 1084441	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084441	
caucaauaca acca	14
<210> 1084442	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084442	
caucagaaau aguca	15
<210> 1084443	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084443	
caucagguuc caguugcuug a	21
<210> 1084444	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084444	
caucccaucu aag	13
<210> 1084445	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084445	
caucuaaaau gaucauucau	20
<210> 1084446	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084446	
caucucagag uccaguca	18
<210> 1084447	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084447	
caucugacuu gaacuc	16
<210> 1084448	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084448	
caucugcucc ua	12
<210> 1084449	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1084449	
caucuuauguu gaugcuacaa	20
<210> 1084450	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084450	
caucuuccag gug	13
<210> 1084451	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084451	
caucuugcug cuaauccuga	20
<210> 1084452	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084452	
caucuuguug ccaugga	17
<210> 1084453	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084453	
caugaccucc guguaguguc ugua	24
<210> 1084454	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084454	
caugaggcca ugca	14
<210> 1084455	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084455	
caugcaacuu gauu	14
<210> 1084456	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084456	
caugcaagac uuca	14
<210> 1084457	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084457	
caugcagguc uccauga	17

<210> 1084458	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084458	
caugguaaaa ccccaucucu	20
<210> 1084459	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084459	
cauguaccug aaa	13
<210> 1084460	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084460	
cauguaucac ucacugccaa	20
<210> 1084461	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084461	
caugugcugc uguggcau	18
<210> 1084462	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084462	
cauguuuugu auguuaauu ca	22
<210> 1084463	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084463	
cauuagggca aagau	15
<210> 1084464	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084464	
cauuagugaa uuacacuaa gga	23
<210> 1084465	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084465	
cauuauguaa uguccuu	17
<210> 1084466	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084466	
cauuuuuuuu acuuuu	16
<210> 1084467	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084467	
cauuuuuuga uaacau	16
<210> 1084468	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084468	
auuuuuguaug aaaa	14
<210> 1084469	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084469	
auuuuucgac ugugaac	17
<210> 1084470	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084470	
auuuuuuguac auua	14
<210> 1084471	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084471	
auuuuuuguac auuau	15
<210> 1084472	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084472	
auuuuuugugu auccaguaug ca	22
<210> 1084473	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084473	
auuuuuuguua gcaaagauua a	21
<210> 1084474	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1084474	
auuuuuuaac auauug	16
<210> 1084475	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084475	
auuuuuucca ca	12
<210> 1084476	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084476	
caaaaagacu gugg	14
<210> 1084477	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084477	
caaaaauagu auuc	14
<210> 1084478	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084478	
caaaauggg cagcca	16
<210> 1084479	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084479	
caaaaugua augaucu	18
<210> 1084480	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084480	
caaaaugua augaucua	19
<210> 1084481	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084481	
caaaagcagc uuuu	14
<210> 1084482	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084482	
caaauggac guacugguuu a	21

<210> 1084483	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084483	
caaaaauuacu ggaca	15
<210> 1084484	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084484	
caaacacaca gacucu	16
<210> 1084485	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084485	
caaacaguga a	11
<210> 1084486	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084486	
caaacaugug c	11
<210> 1084487	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084487	
caaaccacc cauaccag	18
<210> 1084488	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084488	
caaaccgauu uccagcuccu	20
<210> 1084489	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084489	
caaagaauca acaguga	17
<210> 1084490	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084490	
caaagaauca acagugaa	18
<210> 1084491	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084491	
caaagacauc agucucca	18
<210> 1084492	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084492	
caaagagaaa agcca	15
<210> 1084493	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084493	
caaagagaaa agccac	16
<210> 1084494	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084494	
caaagccaaa	10
<210> 1084495	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084495	
caaaggcauc cauagugcac u	21
<210> 1084496	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084496	
caaaggcuuu cuuuccaauc c	21
<210> 1084497	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084497	
caaauacaua caaccuaugu a	21
<210> 1084498	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084498	
caaauauaua aug	13
<210> 1084499	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1084499	
caaaauauua augcaaca	19
<210> 1084500	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084500	
caaaucaggc ugggu	15
<210> 1084501	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084501	
caacacuucu cacaucuu	19
<210> 1084502	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084502	
caacauggua aaacccauc u	21
<210> 1084503	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084503	
caacauuuuu guacauua	18
<210> 1084504	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084504	
caaccagcc ugagugcac	19
<210> 1084505	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084505	
caaccugccu gugcau	16
<210> 1084506	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084506	
caacugugcu ac	12
<210> 1084507	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084507	
caagaagua caaaaguau	19

<210> 1084508	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084508	
caagagucuc uccagccuca	20
<210> 1084509	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084509	
caagauccaa augcugugca a	21
<210> 1084510	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084510	
caagaugaaa cagggc	16
<210> 1084511	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084511	
caagaugaaa cagggca	17
<210> 1084512	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084512	
caagaugaaa cagggcaccc	20
<210> 1084513	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084513	
caagauuuca caucag	16
<210> 1084514	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084514	
caagauuuuc uacuuu	16
<210> 1084515	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084515	
caagcaagca aaa	13
<210> 1084516	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084516	
caagcgugcu gcc	13
<210> 1084517	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084517	
caaggacaac cugccc	16
<210> 1084518	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084518	
caaggcaacu gugag	15
<210> 1084519	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084519	
caaggcugau gc <u>au</u> ucccg	19
<210> 1084520	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084520	
caaggguaug ggaagccau	19
<210> 1084521	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084521	
caagguuucc cagugag	17
<210> 1084522	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084522	
caaguaacaa uaugau	16
<210> 1084523	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084523	
caaguacaug gcuagcuuu	19
<210> 1084524	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1084524	
caagugauac aacugagucu	20
<210> 1084525	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084525	
caaguuagcu caggag	16
<210> 1084526	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084526	
caauaacacu gcuuauaaa	19
<210> 1084527	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084527	
caauacaugc ugcuaa	16
<210> 1084528	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084528	
caauacaugc ugcuaau	17
<210> 1084529	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084529	
caauacaugc ugcuaauuca a	21
<210> 1084530	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084530	
caauagcauc caa	13
<210> 1084531	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084531	
caauagggug caguuuucca	20
<210> 1084532	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084532	
caauuuuac ucauca	16

<210> 1084533	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084533	
caaugcagug cagca	15
<210> 1084534	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084534	
caaugucaga aacucgauga	20
<210> 1084535	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084535	
caauguuuuu aacauucuuc	20
<210> 1084536	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084536	
caauuaaagc aaaa	14
<210> 1084537	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084537	
caauugaggg cuaaauccca	20
<210> 1084538	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084538	
caauugggag agaaa	15
<210> 1084539	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084539	
cauuuuacuu uu	12
<210> 1084540	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084540	
cauuuucuaac cuuu	14
<210> 1084541	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084541	
cacaaaugga acucccca	18
<210> 1084542	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084542	
cacaaccucc uccuccaguu	20
<210> 1084543	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084543	
cacaagaaca aauacacuuu	20
<210> 1084544	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084544	
cacaagcuca gguccugcu	19
<210> 1084545	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084545	
cacaccauug caugaauu	18
<210> 1084546	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084546	
cacacuccua	10
<210> 1084547	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084547	
cacacuucuu gaa	13
<210> 1084548	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084548	
cacacuuuga agg	13
<210> 1084549	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1084549	
cacagaaaca uuuuca	16
<210> 1084550	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084550	
cacagggaca cagu	14
<210> 1084551	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084551	
cacagggagg cugcaguucc cu	22
<210> 1084552	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084552	
cacaguuggc ccgggucag g	21
<210> 1084553	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084553	
cacauaugca a	11
<210> 1084554	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084554	
cacaucagcu uuaggacuga ca	22
<210> 1084555	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084555	
cacauuuuaa auaaagac	18
<210> 1084556	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084556	
caccaagcgu gauuccugcu	20
<210> 1084557	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084557	
caccaagcgu gauuccugcu gcc	23

<210> 1084558	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084558	
caccagugcc ucagugcugc aa	23
<210> 1084559	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084559	
caccaugaaa cuuua	15
<210> 1084560	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084560	
cacccaccug gauu	14
<210> 1084561	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084561	
cacccagggg cccagccug	19
<210> 1084562	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084562	
caccccagcu gaccugguac u	21
<210> 1084563	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084563	
cacccccagu cuc	13
<210> 1084564	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084564	
cacccucug uccagccagc uc	22
<210> 1084565	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084565	
cacccuauca ucagu	15
<210> 1084566	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084566	
cacccuccug gcacaac	17
<210> 1084567	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084567	
caccucgggc aaucagugc ag	22
<210> 1084568	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084568	
caccuagugg cuguccagug cc	22
<210> 1084569	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084569	
caccugccau uugcac	16
<210> 1084570	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084570	
caccuugcau uuca	14
<210> 1084571	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084571	
cacggcagcu guagcuccc	19
<210> 1084572	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084572	
cacgggugca uga	13
<210> 1084573	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084573	
cacguaauuu uuucacag	19
<210> 1084574	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1084574	
cacgugcaca gcuu	14
<210> 1084575	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084575	
cacgugcaca gcuuccugag uca	23
<210> 1084576	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084576	
cacuagcauu uucuugaacc aa	22
<210> 1084577	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084577	
cacuagccau gauaacugca au	22
<210> 1084578	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084578	
cacucaagga aaagaugugc	20
<210> 1084579	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084579	
cacucaggcc aacaagccaa c	21
<210> 1084580	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084580	
cacugcugaa ccuuuccucu	20
<210> 1084581	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084581	
cacuggcugc cuccac	16
<210> 1084582	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084582	
cacuguccug cuccac	16

<210> 1084583	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084583	
cacuuauccu gac	13
<210> 1084584	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084584	
cacuuuucac uuau	14
<210> 1084585	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084585	
cagaaagaug ccua	15
<210> 1084586	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084586	
cagaacacag ugcc	14
<210> 1084587	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084587	
cagaacuuua ggauggagcc	20
<210> 1084588	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084588	
cagacagugu cagagu	16
<210> 1084589	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084589	
cagacagugu cagagucan	19
<210> 1084590	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084590	
cagacauucc aa	12
<210> 1084591	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084591	
cagaccagua cugg	14
<210> 1084592	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084592	
cagaccauug ucuucca	17
<210> 1084593	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084593	
cagaccauug ucuuccaa	18
<210> 1084594	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084594	
acauuaguau cccacuagcc ca	22
<210> 1084595	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084595	
acauucuaca cacagugccu	20
<210> 1084596	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084596	
acauuggaag cuccaccccc au	22
<210> 1084597	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084597	
acauuucugg acaguaccug au	22
<210> 1084598	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084598	
acauuuugca uuaga	15
<210> 1084599	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1084599	
acauuuugua uauu	14
<210> 1084600	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084600	
acauuuuguu uauguuacuu aa	22
<210> 1084601	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084601	
accaaagaca ucaguc	16
<210> 1084602	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084602	
accaaauucuc aguagcugau	20
<210> 1084603	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084603	
accaaggucu cacacucc	18
<210> 1084604	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084604	
accacacccu gccug	15
<210> 1084605	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084605	
accacacuuc uuga	14
<210> 1084606	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084606	
accacauucu gucucugcu	19
<210> 1084607	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084607	
accacucagg ccaacaagcc aac	23

<210> 1084608	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084608	
accacugggu gaga	14
<210> 1084609	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084609	
accacuuuga a	11
<210> 1084610	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084610	
accagaaaag caauacu	17
<210> 1084611	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084611	
accagaaug cuugaacca g	21
<210> 1084612	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084612	
accagacucu guugcaa	17
<210> 1084613	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084613	
accagcccaa ccu	14
<210> 1084614	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084614	
accaggcca ucuccu	16
<210> 1084615	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084615	
accaguacug ggaa	14
<210> 1084616	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084616	
accaguggcc cccacucaca ggg	23
<210> 1084617	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084617	
accaguguag ccu	13
<210> 1084618	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084618	
accaugccag gcuaa	15
<210> 1084619	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084619	
accauguggu uugcu	15
<210> 1084620	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084620	
acccacuggc ca	12
<210> 1084621	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084621	
accagugug ugcua	16
<210> 1084622	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084622	
acccauuugc ca	12
<210> 1084623	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084623	
acccauuugc cagg	14
<210> 1084624	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1084624	
acccacacaua ugca	14
<210> 1084625	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084625	
acccacacaua ugcaaug	17
<210> 1084626	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084626	
acccagcac agcuccu	17
<210> 1084627	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084627	
acccagcug accugguac	19
<210> 1084628	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084628	
acccaggca gcucgagcau gcc	23
<210> 1084629	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084629	
acccaucuc u	11
<210> 1084630	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084630	
acccaucuc uacua	15
<210> 1084631	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084631	
acccagca uua	13
<210> 1084632	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084632	
acccagca uuac	14

<210> 1084633	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084633	
acccccagua aaaucaaaau	19
<210> 1084634	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084634	
accccuucca gcugacaguc cu	22
<210> 1084635	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084635	
acccuccaaa cacuggg	17
<210> 1084636	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084636	
accuguggg gccugaugg	19
<210> 1084637	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084637	
acccuuccac guguaugc	18
<210> 1084638	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084638	
acccuucucc uuagaa	16
<210> 1084639	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084639	
acccuucucc uuagaagugg aag	23
<210> 1084640	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084640	
acccuuggac uugagg	16
<210> 1084641	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084641	
accguugcac aaaaagg	17
<210> 1084642	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084642	
accuaugucc cuucuca	17
<210> 1084643	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084643	
accucacuau uca	13
<210> 1084644	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084644	
accuccccca agcagagcuu cc	22
<210> 1084645	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084645	
accuccuccu ccaguu	16
<210> 1084646	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084646	
accucgaggu uucuaaaga a	21
<210> 1084647	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084647	
accucggcuc acugcagccu cc	22
<210> 1084648	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084648	
accuggagcu gccca	14
<210> 1084649	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1084649	
accuucuaau cca	13
<210> 1084650	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084650	
accuucuaau ccaugugcug cug	23
<210> 1084651	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084651	
accuugcauu ucaaaaugg	19
<210> 1084652	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084652	
accuugcucu gcca	14
<210> 1084653	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084653	
accuugucuaa ccucuucc	18
<210> 1084654	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084654	
accuuuuuuu ugaugcuau	19
<210> 1084655	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084655	
acgaaucgua cuucuuu	17
<210> 1084656	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084656	
acgacaaagc caaacucugc ca	22
<210> 1084657	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084657	
acgauucuuu acuuucug	18

<210> 1084658	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084658	
acgccacugc acucc	15
<210> 1084659	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084659	
acgccucccc aa	12
<210> 1084660	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084660	
acgccucccc aau	13
<210> 1084661	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084661	
agaacuuguc ccucag	16
<210> 1084662	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084662	
agaagggccu gcucugcu	18
<210> 1084663	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084663	
agaaguaagc agaguucuuu gcaa	24
<210> 1084664	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084664	
agaaguuugg gcuaacau	18
<210> 1084665	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084665	
agaaucaaca gugaaca	17
<210> 1084666	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084666	
agaaucauu gacuuugcca c	21
<210> 1084667	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084667	
agaaugcaug ua	12
<210> 1084668	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084668	
agacaaagca aagc	14
<210> 1084669	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084669	
agacagcugg accc	14
<210> 1084670	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084670	
agacagcugg acccauuugc c	21
<210> 1084671	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084671	
agacaguaug ucuacuccuc	20
<210> 1084672	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084672	
agacaucaugu cuccaacaug uu	22
<210> 1084673	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084673	
agacauucca ag	12
<210> 1084674	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1084674	
agaccaguac ugg	13
<210> 1084675	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084675	
agaccaguac ugggaag	17
<210> 1084676	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084676	
agaccaugug guuugcuguu a	21
<210> 1084677	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084677	
agaccauugu cuuccaa	17
<210> 1084678	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084678	
agaccucuaa ugcca	15
<210> 1084679	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084679	
agaccucaga gauggcuucc uu	22
<210> 1084680	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084680	
agacggguug aaagacauc	19
<210> 1084681	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084681	
agacuagauu cucaccu	17
<210> 1084682	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084682	
agacuccugg cuucaugugg	20

<210> 1084683	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084683	
agacucuucc accagagc	18
<210> 1084684	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084684	
agacugaaag aaua	14
<210> 1084685	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084685	
agacuucaau auuaaaugac	20
<210> 1084686	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084686	
agagaaaacu uau	13
<210> 1084687	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084687	
agagagaugg aaua	14
<210> 1084688	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084688	
agagagaugg aauaagccc uu	22
<210> 1084689	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084689	
agagaguuaa gugaaug	17
<210> 1084690	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084690	
agagaucuuu cuuuccaaaa c	21
<210> 1084691	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084691	
agagauggga uuucac	16
<210> 1084692	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084692	
agagccuccu ccag	14
<210> 1084693	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084693	
agagcgagga aaggauuu	18
<210> 1084694	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084694	
agagcuaugg ugag	14
<210> 1084695	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084695	
agagcuccug ucccuacca	20
<210> 1084696	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084696	
agagcucucu cuucucu	17
<210> 1084697	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084697	
agagcugagu ggcag	15
<210> 1084698	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084698	
agagcuggug ccaga	15
<210> 1084699	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1084699	
agaggcaacu gcccag	16
<210> 1084700	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084700	
agaggcaccu gcu	13
<210> 1084701	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084701	
agaggggaaa ccaguguagc	20
<210> 1084702	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084702	
agaguaaaaua gcauucucu	19
<210> 1084703	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084703	
agagugcagu ggcgugaucu cg	22
<210> 1084704	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084704	
agaguggcau uggcagca	18
<210> 1084705	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084705	
agaguuaagu gaaugucua	19
<210> 1084706	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084706	
agaguucugc ucuag	15
<210> 1084707	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084707	
agauagacgg guuga	15

<210> 1084708	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084708	
agauagugcc ucugca	16
<210> 1084709	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084709	
agauuuuuu cauccau	17
<210> 1084710	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084710	
agaucxaaau gcugugcaaa	20
<210> 1084711	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084711	
agaucgcgcc aaugcacuc	19
<210> 1084712	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084712	
agaugaaaca gggcacccca g	21
<210> 1084713	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084713	
agaugaaacc gucccuga	18
<210> 1084714	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084714	
agaugacagu gaugcugc	18
<210> 1084715	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084715	
agaugucauc aagcucc	17
<210> 1084716	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084716	
agauuauua ucauaaagua ugc	23
<210> 1084717	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084717	
agauuguucu guccaguuuc ca	22
<210> 1084718	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084718	
agcaacacca aaaa	14
<210> 1084719	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084719	
agcauuuaga uuaguauuuu	20
<210> 1084720	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084720	
agcauuuuu gugccucag	19
<210> 1084721	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084721	
agcacauuuu gacac	15
<210> 1084722	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084722	
agcacucagg uag	13
<210> 1084723	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084723	
agcagcaacu gugu	14
<210> 1084724	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1084724	
agcaguaaac uuucucugca	20
<210> 1084725	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084725	
agcaucaaua caa	13
<210> 1084726	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084726	
agcaucaccu cagg	14
<210> 1084727	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084727	
agcaucucag aguccaguca	20
<210> 1084728	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084728	
agcaugggac ugugccuuug	20
<210> 1084729	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084729	
aguuuaucau gucagu	16
<210> 1084730	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084730	
aguuucuaac caaaga	16
<210> 1084731	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084731	
aguuucuuuu auuuucauuu cu	22
<210> 1084732	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084732	
aguuuuguuu guucacacuc cu	22

<210> 1084733	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084733	
aguuuuuccu aguc	14
<210> 1084734	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084734	
auaaaauugc acuu	14
<210> 1084735	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084735	
auaaagaaau aauacc	16
<210> 1084736	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084736	
auaacuuauu ugcc	14
<210> 1084737	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084737	
auaagauauu guacau	16
<210> 1084738	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084738	
auaaauaaag ccac	14
<210> 1084739	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084739	
auaaugaaca cgug	14
<210> 1084740	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084740	
auaauguuuu uaaguca	17
<210> 1084741	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084741	
auacaacaga aaccagaa	18
<210> 1084742	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084742	
auacaacuga gucu	14
<210> 1084743	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084743	
auacagugau aug	13
<210> 1084744	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084744	
auacauguug ggcauguu u	21
<210> 1084745	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084745	
auacauuaua uucc	14
<210> 1084746	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084746	
auaccuuuag auuucag	17
<210> 1084747	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084747	
auacgauccu gcaggu	17
<210> 1084748	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084748	
auacuguuuc cau	13
<210> 1084749	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1084749	
auaggagcca caa	13
<210> 1084750	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084750	
auagguuucc ac	12
<210> 1084751	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084751	
auagucaauc aaac	14
<210> 1084752	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084752	
auagugcacu agcauuu	17
<210> 1084753	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084753	
auagugcuuc uuguaaua	18
<210> 1084754	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084754	
auaguguguc caug	14
<210> 1084755	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084755	
auauauaugu auauacauau c	21
<210> 1084756	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084756	
auaugcagug auaua	15
<210> 1084757	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084757	
auauguauau acauauca	18

<210> 1084758	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084758	
auauuccucu aaaacucuca	20
<210> 1084759	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084759	
auauugacca uguga	15
<210> 1084760	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084760	
auauugcucu uaaaaaucuu ggu	23
<210> 1084761	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084761	
auauuuccuu caccaccuc	19
<210> 1084762	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084762	
aucaagggcu uuau	14
<210> 1084763	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084763	
aucaagucag caac	14
<210> 1084764	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084764	
aucaauguca aguac	15
<210> 1084765	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084765	
aucaccuugc auuuca	16
<210> 1084766	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084766	
aucacgccac ugcacuccag c	21
<210> 1084767	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084767	
aucacuagcc augauaa	17
<210> 1084768	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084768	
aucagagcgu uuguuccc	18
<210> 1084769	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084769	
aucaggucan uauuu	15
<210> 1084770	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084770	
aucaggucan uauuuuuuac aa	22
<210> 1084771	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084771	
aucauaacca ccuagcuuu a	21
<210> 1084772	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084772	
aucauccgag gcaaagag	18
<210> 1084773	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084773	
aucaucuuug cugaauguca uua	23
<210> 1084774	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1084774	
aucauguuac cauuacaaa	19
<210> 1084775	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084775	
auccaaaugc ugugcaa	17
<210> 1084776	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084776	
auccaacucc ucuagucagc a	21
<210> 1084777	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084777	
auccaaugga uugugca	17
<210> 1084778	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084778	
auccacaagc cauu	14
<210> 1084779	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084779	
auccaggccc ggugaggcca ag	22
<210> 1084780	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084780	
auccauagug cacuagcauu uu	22
<210> 1084781	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084781	
aucccacuga	10
<210> 1084782	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084782	
auccagcac uu	12

<210> 1084783	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084783	
ucauuagggc aaagaucua g	21
<210> 1084784	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084784	
ucauuagggc aaagaucua gca	23
<210> 1084785	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084785	
ucauuuuuu uguuagcaaa ga	22
<210> 1084786	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084786	
ucauuuuuu uuacaauggc ca	22
<210> 1084787	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084787	
ucauugaaga ccucaaugc ca	22
<210> 1084788	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084788	
uccaaaagca aa	12
<210> 1084789	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084789	
uccaaacacu ggg	13
<210> 1084790	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084790	
uccaaacacu gggcucugag ga	22
<210> 1084791	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084791	
uccaaaguuu uaaaccuguu a	21
<210> 1084792	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084792	
uccaaccgac cagcuu	16
<210> 1084793	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084793	
uccaagucac cacucu	16
<210> 1084794	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084794	
uccaagugcc aau	13
<210> 1084795	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084795	
uccacaaccu ccuccuccag uu	22
<210> 1084796	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084796	
uccacaccug ggcauuu	17
<210> 1084797	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084797	
uccaccacca ccug	14
<210> 1084798	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084798	
uccaccuugu uacac	15
<210> 1084799	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1084799	
uccaccuugu uacacauuau	20
<210> 1084800	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084800	
uccagaaaug uuuuuggcaa c	21
<210> 1084801	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084801	
uccagcaagc agugcccucu	20
<210> 1084802	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084802	
uccagccacu uauuucc	17
<210> 1084803	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084803	
uccagccacu uauuuccaug ga	22
<210> 1084804	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084804	
uccaggaaua ggcauuugc	19
<210> 1084805	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084805	
uccaggacug gggcuugcca ggc	23
<210> 1084806	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084806	
uccaggcucc ucaugaggc	19
<210> 1084807	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084807	
uccaguuaag uaaua	15

<210> 1084808	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084808	
uccauaaagu aauuuuguga aag	23
<210> 1084809	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084809	
uccauagugc acuagcau	18
<210> 1084810	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084810	
uccauccucc ucuccaugca ag	22
<210> 1084811	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084811	
uccaugauac uuua	14
<210> 1084812	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084812	
uccauuuuac uuccaugaua cu	22
<210> 1084813	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084813	
uccauuuuac uuccaugaua cuu	23
<210> 1084814	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084814	
ucccaaaggc uuucuu	16
<210> 1084815	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084815	
ucccaaagug cugggauuac	20
<210> 1084816	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084816	
ucccacgggg accacugggc c	21
<210> 1084817	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084817	
ucccacgugc acagcuucc	19
<210> 1084818	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084818	
ucccagagag acgcugugau	20
<210> 1084819	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084819	
ucccagaggc uagucucu	18
<210> 1084820	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084820	
ucccagugag ccucug	16
<210> 1084821	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084821	
ucccaguguc u	11
<210> 1084822	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084822	
ucccaugggc gaccagggcc au	22
<210> 1084823	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084823	
ucccauggua gacugugaca c	21
<210> 1084824	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1084824	
uccccaaacc cacccaua	18
<210> 1084825	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084825	
ucccccagcc ucaaguc	17
<210> 1084826	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084826	
ucccccuuc ucc	13
<210> 1084827	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084827	
uccccucaca g	11
<210> 1084828	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084828	
uccccuccaa guga	14
<210> 1084829	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084829	
uccccugggg ucucugcugc auu	23
<210> 1084830	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084830	
ucccgaggau gcugucagga	20
<210> 1084831	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084831	
ucccgauauc aaaaagacug ugg	23
<210> 1084832	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084832	
ucccucaggc uuguugccu c	21

<210> 1084833	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084833	
ucccugcugg cuuucuuuuc	20
<210> 1084834	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084834	
ucccuguucu uugaag	16
<210> 1084835	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084835	
ucccuuuuuu uacauuuca	19
<210> 1084836	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084836	
uccgccauuc caagucaaca	20
<210> 1084837	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084837	
uccuaacaag uagcaccug	20
<210> 1084838	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084838	
uccuacaccc uuggacuuga g	21
<210> 1084839	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084839	
uccuaggagu acaag	15
<210> 1084840	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084840	
uccuaggcca caccaucuc	19
<210> 1084841	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084841	
uccucacacu cca	13
<210> 1084842	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084842	
uccucaguuu uuccua	16
<210> 1084843	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084843	
uccuccacuc cac	13
<210> 1084844	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084844	
uccuccacuc caccucca	18
<210> 1084845	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084845	
uccuccccac caga	14
<210> 1084846	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084846	
uccucgcacu gccaggga	19
<210> 1084847	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084847	
uccugaacug gccac	15
<210> 1084848	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084848	
uccugaguag cagugau	17
<210> 1084849	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1084849	
uccugcaaac ccauuuccag cu	22
<210> 1084850	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084850	
uccuggaccu gaaggcau	18
<210> 1084851	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084851	
uccuggccuc auacaga	17
<210> 1084852	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084852	
uccugggaga accucaggcu	20
<210> 1084853	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084853	
uccuuaccau ugugauu	17
<210> 1084854	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084854	
uccuugucgu aggaaaacca u	21
<210> 1084855	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084855	
uccuuuguug cuguugc	17
<210> 1084856	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084856	
uccuuuuggu uccucac	17
<210> 1084857	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084857	
ucgagacuug gguguuugu	19

<210> 1084858	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084858	
ucgagcaugc ccugagcucu cu	22
<210> 1084859	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084859	
ucgccucucc caccucaugc auu	23
<210> 1084860	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084860	
ucggcucugg ccuccaa	17
<210> 1084861	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084861	
ucggggaaug acacacugc	19
<210> 1084862	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084862	
ucguccaagg caguucugug u	21
<210> 1084863	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084863	
ucgugggugu guguagccaa g	21
<210> 1084864	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084864	
ucguuuugac ua	12
<210> 1084865	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084865	
ucuaaaacuc ucaa	14
<210> 1084866	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084866	
ucuaagugug cugca	15
<210> 1084867	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084867	
ucuaauccau gugc	14
<210> 1084868	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084868	
ucuaauccau gugcugcugu g	21
<210> 1084869	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084869	
ucuacugucu caguuuacau	20
<210> 1084870	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084870	
ucuauaaaca uga	13
<210> 1084871	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084871	
ucuaugacuc ac	12
<210> 1084872	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084872	
ucucaaaugg acaauaccag	20
<210> 1084873	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084873	
aacuacacac cccaagcca ca	22
<210> 1084874	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1084874	
aacuacaugu aa	12
<210> 1084875	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084875	
aacuacaugu aaucca	16
<210> 1084876	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084876	
aacuaccagu gggcau	16
<210> 1084877	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084877	
aacuacucag cucuccugcu g	21
<210> 1084878	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084878	
aacuagcuaa aaccaaagg	19
<210> 1084879	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084879	
aacuauguaa ugcuaa	16
<210> 1084880	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084880	
aacucccucc ucacacucc	19
<210> 1084881	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084881	
aacucccucc ucacacucca g	21
<210> 1084882	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084882	
aacugaguac aaau	14

<210> 1084883	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084883	
aacugaugau uucac	15
<210> 1084884	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084884	
aacugcccca ucucc	15
<210> 1084885	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084885	
aacugcgugc cag	13
<210> 1084886	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084886	
aacuguauuu gau	13
<210> 1084887	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084887	
aacuucagca ccaugga	17
<210> 1084888	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084888	
aacuugauuc uugugauuga	20
<210> 1084889	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084889	
aagaaccagu guuuu	15
<210> 1084890	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084890	
aagaaccca gaccucugaa u	21
<210> 1084891	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084891	
aagaacuugu cccuca	16
<210> 1084892	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084892	
aaauagaaau aucuuc	16
<210> 1084893	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084893	
aaauauguuu ucaucca	17
<210> 1084894	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084894	
aaauauugug ccucagccu	19
<210> 1084895	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084895	
aaaucauugu guauga	16
<210> 1084896	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084896	
aaauccaugc acucu	15
<210> 1084897	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084897	
aaauccuagc ug	12
<210> 1084898	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084898	
aauucuccug ccucagccuc c	21
<210> 1084899	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1084899	
aaauucucuuu aguucuguca g	21
<210> 1084900	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084900	
aaauugauuau ucu	13
<210> 1084901	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084901	
aaauugccuuu aggccacacu ggc	23
<210> 1084902	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084902	
aaauuuuccca cugca	15
<210> 1084903	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084903	
acaaaauaagu uaccuca	18
<210> 1084904	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084904	
acaaaauuagc aaucuuuuu	20
<210> 1084905	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084905	
acaacaaaca cugug	15
<210> 1084906	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084906	
acaacaaaca cugugau	17
<210> 1084907	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084907	
acaacaucgc aaau	14

<210> 1084908	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084908	
acaacaugaa aua	13
<210> 1084909	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084909	
acaagccaac gacaaagcca	20
<210> 1084910	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084910	
acucccagcg cuggcuccag gcu	23
<210> 1084911	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084911	
acucccucuc uugccg	16
<210> 1084912	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084912	
acuccucaca gcauc	15
<210> 1084913	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084913	
acuccuggcu ucau	14
<210> 1084914	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084914	
acucucugug accugccc	18
<210> 1084915	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084915	
acucucuugc cagcauuuu	19
<210> 1084916	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084916	
acucugaggc ucuuucuggg cca	23
<210> 1084917	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084917	
acucuggacc ucucuuguga	20
<210> 1084918	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084918	
acucuuugcu aca	13
<210> 1084919	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084919	
acugaagacc ucc	13
<210> 1084920	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084920	
acugaauuuu gucuuu	16
<210> 1084921	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084921	
acugaccgcc gcuuccag	18
<210> 1084922	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084922	
acugcaagcu cugccu	16
<210> 1084923	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084923	
acugccgaug cccaa	15
<210> 1084924	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1084924	
acugcgaggu uguuuuaaa	19
<210> 1084925	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084925	
acugcgugcc agugucccca c	21
<210> 1084926	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084926	
aucaagucag ca	12
<210> 1084927	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084927	
aucaagucug ugaa	14
<210> 1084928	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084928	
aucaauacaa ccagcc	16
<210> 1084929	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084929	
aucaaugaag gauuu	15
<210> 1084930	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084930	
aucacuugac uuugcca	17
<210> 1084931	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084931	
aucagucuua au	12
<210> 1084932	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084932	
aucaucaguc uua	13

<210> 1084933	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084933	
auccaaaugc ugugcaaac	19
<210> 1084934	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084934	
auccaugugc ugcu	14
<210> 1084935	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084935	
aucccaagug ucucuuga	18
<210> 1084936	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084936	
aucccagcau cucaga	16
<210> 1084937	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084937	
aucccagcau cucagagucc	20
<210> 1084938	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084938	
aucccaggcg ggcggcacgc ca	22
<210> 1084939	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084939	
auccuuuuuu uuacauuuc	19
<210> 1084940	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084940	
auccuuuuuu uuacauuuc	20
<210> 1084941	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084941	
auccucaauu caauguggug aug	23
<210> 1084942	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084942	
auccucaggu aguacuggga a	21
<210> 1084943	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084943	
auccuggccc au	12
<210> 1084944	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084944	
aucuaccag ucaugua	17
<210> 1084945	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084945	
aucuaguucu caau	14
<210> 1084946	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084946	
aucuauaucu cu	12
<210> 1084947	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084947	
aucucagcag ccagcuccug gua	23
<210> 1084948	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084948	
aucucuaaac ugcuguuaau	20
<210> 1084949	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1084949	
aucugcaaug uuuuugugua	20
<210> 1084950	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084950	
aucugcaggg agcaacucuc ca	22
<210> 1084951	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084951	
aucugcuccu agccca	16
<210> 1084952	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084952	
aucugucaaa gaaaacuucc a	21
<210> 1084953	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084953	
aucuguuuuu caugua	16
<210> 1084954	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084954	
aucuuaaaug ccag	14
<210> 1084955	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084955	
aucuuacagu cagcacaga	19
<210> 1084956	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084956	
aucuuaggau uuaccaaaua g	21
<210> 1084957	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084957	
aucuuccauu ccu	13

<210> 1084958	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084958	
aucuucccac uuugcca	17
<210> 1084959	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084959	
aucuuguggc auauccau	18
<210> 1084960	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084960	
augaaaagcc au	12
<210> 1084961	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084961	
augaaacagg gc	12
<210> 1084962	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084962	
augaaacagg gcaccccagc	20
<210> 1084963	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084963	
augaaagagg cauuccc	17
<210> 1084964	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084964	
augaaauacu cuu	13
<210> 1084965	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084965	
augaacccau ccaauggauu	20
<210> 1084966	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084966	
augaccuccg uguagugucu g	21
<210> 1084967	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084967	
augacggcug cucgaagaac aa	22
<210> 1084968	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084968	
augacucacc uugcucugcc a	21
<210> 1084969	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084969	
augagaaaau gucuuuau	18
<210> 1084970	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084970	
augagaagua cuuu	14
<210> 1084971	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084971	
augagaagua cuuugu	16
<210> 1084972	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084972	
augagcaagg acaaccug	18
<210> 1084973	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084973	
augagcaauu cuccugccuc ag	22
<210> 1084974	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1084974	
augagcauuu gcuacuuuuu	20
<210> 1084975	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084975	
augagcugug gacuagcaau au	22
<210> 1084976	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084976	
augauuuagg gaagcagg	18
<210> 1084977	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084977	
augauuuuug uguaucca	18
<210> 1084978	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084978	
augcaagacu ucacugcag	19
<210> 1084979	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084979	
augcaagggg aaaccuguga	20
<210> 1084980	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084980	
augcacauug gaagcuucca	20
<210> 1084981	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084981	
augcauuccc ggugcagaa	19
<210> 1084982	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084982	
augcccuacc ugccu	15

<210> 1084983	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084983	
augcuguugu uguuacuucc cu	22
<210> 1084984	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084984	
augcuuaugu guugcau	17
<210> 1084985	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084985	
augcuuguga uuuuugaaca au	22
<210> 1084986	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084986	
auggaauaaa gcccu	15
<210> 1084987	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084987	
auggacucuu cccccacucc uc	22
<210> 1084988	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084988	
auggagauau uuacaugaau u	21
<210> 1084989	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084989	
auggagucuc gcucugcu	18
<210> 1084990	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084990	
auggaguguu ugacga	16
<210> 1084991	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084991	
auggaguuuc ccu	13
<210> 1084992	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084992	
auggccagug ugauccca	18
<210> 1084993	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084993	
augggcccagc cacug	15
<210> 1084994	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084994	
auggggggugg ggaggcaaga	20
<210> 1084995	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084995	
augguaccuc cuaggagu	18
<210> 1084996	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084996	
auggugcuca cgacucuucc	20
<210> 1084997	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084997	
auguaaugau cauaagucua	20
<210> 1084998	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1084998	
auguacaagg uauguac	17
<210> 1084999	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1084999	
auguaauaaua ugcaau	16
<210> 1085000	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085000	
auguaauaucu auaucucuaa ac	22
<210> 1085001	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085001	
auguaauaugu auaucua	17
<210> 1085002	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085002	
augucagacu ggcu	14
<210> 1085003	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085003	
augucaggua cauaacau	18
<210> 1085004	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085004	
augucccuuc ucaugccu	18
<210> 1085005	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085005	
auguccuucu uuauuguga ua	22
<210> 1085006	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085006	
augugagauu acuuuguc	18
<210> 1085007	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085007	
auguggauac aguca	15

<210> 1085008	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085008	
auguggauac agucau	16
<210> 1085009	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085009	
auguggcauu cucucugcuc agu	23
<210> 1085010	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085010	
auguggguug ugauauug	18
<210> 1085011	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085011	
auguuccaau aaaacuuua	19
<210> 1085012	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085012	
auguuuuugu guagaguggc gau	23
<210> 1085013	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085013	
auuaaaagag uagaa	15
<210> 1085014	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085014	
auuaaguggc uuuuuacau gaa	23
<210> 1085015	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085015	
auuacaggcg cacaccac	18
<210> 1085016	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085016	
auuacauggc uguggu	16
<210> 1085017	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085017	
auuacauggc ugugguu	17
<210> 1085018	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085018	
auuaccacuu ccugcuu	18
<210> 1085019	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085019	
auuagaaugc aug	13
<210> 1085020	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085020	
auuaucuaua cauaaaa	17
<210> 1085021	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085021	
auuaauucuga uuccacuuu a	21
<210> 1085022	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085022	
auucacuccc acaccaaga	20
<210> 1085023	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085023	
auucagcaaa aaucuccc	18
<210> 1085024	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1085024	
auucagcaaa aaucucccag ug	22
<210> 1085025	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085025	
auuccacugg acu	13
<210> 1085026	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085026	
auuccaggug uguucaguag	20
<210> 1085027	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085027	
auuccagucu cugcau	16
<210> 1085028	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085028	
auuccauuuu acuuccauga	20
<210> 1085029	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085029	
auuccucaug ucaucaa	17
<210> 1085030	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085030	
auuccuggca ugaca	15
<210> 1085031	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085031	
auucucucug cucagugau	19
<210> 1085032	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085032	
auucuguucu acuuga	16

<210> 1085033	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085033	
auugaagacc cucaa	15
<210> 1085034	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085034	
auugcuacca aaaa	14
<210> 1085035	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085035	
auugcuacca aaaac	15
<210> 1085036	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085036	
auuggcacia gcuccuggu g	21
<210> 1085037	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085037	
auuguauucc ucaugcauc	20
<210> 1085038	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085038	
auugucagag uucugc	16
<210> 1085039	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085039	
auugucagag uucugcucu	19
<210> 1085040	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085040	
auugucagag uucugcucua	20
<210> 1085041	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085041	
auugucgcuc agcaaua	17
<210> 1085042	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085042	
auugugggua acgugaga	18
<210> 1085043	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085043	
auuguuagga gaugucauc	19
<210> 1085044	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085044	
auuguucugg gugauuu	17
<210> 1085045	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085045	
auuguucuua uccucaauuc a	21
<210> 1085046	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085046	
auuuuuuaga caaac	15
<210> 1085047	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085047	
auuuacauga auugcauuuu a	21
<210> 1085048	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085048	
auuuuuuuau guagga	16
<210> 1085049	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1085049	
auuucacauc agcu	14
<210> 1085050	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085050	
acugcucugc c	11
<210> 1085051	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085051	
acuggagagu ggcaa	15
<210> 1085052	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085052	
acuggccaaa aau	13
<210> 1085053	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085053	
acugggcuca cauuccca	18
<210> 1085054	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085054	
acugucccag gagcaaaau	18
<210> 1085055	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085055	
acuguccugc uccacagugu	20
<210> 1085056	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085056	
acugucucuaa cuacuc	16
<210> 1085057	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085057	
acuguguuag uaaacugugc	20

<210> 1085058	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085058	
acuuaaggau ggagccagc	19
<210> 1085059	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085059	
acuuauugua uuccucaugu cau	23
<210> 1085060	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085060	
acuucaugcc cac	13
<210> 1085061	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085061	
acuuccauga uacuu	15
<210> 1085062	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085062	
acuucccaau ugccaca	17
<210> 1085063	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085063	
acuuguccuu uuguacca	18
<210> 1085064	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085064	
acuuuaaaaa aaucauaugc ua	22
<210> 1085065	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085065	
acuuuuaaaa cuaua	15
<210> 1085066	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085066	
acuuuugaag acaaaa	17
<210> 1085067	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085067	
acuuuuugaa aaaaguauag	20
<210> 1085068	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085068	
acuuuuugcc c	11
<210> 1085069	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085069	
agaaaacuuc ag	12
<210> 1085070	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085070	
agaaaagcaa uacuguuuc	19
<210> 1085071	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085071	
agaaaauaau ugcaau	17
<210> 1085072	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085072	
agaaaugaa uuugacu	17
<210> 1085073	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085073	
agaaaugug ucugcaacau	20
<210> 1085074	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1085074	
agaaaccaga aaagcaaua	19
<210> 1085075	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085075	
agaaacuucu gcuuuuaa	18
<210> 1085076	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085076	
agaaauccua gug	13
<210> 1085077	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085077	
agaaaucugc ca	12
<210> 1085078	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085078	
agaaaugcuu uccaaaaccg c	21
<210> 1085079	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085079	
agaaauuauug uuuucaucca	20
<210> 1085080	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085080	
agaaauugug aaaaauagagc u	21
<210> 1085081	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085081	
agaacaaaua cacuu	15
<210> 1085082	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085082	
agaacaugc uauaa	15

<210> 1085083	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085083	
agaacauucc ucugcagcac uu	22
<210> 1085084	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085084	
agaaccucag gc	12
<210> 1085085	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085085	
agaaccucga gguuucuca	19
<210> 1085086	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085086	
agaaguaacu cccacuccua	20
<210> 1085087	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085087	
agaauaaaau acucu	15
<210> 1085088	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085088	
agaaucaaca guga	14
<210> 1085089	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085089	
agaaucaagu cugu	14
<210> 1085090	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085090	
agaauccugg gcccccagag a	21
<210> 1085091	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085091	
agaaugaaau acucu	15
<210> 1085092	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085092	
agaaugaaga cuguu	15
<210> 1085093	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085093	
agaauggggg uggggaggca ag	22
<210> 1085094	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085094	
agaaugugaa ca	12
<210> 1085095	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085095	
agaauugccu uaaggccaca	20
<210> 1085096	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085096	
agacaagaaa uccuaguggc cu	22
<210> 1085097	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085097	
agacauuauu uuguauggaa u	21
<210> 1085098	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085098	
agagaaaacu ucaga	15
<210> 1085099	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1085099	
agagaaaagc ca	12
<210> 1085100	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085100	
agagaaugug aaca	14
<210> 1085101	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085101	
agagaccuuu gcc	13
<210> 1085102	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085102	
agagaucuuu cuuuccaaaa ca	22
<210> 1085103	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085103	
agagauggaa uaaagccuu g	21
<210> 1085104	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085104	
agagcaagaa gaagagugac ucc	23
<210> 1085105	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085105	
agagcuauagg ugaggugugg aua	23
<210> 1085106	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085106	
agaggcaacc uguuga	16
<210> 1085107	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085107	
agagguucug cacucc	16

<210> 1085108	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085108	
agaguccagu caa	13
<210> 1085109	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085109	
agaguucuuug cacccu	16
<210> 1085110	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085110	
agauagacgg guug	14
<210> 1085111	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085111	
agauagugcc uc	12
<210> 1085112	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085112	
agauauuguc agaguucugc uc	22
<210> 1085113	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085113	
agaucacgcc acugcacu	18
<210> 1085114	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085114	
agauccucca uuu	13
<210> 1085115	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085115	
agaucgcgcc acugcacugc	20
<210> 1085116	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085116	
agaugaaaca gggc	14
<210> 1085117	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085117	
agauggaaua aagcccuu	18
<210> 1085118	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085118	
agaugggauu ucac	14
<210> 1085119	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085119	
agaugucauc aagcu	15
<210> 1085120	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085120	
agaugugggc ucaga	15
<210> 1085121	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085121	
agauuaguau uuuccacguc acu	23
<210> 1085122	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085122	
agauucucac cugc	14
<210> 1085123	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085123	
agauugcucu ggggcuugcu auu	23
<210> 1085124	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1085124	
agauuguucu guccaguuuc caa	23
<210> 1085125	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085125	
agcaaagauu aaaugu	16
<210> 1085126	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085126	
agcaaagauu aaauguguc	19
<210> 1085127	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085127	
agcaaaauua uaa	13
<210> 1085128	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085128	
agcaagacuc ugucuca	17
<210> 1085129	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085129	
agcaagauga aac	13
<210> 1085130	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085130	
agcaagauga aacaggg	17
<210> 1085131	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085131	
agcaauacug uuucca	16
<210> 1085132	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085132	
agcaauaggg ugcaguu	17

<210> 1085133	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085133	
agcaaucauu uuauauaa	18
<210> 1085134	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085134	
agcagagcuu ccucag	16
<210> 1085135	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085135	
agcagaguuc uuugcaa	17
<210> 1085136	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085136	
agcagcccuu uuuaa	16
<210> 1085137	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085137	
agcaggcuuu uguguucucu	20
<210> 1085138	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085138	
agcagggaca ccc	13
<210> 1085139	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085139	
agcaguaaac uuucuc	16
<210> 1085140	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085140	
agcaguuguu auuuaguga	19
<210> 1085141	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085141	
agcaucaaua caaccagcc	19
<210> 1085142	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085142	
agcaucaccu caggcc	16
<210> 1085143	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085143	
agcaugaaaa cuga	14
<210> 1085144	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085144	
agcaugcccu gagcucucu	19
<210> 1085145	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085145	
agcauguggg gaag	14
<210> 1085146	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085146	
agcauuacga ucccc	15
<210> 1085147	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085147	
agccaaacuc ugccag	16
<210> 1085148	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085148	
agccaaacuc ugccagccac a	21
<210> 1085149	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1085149	
agccaauauu uacucauca	19
<210> 1085150	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085150	
agccacgaac acgcaugccu c	21
<210> 1085151	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085151	
agccauauau uuucugagua	20
<210> 1085152	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085152	
agcccucugc ugcuuuccaa	20
<210> 1085153	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085153	
agcccugucc ccuaccccc	19
<210> 1085154	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085154	
agcccuuggu uccuccc	17
<210> 1085155	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085155	
agccgccucc cuuaugcagg a	21
<210> 1085156	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085156	
agccguauuu uacau	15
<210> 1085157	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085157	
agccucaagu cu	12

<210> 1085158	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085158	
agccucaugc cc	12
<210> 1085159	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085159	
agccucccaa guagcug	17
<210> 1085160	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085160	
agccucccaa guagcugg	18
<210> 1085161	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085161	
cacuuuggga ggccgaggu	19
<210> 1085162	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085162	
cacuuuuuuu uuucugcc	19
<210> 1085163	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085163	
cagaaaagca auacugu	17
<210> 1085164	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085164	
cagaagcccc aacugugauc a	21
<210> 1085165	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085165	
cagaaggaua uuucacuu u	21
<210> 1085166	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085166	
cagaaguaac ucccacucc	19
<210> 1085167	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085167	
cagaaucaga uucaggag	18
<210> 1085168	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085168	
cagacagauu gcuga	15
<210> 1085169	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085169	
cagacccagc cccggug	17
<210> 1085170	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085170	
cagaccucag agauggcuuc cuu	23
<210> 1085171	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085171	
cagagaaugu gaacaug	17
<210> 1085172	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085172	
cagagcaaga cucugucua	20
<210> 1085173	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085173	
gcagcacagg aggcuccgug ag	22
<210> 1085174	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1085174	
gcagccccac acccg	16
<210> 1085175	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085175	
gcagccucca gugggaggac ag	22
<210> 1085176	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085176	
gcagcuucug ccacu	15
<210> 1085177	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085177	
gcaggcugca acccuggugu gc	22
<210> 1085178	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085178	
gcagugaacu gaga	14
<210> 1085179	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085179	
gcagugacgu gcaccugu	18
<210> 1085180	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085180	
gcagugacgu gcaccuguac uca	23
<210> 1085181	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085181	
gcaguugauc ucca	14
<210> 1085182	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085182	
gcaucaauac aaccagcc	18

<210> 1085183	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085183	
gcaucagcuu uu	12
<210> 1085184	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085184	
gcaucucaga guccaguca	19
<210> 1085185	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085185	
gcaucuuuuc cucc	14
<210> 1085186	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085186	
gcaugaaggc agccacagac	20
<210> 1085187	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085187	
gcauguaaaa ucuucagcu	19
<210> 1085188	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085188	
gcauuauauu ucuuu	15
<210> 1085189	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085189	
gccauuuuuu cugauaua	18
<210> 1085190	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085190	
gccacgaccu gggg	14
<210> 1085191	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085191	
gccacuaccu uug	13
<210> 1085192	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085192	
gccagcacca agcgugauu	19
<210> 1085193	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085193	
gccagcauuu u	11
<210> 1085194	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085194	
gccaggagcu ucucugaug	19
<210> 1085195	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085195	
gccaggaugg ucuugauc	18
<210> 1085196	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085196	
gccaggaugg ucuugaucuc cu	22
<210> 1085197	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085197	
gccaggauug gcaca	15
<210> 1085198	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085198	
gccaggauug gcacaagcu	19
<210> 1085199	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1085199	
gccaggcugu aagcauu	17
<210> 1085200	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085200	
gccaggcuug uca	13
<210> 1085201	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085201	
gccaguauuu u	11
<210> 1085202	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085202	
gccauuccaa gucaacacuc uu	22
<210> 1085203	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085203	
gccauugaau uugccuuccu cau	23
<210> 1085204	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085204	
gcccaaacac ccu	13
<210> 1085205	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085205	
gcccagaccc uucuccuag aa	22
<210> 1085206	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085206	
gcccagcaag augaaa	16
<210> 1085207	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085207	
gcccagcaag augaaacagg gc	22

<210> 1085208	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085208	
gcccagccau uaccauggag	20
<210> 1085209	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085209	
gcccagcugc accu	14
<210> 1085210	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085210	
gcccaggcua gagugcagug	20
<210> 1085211	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085211	
gcccaggcug gagugcaaug	20
<210> 1085212	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085212	
gcccacugu cca	13
<210> 1085213	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085213	
gccccauuug ccagauugcc cca	23
<210> 1085214	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085214	
gccccucagg ggaa	14
<210> 1085215	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085215	
gcccuccgcc ua	12
<210> 1085216	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085216	
gcccucugcu gcuu	14
<210> 1085217	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085217	
gcccucugcu gcuuuccaa	19
<210> 1085218	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085218	
gcccucugga cag	13
<210> 1085219	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085219	
gcccucuguc cugacu	16
<210> 1085220	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085220	
gcccuggcca g	11
<210> 1085221	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085221	
gcccuguccc cuaccccag uaa	23
<210> 1085222	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085222	
gccuaacaug auuauuuga	19
<210> 1085223	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085223	
gccuacaccc gucuugggg	19
<210> 1085224	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1085224	
gccucaccuc cucugugauu	20
<210> 1085225	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085225	
gccucaucug cuccuagccc a	21
<210> 1085226	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085226	
gccuccaagu ccacagugga	20
<210> 1085227	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085227	
gccucccaaa gu	12
<210> 1085228	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085228	
gccucccaca guga	14
<210> 1085229	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085229	
gccucccaca gugac	15
<210> 1085230	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085230	
gccucccuuu caua	14
<210> 1085231	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085231	
gccucccac uguuuga g	21
<210> 1085232	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085232	
gccugaaccg uguguccu	19

<210> 1085233	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085233	
gccugagugc accacccuuu	20
<210> 1085234	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085234	
gccuguaauc ccag	14
<210> 1085235	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085235	
gccuguugcu gaa	13
<210> 1085236	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085236	
gccuuaaggc cacacuggc	19
<210> 1085237	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085237	
gccuucacau gaaa	14
<210> 1085238	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085238	
gccuucacuc cggugugccu g	21
<210> 1085239	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085239	
gccuucuccc ccccggggc	19
<210> 1085240	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085240	
gccuugggcc ucau	14
<210> 1085241	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085241	
gcgaaggggc ccuggucc	18
<210> 1085242	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085242	
gcgaccccau cugcc	15
<210> 1085243	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085243	
gcgagcugcu cugcuauaug ccu	23
<210> 1085244	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085244	
gcggaacc au agc	13
<210> 1085245	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085245	
gcgggauc cc agca	14
<210> 1085246	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085246	
gcgggauc cc agcaucua	19
<210> 1085247	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085247	
gcuaagccug augau	15
<210> 1085248	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085248	
gcuaaggcuc uau	13
<210> 1085249	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1085249	
gcuacuaacc ugacau	16
<210> 1085250	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085250	
gcuacucucu ugcca	15
<210> 1085251	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085251	
gcuaucucgc uagccau	17
<210> 1085252	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085252	
gcucaccaag aag	13
<210> 1085253	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085253	
gcucaggagg cuuggaaagc au	22
<210> 1085254	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085254	
gcucagucuc aggag	15
<210> 1085255	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085255	
gcucagugau cucac	15
<210> 1085256	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085256	
gcuccacagu gu	12
<210> 1085257	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085257	
gcuccgugag cccuug	16

<210> 1085258	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085258	
gcuccuagua gcuuuccucc	20
<210> 1085259	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085259	
gcuccucaug aggccau	17
<210> 1085260	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085260	
gcuccugcuc auugugg	17
<210> 1085261	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085261	
gcucggggccc aggccaucuu cca	23
<210> 1085262	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085262	
gcucuaccuu gcagcuu	17
<210> 1085263	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085263	
gcucugagga guggagu	17
<210> 1085264	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085264	
gcugaccag ugugugcu	18
<210> 1085265	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085265	
gcugaggcgg guggaucacc uga	23
<210> 1085266	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085266	
gcugaugcau ucccg	15
<210> 1085267	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085267	
gcugcauggc acugaccg	18
<210> 1085268	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085268	
gcugcccagg cuagagugca gu	22
<210> 1085269	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085269	
gcugccucca cuccac	17
<210> 1085270	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085270	
gcugccuccc uuuc	14
<210> 1085271	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085271	
gcugccucuc uucugugu	18
<210> 1085272	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085272	
acaguccugg gagaa	15
<210> 1085273	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085273	
acaguggggg cacca	15
<210> 1085274	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1085274	
acagugucug ggcug	15
<210> 1085275	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085275	
acaguguuuc cugagu	16
<210> 1085276	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085276	
acauaaaacc ugagcagca	19
<210> 1085277	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085277	
acauauaugu auau	14
<210> 1085278	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085278	
acauauuaag aaua	14
<210> 1085279	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085279	
acaucagucu ccaa	14
<210> 1085280	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085280	
acaugaaccc auc	13
<210> 1085281	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085281	
acaugaaccc auccaugg	19
<210> 1085282	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085282	
acaugaugga ggcaccugc c	21

<210> 1085283	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085283	
acauggccag ugugauccca	20
<210> 1085284	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085284	
acauuuugua caaagauaug cua	23
<210> 1085285	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085285	
accaaagaca ucag	14
<210> 1085286	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085286	
accaagaccc caaagggcc	19
<210> 1085287	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085287	
accacuaggg uccu	14
<210> 1085288	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085288	
accacugugu auuuuaa	16
<210> 1085289	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085289	
accagaauug cuu	13
<210> 1085290	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085290	
accagauggg augggcuuuc uca	23
<210> 1085291	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085291	
accagccgua uuuuacauga	20
<210> 1085292	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085292	
accauauugc ucuuaa	16
<210> 1085293	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085293	
accuuugucu ucca	14
<210> 1085294	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085294	
accaccugg auuccug	18
<210> 1085295	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085295	
accagaacu ggac	14
<210> 1085296	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085296	
accagccug agugcac	17
<210> 1085297	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085297	
accagugug ugcucag	17
<210> 1085298	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085298	
accagugug ugcucagca	19
<210> 1085299	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1085299	
acccaugacu cugua	15
<210> 1085300	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085300	
acccauuuca ggaggugccg gu	22
<210> 1085301	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085301	
accccagcug accuggua	18
<210> 1085302	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085302	
accccauauu guucuuca	18
<210> 1085303	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085303	
acccuccug aacuggccac	20
<210> 1085304	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085304	
acccuaaagu cucaggugac	20
<210> 1085305	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085305	
acccucaaug ccaagaaa	18
<210> 1085306	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085306	
accucccag ugag	14
<210> 1085307	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085307	
accuccugg ccucauca	19

<210> 1085308
 <211> 24
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1085308
 acccuggaaa cuaccagugg gcau 24
 <210> 1085309
 <211> 19
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1085309
 accgagagag auggaauaa 19
 <210> 1085310
 <211> 16
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1085310
 accgauagca ggugaa 16
 <210> 1085311
 <211> 13
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1085311
 accguugcac aaa 13
 <210> 1085312
 <211> 14
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1085312
 accucacua ucaa 14
 <210> 1085313
 <211> 23
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1085313
 accuccuauc cuuggagagc agc 23
 <210> 1085314
 <211> 21
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1085314
 accuccuccu ccaguucuga u 21
 <210> 1085315
 <211> 22
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1085315
 accuccuccu ccaguucuga ug 22
 <210> 1085316
 <211> 13

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085316	
accuccucug uga	13
<210> 1085317	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085317	
accugaacuc ugcaac	16
<210> 1085318	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085318	
accugaacuc ugcaacuga	19
<210> 1085319	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085319	
accugcgaac uuguguuuau	20
<210> 1085320	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085320	
accugguacu gagguugggc ug	22
<210> 1085321	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085321	
accuguccau aaaguaau	18
<210> 1085322	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085322	
accuguuuuu aacauguga	19
<210> 1085323	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085323	
accuuacuc agcca	15
<210> 1085324	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1085324	
accuuuacuc agccagaa	18
<210> 1085325	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085325	
accuuugaca cugacagaug ugu	23
<210> 1085326	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085326	
accuuugccc acacacacuc	20
<210> 1085327	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085327	
accuuugccc acacacacuc cu	22
<210> 1085328	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085328	
acgauccccc aagugu	16
<210> 1085329	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085329	
acgauccccc aaguguccu	19
<210> 1085330	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085330	
acgaucucag cuca	14
<210> 1085331	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085331	
acgaucucag cucacca	17
<210> 1085332	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085332	
acgcacucuaa cuuccuuu	18

<210> 1085333	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085333	
acgccuauga uccca	15
<210> 1085334	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085334	
acggagccau guca	14
<210> 1085335	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085335	
acggcagcug uagcu	15
<210> 1085336	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085336	
acguacuggu uua	13
<210> 1085337	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085337	
acguagauuu uugcucu	17
<210> 1085338	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085338	
acguuaacag cgug	14
<210> 1085339	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085339	
acuaaacaga cuuuuu	17
<210> 1085340	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085340	
acuacacucc agc	13
<210> 1085341	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085341	
acuacaggcu caugcc	16
<210> 1085342	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085342	
acuaccaaau gagcauua	18
<210> 1085343	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085343	
acuaccagug ggcauguauu	20
<210> 1085344	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085344	
acuacuugag aaaa	14
<210> 1085345	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085345	
acuagcaggc augccg	16
<210> 1085346	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085346	
acuaugccug augugacgcu a	21
<210> 1085347	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085347	
acuauuuuuu gcuaa	15
<210> 1085348	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085348	
acucaccuug cucugcca	18
<210> 1085349	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1085349	
acucacugcc aaa	13
<210> 1085350	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085350	
acucagggac ucagg	15
<210> 1085351	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085351	
acucauuccu guuccuca	18
<210> 1085352	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085352	
acucauuccu guuccucaa	19
<210> 1085353	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085353	
acucauuccu guuccucaag gcc	23
<210> 1085354	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085354	
acucauuugc ugacacauca g	21
<210> 1085355	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085355	
acucccacuu ccc	13
<210> 1085356	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085356	
acucccccag gauugugcaa	20
<210> 1085357	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085357	
acuccguuuc caauuac	17

<210> 1085358	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085358	
acuccucuag uca	13
<210> 1085359	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085359	
acuccucuua uuugcuca	18
<210> 1085360	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085360	
acuccuggcu ucaugug	17
<210> 1085361	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085361	
acucuaccug caag	14
<210> 1085362	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085362	
acucuaccug caaga	15
<210> 1085363	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085363	
acucuacuuc cucuuaccua	20
<210> 1085364	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085364	
acucucaccu cguga	15
<210> 1085365	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085365	
acucugccag ccacaucca	19
<210> 1085366	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085366	
acucugugcc caugggca	18
<210> 1085367	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085367	
acucuuuau ccau	14
<210> 1085368	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085368	
acugaaguga uu	12
<210> 1085369	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085369	
acugaguauu gauaaacuuu gaa	23
<210> 1085370	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085370	
acugaguccu cguagccauc ucu	23
<210> 1085371	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085371	
acugagucug gcaaacau	18
<210> 1085372	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085372	
acugccgaug cccaauccag	20
<210> 1085373	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085373	
acugcgccac ggcacuccag	20
<210> 1085374	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1085374	
aaggcaacug ugag	14
<210> 1085375	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085375	
aaggcagcaa caa	13
<210> 1085376	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085376	
aaggcaguga acacacucag	20
<210> 1085377	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085377	
aaggccacac uggc	14
<210> 1085378	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085378	
aaggccacac uggcaucucc c	21
<210> 1085379	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085379	
aaggcucagu cucagga	17
<210> 1085380	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085380	
aaggcugcag ga	12
<210> 1085381	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085381	
aaggcuuugc caugggcc	18
<210> 1085382	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085382	
aagggcaacu cacgggugca ug	22

<210> 1085383	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085383	
aagggcucag agcug	15
<210> 1085384	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085384	
aagguaauaa auaca	15
<210> 1085385	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085385	
aagguacucu ggacuuucu	19
<210> 1085386	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085386	
aagguuucac uguucaugaa	20
<210> 1085387	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085387	
aaguaaguac cacucagg	18
<210> 1085388	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085388	
aaguaguagu gucuuc	16
<210> 1085389	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085389	
aaguaauauu ucuacac	17
<210> 1085390	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085390	
aagucuaaaau aaugaa	17
<210> 1085391	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085391	
aaguguggaa uugga	15
<210> 1085392	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085392	
aaguuaggga ugacuguga	19
<210> 1085393	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085393	
aaguuaggga ugacugugau u	21
<210> 1085394	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085394	
aaguuccucu agugc	15
<210> 1085395	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085395	
aauaaaccuu ggaa	14
<210> 1085396	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085396	
aauaaagccc uugaaccagc	20
<210> 1085397	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085397	
aauaauugca aaaucc	17
<210> 1085398	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085398	
aauacaugcu gcuaauucaa	20
<210> 1085399	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1085399	
aauacgaucc ugca	14
<210> 1085400	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085400	
aauaguggau aacau	15
<210> 1085401	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085401	
aauaguuccu gaacauugc	19
<210> 1085402	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085402	
aauauaguug ucuuucuuug cu	22
<210> 1085403	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085403	
aauaucagau uucau	15
<210> 1085404	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085404	
aauaugggcu caagucacu	19
<210> 1085405	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085405	
aaucaaaugu gcaucc	16
<210> 1085406	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085406	
aaucaacuuu ucugagcu	18
<210> 1085407	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085407	
aaucaagacc cuuuucugua u	21

<210> 1085408	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085408	
aaucaaguca gcaacaga	18
<210> 1085409	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085409	
aaucaccuug cauuuca	18
<210> 1085410	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085410	
aauccaaaug cauuc	15
<210> 1085411	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085411	
aauccaggcc cggugaggcc aag	23
<210> 1085412	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085412	
aauccaucac uagccaugau aac	23
<210> 1085413	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085413	
aaucccaagu gucucuugac u	21
<210> 1085414	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085414	
aaucucccag uga	13
<210> 1085415	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085415	
aaucucccag ugacaacauc gc	22
<210> 1085416	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085416	
aaucugcagu ggcuc	15
<210> 1085417	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085417	
aaugaaagug ag	12
<210> 1085418	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085418	
aaugaagacu guu	13
<210> 1085419	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085419	
aaugaagcaa uuuaauucuu uau	23
<210> 1085420	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085420	
aaugagacac auaca	15
<210> 1085421	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085421	
aaugaggucc cucuagcuuu agc	23
<210> 1085422	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085422	
aaugagugug acuai	15
<210> 1085423	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085423	
aaugcaaaaa agcca	15
<210> 1085424	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1085424	
aaugcaaaaa agccaagccc u	21
<210> 1085425	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085425	
aaugcaaaaa agccaagccc uc	22
<210> 1085426	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085426	
aaugcagccu uaaa	14
<210> 1085427	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085427	
aaugcagugc agca	14
<210> 1085428	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085428	
aaugcagugc agcau	15
<210> 1085429	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085429	
aaugcuucug ccu	13
<210> 1085430	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085430	
aaugcuuuua a	11
<210> 1085431	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085431	
aauggcacga ucucagcuca cca	23
<210> 1085432	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085432	
aaugguuuuc uaauaucuu	19

<210> 1085433	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085433	
aauguagaaa gugau	15
<210> 1085434	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085434	
aaugucauaa aga	13
<210> 1085435	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085435	
aauguccagc uucucu	16
<210> 1085436	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085436	
aauguccucc aa	12
<210> 1085437	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085437	
aauguccuuc uuuaucugug aua	23
<210> 1085438	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085438	
aaugucuuua uu	12
<210> 1085439	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085439	
aaugugucug caac	14
<210> 1085440	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085440	
aaauaacucc guuuccaaau ac	22
<210> 1085441	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085441	
aaauaauuug ugcaucaga	19
<210> 1085442	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085442	
aaucaccuc	10
<210> 1085443	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085443	
aaucaccuc guuacucuca ccu	23
<210> 1085444	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085444	
aaugagggc uaaaucccaa	20
<210> 1085445	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085445	
aaugauuau ucugauucca c	21
<210> 1085446	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085446	
aauggucau uccuaaugca uu	22
<210> 1085447	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085447	
aaaaaacuuu uaaaacagug u	21
<210> 1085448	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085448	
aaaauagcuu acau	14
<210> 1085449	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1085449	
aaaaaagucc cuuaa	15
<210> 1085450	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085450	
aaaaugacug guucaccugu gu	22
<210> 1085451	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085451	
aaaaugccuu ugc	13
<210> 1085452	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085452	
aaaaaaaauu gau	13
<210> 1085453	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085453	
aaaauuuuuu cauacauua	19
<210> 1085454	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085454	
aaaaaacgag aua	13
<210> 1085455	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085455	
aaaaaaggcu uuggcaacag aa	22
<210> 1085456	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085456	
aaaacaggu gcuaaca	17
<210> 1085457	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085457	
aaaagcaaa gccacauuuu g	21

<210> 1085458	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085458	
acaaagcugg gauuucaguc ua	22
<210> 1085459	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085459	
acaaauacua cag	13
<210> 1085460	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085460	
acaacaaaca cuguga	16
<210> 1085461	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085461	
acaacaugaa auauaguugc a	21
<210> 1085462	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085462	
acaacaugua uguggauaca	20
<210> 1085463	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085463	
acaaggugca cagaccucag	20
<210> 1085464	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085464	
acaauguugc acugaaa	17
<210> 1085465	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085465	
acaauuaaag caaaa	15
<210> 1085466	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085466	
acaauucucu cuuauaugug ua	22
<210> 1085467	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085467	
acaauucuuc ucg	13
<210> 1085468	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085468	
acaauuuagc uuacau	16
<210> 1085469	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085469	
acacaacaug uaugu	15
<210> 1085470	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085470	
acacacacuc cuu	13
<210> 1085471	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085471	
cuggccuauu uggacgugu gag	23
<210> 1085472	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085472	
cuggccucca aguc	14
<210> 1085473	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085473	
cuggcgcauc auaugcag	18
<210> 1085474	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1085474	
cuggcugggc aug	13
<210> 1085475	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085475	
cugggacggc ccaucuuggc	20
<210> 1085476	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085476	
cugggagaac cucaggc	17
<210> 1085477	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085477	
cugggauuac aggcaugagc ca	22
<210> 1085478	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085478	
cugggauuac aggugugagc ca	22
<210> 1085479	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085479	
cuggggccuca gccuc	15
<210> 1085480	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085480	
cugggggugua augagcuccu gc	22
<210> 1085481	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085481	
cugguaauuu guaucug	17
<210> 1085482	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085482	
cugguaauuu guaucugaa	19

<210> 1085483	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085483	
cugguacuga gguu	14
<210> 1085484	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085484	
cugguaucug caugua	16
<210> 1085485	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085485	
cugguccuuc cag	13
<210> 1085486	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085486	
cuggugaugc ccaaaga	17
<210> 1085487	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085487	
cugguuuaac cuccu	15
<210> 1085488	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085488	
cuguauauaa cuuauuugcc c	21
<210> 1085489	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085489	
cuguccagcc agcu	14
<210> 1085490	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085490	
cugucccagg agcaaaugcu gg	22
<210> 1085491	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085491	
cugucuuugc aaa	13
<210> 1085492	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085492	
cuguggucac uuau	14
<210> 1085493	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085493	
cuguguauuu aacugccuug u	21
<210> 1085494	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085494	
cugugucgua gccaa	15
<210> 1085495	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085495	
cugugucuuu uagguuucca cug	23
<210> 1085496	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085496	
cuguuccuca a	11
<210> 1085497	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085497	
cuguuccugc c	11
<210> 1085498	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085498	
cuguuucaug agcccaaa	18
<210> 1085499	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1085499	
cuuaaaaauc uuggu	15
<210> 1085500	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085500	
cuuaaagcac agucugaug	19
<210> 1085501	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085501	
cuuaaaguug acuuuaacu	20
<210> 1085502	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085502	
cuuaacucag ccagaaa	17
<210> 1085503	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085503	
cuuacaguca gcacaga	17
<210> 1085504	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085504	
cuuacauuuu ucgacuguga ac	22
<210> 1085505	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085505	
cuuacuaaug ugcccca	17
<210> 1085506	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085506	
cuuacuuugu gcaaa	15
<210> 1085507	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085507	
cuuagaauaa aauguaa	18

<210> 1085508	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085508	
cuuaguuguu auca	14
<210> 1085509	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085509	
cuuauccuga cacauuuuca a	21
<210> 1085510	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085510	
cuuaugacuc ccccuucca aa	22
<210> 1085511	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085511	
cuuauuguau uccucauguc a	21
<210> 1085512	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085512	
cuucaauauu aaaugacuu	19
<210> 1085513	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085513	
cuucaccacc uc	12
<210> 1085514	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085514	
cuucacuacc aaug	15
<210> 1085515	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085515	
cuucacugca gccuuuca	18
<210> 1085516	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085516	
cuucauagau gagaaaacug aga	23
<210> 1085517	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085517	
cuuccaaauc agg	13
<210> 1085518	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085518	
cuucccaagu agcugagauu	20
<210> 1085519	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085519	
cuucccacuu ugccacu	17
<210> 1085520	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085520	
cuucccccaa ggcugaugca uuc	23
<210> 1085521	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085521	
cuucucagag cagcacug	18
<210> 1085522	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085522	
cuucuccaca gggac	15
<210> 1085523	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085523	
cuucuccccu ccaagug	17
<210> 1085524	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1085524	
cuucugaucu ugga	14
<210> 1085525	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085525	
cuucugcauu cacagcg	17
<210> 1085526	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085526	
cuugaaucaa gucagcaaca ga	22
<210> 1085527	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085527	
cuugagaaaa ugcagg	16
<210> 1085528	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085528	
cuugagcuug gcagcuga	18
<210> 1085529	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085529	
cuugcauuga auuuagucau u	21
<210> 1085530	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085530	
cuugccagca uuu	13
<210> 1085531	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085531	
cuugccuucc ugccuagu	18
<210> 1085532	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085532	
cuugcugaug	10

<210> 1085533	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085533	
cuuggaccca ugacuc	16
<210> 1085534	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085534	
cuuggagaca aaauuuuuu	20
<210> 1085535	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085535	
cuuguggcau auccau	16
<210> 1085536	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085536	
cuugugugug uguguugauc cca	23
<210> 1085537	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085537	
cuuguugccc ucugcaguu	19
<210> 1085538	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085538	
uuuuuuuuuu uuuuuuuu	18
<210> 1085539	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085539	
uuuuuuuuuu c	11
<210> 1085540	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085540	
uuuuuuuuuu uug	13
<210> 1085541	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085541	
cuuucacagg acucugcaga u	21
<210> 1085542	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085542	
cuuucauaca uuau	14
<210> 1085543	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085543	
cuuuccaaaa ucagg	15
<210> 1085544	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085544	
cuuuccaauc cuuu	14
<210> 1085545	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085545	
cuuuccuccc aaagg	15
<210> 1085546	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085546	
cuuucuuucc aaaacauuuc	20
<210> 1085547	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085547	
cuuugaagug gcaccuaaua a	21
<210> 1085548	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085548	
cuuuggaugg gucacuugu	19
<210> 1085549	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1085549	
cuuuggcugc acg	13
<210> 1085550	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085550	
cuuuggcuuc agaauug	17
<210> 1085551	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085551	
uuuuuaguuu uaaaacucuu	20
<210> 1085552	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085552	
uuuuuccugu cu	12
<210> 1085553	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085553	
uuuuuccugu cugua	15
<210> 1085554	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085554	
uuuuuuaaac aguguuuu	18
<210> 1085555	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085555	
uuuuuucacu ugggucucug	20
<210> 1085556	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085556	
gaaaaaaagc aaaa	14
<210> 1085557	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085557	
gaaaaggcu ucu	13

<210> 1085558	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085558	
gaaaaggauu gcuuuaa	16
<210> 1085559	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085559	
gaaaaguuuu gua	13
<210> 1085560	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085560	
gaaacaaaaa aguguucccu	20
<210> 1085561	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085561	
gaaacaugau gugaga	16
<210> 1085562	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085562	
gaaacauuug gaagcccca	19
<210> 1085563	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085563	
gaaagaccau gugguuugcu g	21
<210> 1085564	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085564	
gaaagacuga aagaauacau	20
<210> 1085565	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085565	
gaaagcaccg cagcaugu	18
<210> 1085566	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085566	
gaaaggauuu uaccaa	17
<210> 1085567	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085567	
gaaaggccac ucaggau	17
<210> 1085568	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085568	
gaaauccuag uggccucca	20
<210> 1085569	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085569	
gaaaugagaa acuuugau	18
<210> 1085570	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085570	
gaaauguuga cuggccaaaa a	21
<210> 1085571	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085571	
gaaauguuga cuggccaaaa au	22
<210> 1085572	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085572	
gaaauucaac cugugucuua	20
<210> 1085573	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085573	
gaaauuuuuu uccagaauug	20
<210> 1085574	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1085574	
gaacaaauac ac	12
<210> 1085575	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085575	
gaacaaugcu auaa	14
<210> 1085576	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085576	
gaacacacug aga	13
<210> 1085577	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085577	
gaacacacug agacuugaa	19
<210> 1085578	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085578	
gaacacagug ccu	13
<210> 1085579	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085579	
ccaaaaagau uuauuaauua aa	22
<210> 1085580	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085580	
ccaaauguu aa	13
<210> 1085581	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085581	
ccaaacaccc uc	12
<210> 1085582	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085582	
ccaaacacug gg	12

<210> 1085583
 <211> 23
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1085583
 ccaaacagug ggagggaaau ccu 23
 <210> 1085584
 <211> 20
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1085584
 ccaaagaguc ucuggcucag 20
 <210> 1085585
 <211> 13
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1085585
 ccaaagcauc aau 13
 <210> 1085586
 <211> 22
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1085586
 ccaaagcauc aauacaacca gc 22
 <210> 1085587
 <211> 20
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1085587
 ccaaaggcau ccuagugca 20
 <210> 1085588
 <211> 22
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1085588
 ccaacuccuc uagucagcac ua 22
 <210> 1085589
 <211> 16
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1085589
 ccaagaagua acaaaa 16
 <210> 1085590
 <211> 20
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1085590
 ccaaggcagu ucuguguccu 20
 <210> 1085591
 <211> 18

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085591	
ccaaggucuc acacuccu	18
<210> 1085592	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085592	
ccaagguuuc ccaguga	17
<210> 1085593	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085593	
ccaaguagcu gagau	15
<210> 1085594	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085594	
ccaaguccac aguggaac	18
<210> 1085595	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085595	
ccaagugcca auuuuu	16
<210> 1085596	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085596	
ccaauacgua gauuuuugcu c	21
<210> 1085597	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085597	
ccaaugaagc aaacacacag	20
<210> 1085598	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085598	
ccaauugcug ccaau	15
<210> 1085599	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1085599	
ccacaccauc ucc	13
<210> 1085600	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085600	
ccacauaugc aaugacu	17
<210> 1085601	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085601	
ccacccuau au	12
<210> 1085602	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085602	
ccaccggugu ccuguuccug cca	23
<210> 1085603	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085603	
ccaccuggau ucccug	16
<210> 1085604	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085604	
ccacguccug ucagugcc	18
<210> 1085605	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085605	
ccacgugcac agcuuc	16
<210> 1085606	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085606	
ccacuccacc uccac	15
<210> 1085607	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085607	
ccacugcacc ccuuccugcu	20

<210> 1085608	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085608	
ccacugugua uuuaa	15
<210> 1085609	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085609	
ccacuguuuc augag	15
<210> 1085610	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085610	
ccacuuauuu ccaugga	17
<210> 1085611	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085611	
ccagaaaagc aaua	14
<210> 1085612	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085612	
ccagagcugu ggacuuugu	19
<210> 1085613	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085613	
ccagaugugg gcuca	15
<210> 1085614	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085614	
ccagcaagau gaaacagggc a	21
<210> 1085615	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085615	
ccagcacuuu gg	12
<210> 1085616	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085616	
ccagccagcu ccu	13
<210> 1085617	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085617	
ccagccguau uuuaucagaa	20
<210> 1085618	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085618	
ccagccugcc ccag	14
<210> 1085619	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085619	
ccagccuggc caaca	15
<210> 1085620	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085620	
ccagccuggc caccagcuu	19
<210> 1085621	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085621	
ccagcgugg cuccaggcuc cu	22
<210> 1085622	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085622	
ccagcugacc ug	12
<210> 1085623	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085623	
ccagcugacc ugguacuga	19
<210> 1085624	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1085624	
ccagcugcac cugcca	16
<210> 1085625	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085625	
ccagcuuguu ugugaaaca a	21
<210> 1085626	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085626	
ccaggcgggc ggcacgcaa	20
<210> 1085627	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085627	
ccaggcuaga gugcagu	17
<210> 1085628	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085628	
ccaggcuaga gugcaguggc	20
<210> 1085629	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085629	
ccaggcugcu gcauggcacu ga	22
<210> 1085630	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085630	
ccaggcugga gugcaau	17
<210> 1085631	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085631	
ccaggcugga gugcaaugg	19
<210> 1085632	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085632	
ccaggcugga gugcaauggc	20

<210> 1085633	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085633	
ccaggggccuc ugugcaga	18
<210> 1085634	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085634	
ccaggggagc aguaa	15
<210> 1085635	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085635	
ccaggugugu ucagua	16
<210> 1085636	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085636	
ccaguaaaaau caa	13
<210> 1085637	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085637	
ccagucccuc ag	12
<210> 1085638	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085638	
ccaguccuuu guugcug	17
<210> 1085639	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085639	
ccaguuucca a	11
<210> 1085640	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085640	
ccaauaauugu uc	12
<210> 1085641	
<211> 11	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085641	
ccauaccagc u	11
<210> 1085642	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085642	
ccauagcugg uua	13
<210> 1085643	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085643	
ccaauuucua aaauca	16
<210> 1085644	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085644	
ccaauuugcu cuuaa	15
<210> 1085645	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085645	
ccaucuccuc ccaccagu	18
<210> 1085646	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085646	
ccaugauacu uuaauuuuuu uaa	23
<210> 1085647	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085647	
ccaugguaga cugug	15
<210> 1085648	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085648	
ccaugguaga cugugaca	18
<210> 1085649	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1085649	
ccaauugcaug aaauacac	17
<210> 1085650	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085650	
ccaauuuucuac ucuuaaaau	18
<210> 1085651	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085651	
ccaauuuuacu ucca	14
<210> 1085652	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085652	
cccaaaggca uccau	15
<210> 1085653	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085653	
cccaaccugu ccuuacucag	20
<210> 1085654	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085654	
cccaacugug au	12
<210> 1085655	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085655	
cccaagccac ag	12
<210> 1085656	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085656	
cccaaggcug augcauu	17
<210> 1085657	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085657	
cccacgucuc ucugc	15

<210> 1085658	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085658	
cccacgugca cagcu	15
<210> 1085659	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085659	
cccagcacuu ugg	13
<210> 1085660	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085660	
cccagccugc cccagccuc	19
<210> 1085661	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085661	
cccagccugg cca	13
<210> 1085662	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085662	
cccaggaguu ugag	14
<210> 1085663	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085663	
cccaggauug ugcaauag	18
<210> 1085664	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085664	
cccaggcugg aguacagug	19
<210> 1085665	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085665	
cccagggccu ccagga	16
<210> 1085666	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085666	
cccaguaaaa uca	13
<210> 1085667	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085667	
cccagugaca acaucgc	17
<210> 1085668	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085668	
cccaugguag acugugac	18
<210> 1085669	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085669	
cccaugguag acugugacac a	21
<210> 1085670	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085670	
ccccagagcc acuaccuuug ucca	24
<210> 1085671	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085671	
ccccagcccu uugca	15
<210> 1085672	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085672	
ccccagcuga ccugguacug aggu	24
<210> 1085673	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085673	
ccccauccug gcca	15
<210> 1085674	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1085674	
cccccaauug cugccaau	18
<210> 1085675	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085675	
cccccacuu ugga	15
<210> 1085676	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085676	
ccccucagug guuuccu	17
<210> 1085677	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085677	
ccccuccag cugacagucc	20
<210> 1085678	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085678	
ccccuccag cugacagucc u	21
<210> 1085679	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085679	
cccuggaca uauuccc	17
<210> 1085680	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085680	
cccuguggu cacuuauccu gac	23
<210> 1085681	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085681	
cccgaggca gccccacacc cg	22
<210> 1085682	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085682	
cccguccaaa aagaaga	17

<210> 1085683	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085683	
cccuaccccc aguaaaauc	19
<210> 1085684	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085684	
cccuccaaga ggcuggaaa	19
<210> 1085685	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085685	
cccucccagu gaga	14
<210> 1085686	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085686	
cccugaaguc uugcau	16
<210> 1085687	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085687	
cccuggccua aagaa	15
<210> 1085688	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085688	
cccuguauga uucc	14
<210> 1085689	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085689	
cccuguucuu uga	14
<210> 1085690	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085690	
cccuguucuu ugaaguggca c	21
<210> 1085691	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085691	
ccuuuucua caa	13
<210> 1085692	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085692	
ccuuuuucug uauguccuu	19
<210> 1085693	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085693	
ccuuuuuuuu acuuuua	18
<210> 1085694	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085694	
ccgauaucaa aaagacugug g	21
<210> 1085695	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085695	
gccaggcugu aagcauucug a	21
<210> 1085696	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085696	
gccagggccc ugcagagg	18
<210> 1085697	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085697	
gccaggugca gug	13
<210> 1085698	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085698	
gccaucuccu cccaccagug	20
<210> 1085699	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1085699	
auguugacug gccaaaaau	19
<210> 1085700	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085700	
auuaaucaag gcuaaaaa	18
<210> 1085701	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085701	
auuaauuaaa ccaga	15
<210> 1085702	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085702	
auuaccccu uuccucuugg	20
<210> 1085703	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085703	
auuacccuuc cucaucugug ccug	24
<210> 1085704	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085704	
auuacgaucc cccaagugu	19
<210> 1085705	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085705	
auuagaaugc augu	14
<210> 1085706	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085706	
auuagaaugc auguaag	17
<210> 1085707	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085707	
auuagugaau uacacucaa	19

<210> 1085708	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085708	
auuuuuuuug uuagcaaaga	20
<210> 1085709	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085709	
auucaggagc uca	13
<210> 1085710	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085710	
auucagguau uuguaauag	19
<210> 1085711	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085711	
auucaugcaa cuugauu	17
<210> 1085712	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085712	
auucaugcaa cuugauucu	19
<210> 1085713	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085713	
auuccaaguc aac	13
<210> 1085714	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085714	
auuccaugca cucu	14
<210> 1085715	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085715	
auuccauuuu acuuccau	18
<210> 1085716	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085716	
auuccauuuu acuuccaug	19
<210> 1085717	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085717	
auuccauuuu acuuccauga u	21
<210> 1085718	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085718	
auuccuaaug caua	15
<210> 1085719	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085719	
auuccugcug ccu	13
<210> 1085720	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085720	
auuccuucac auaguuugau a	21
<210> 1085721	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085721	
auucuacaca uaua	14
<210> 1085722	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085722	
auucucucua acauaaca	19
<210> 1085723	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085723	
auucucucug cu	12
<210> 1085724	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1085724	
auucuucucg acuucagga	19
<210> 1085725	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085725	
auugagggcu aaauccaag	20
<210> 1085726	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085726	
auugauggag ccugaa	16
<210> 1085727	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085727	
auugcaugaa uucacaaaca	20
<210> 1085728	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085728	
auugcuccau uuucuuguca	20
<210> 1085729	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085729	
auuggcaciaa gcg	13
<210> 1085730	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085730	
auuggcccaa caaga	15
<210> 1085731	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085731	
auuggucaag aaaagcauga aa	22
<210> 1085732	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085732	
auuguaucug uuuaaga	16

<210> 1085733	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085733	
auuguauuuuc uucaucccu	19
<210> 1085734	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085734	
auuguuagga gaugucauca agcu	24
<210> 1085735	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085735	
auuuacuug ag	12
<210> 1085736	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085736	
auuuaguguc uugaa	15
<210> 1085737	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085737	
auuuauuuau gua	13
<210> 1085738	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085738	
auuucauaca acagaaacca gaa	23
<210> 1085739	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085739	
auuucuaaaa cauuua	16
<210> 1085740	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085740	
auuucuaaca uaaguaaga	19
<210> 1085741	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085741	
auuucucuac ugucuca	17
<210> 1085742	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085742	
auuucugaua uaacaaacua c	21
<210> 1085743	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085743	
auuucuuucu uugcaccaa gac	23
<210> 1085744	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085744	
auuuguauaa ugguguuacu	20
<210> 1085745	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085745	
auuuuaaaua aagacaaa	18
<210> 1085746	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085746	
auuuuaauua ucuu	14
<210> 1085747	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085747	
auuuuaauug auuauucuga	20
<210> 1085748	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085748	
auuuuaccaa agcaucaau	19
<210> 1085749	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1085749	
auuuuacuuu cau	13
<210> 1085750	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085750	
cucaggccag ucaccugug a	21
<210> 1085751	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085751	
cucaggcuuc cuuggca	17
<210> 1085752	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085752	
cucagguagu acugg	15
<210> 1085753	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085753	
cucaguagcu gauucugaa	19
<210> 1085754	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085754	
cucagugauc uca	13
<210> 1085755	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085755	
cucagugauc ucacuuaa	18
<210> 1085756	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085756	
cucauacaga aag	13
<210> 1085757	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085757	
cucauaucaa ucc	13

<210> 1085758	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085758	
cucaucccaa aagc	14
<210> 1085759	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085759	
cucaucccug uuccuca	17
<210> 1085760	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085760	
cucaugcaag acuucacugc a	21
<210> 1085761	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085761	
cucauguugg gagugagaau g	21
<210> 1085762	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085762	
cucuuuagcu gaauuga	17
<210> 1085763	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085763	
cuccaccuug uuacacauua u	21
<210> 1085764	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085764	
cuccaggcuc cucaugagg	19
<210> 1085765	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085765	
cucccaaagu g	11
<210> 1085766	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085766	
cucccaaagu gcugggauu	19
<210> 1085767	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085767	
cucccacagu gacuc	15
<210> 1085768	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085768	
cucccagcuu ucugugugca ca	22
<210> 1085769	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085769	
cuccccacag gggggaggca	20
<210> 1085770	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085770	
cuccccaccu uca	13
<210> 1085771	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085771	
cuccccagcc cuuugcaggc c	21
<210> 1085772	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085772	
cuccccugau ccagac	16
<210> 1085773	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085773	
cucccucucu ugccgaca	18
<210> 1085774	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1085774	
cuccgccauu cca	13
<210> 1085775	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085775	
cuccguguag ugucu	15
<210> 1085776	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085776	
cuccucauga ggccaugca	19
<210> 1085777	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085777	
cuccucauuc agaccaauuc ua	22
<210> 1085778	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085778	
cuccucggca gaugcugu	18
<210> 1085779	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085779	
cuccugaccu cgugauu	17
<210> 1085780	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085780	
cuccugcuca uugugg	16
<210> 1085781	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085781	
cuccuggaaa ggcucagucu cag	23
<210> 1085782	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085782	
cuccuggccu caua	14

<210> 1085783	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085783	
cuccugggau uuuc	14
<210> 1085784	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085784	
cuccugggau uucauuag	19
<210> 1085785	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085785	
cuccuuagac uga	13
<210> 1085786	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085786	
cuccuuuugg uuccucacau au	22
<210> 1085787	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085787	
cucggcacca gugccuca	18
<210> 1085788	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085788	
cucguccaag gcaguucugu g	21
<210> 1085789	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085789	
cucuauggau ua	12
<210> 1085790	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085790	
cucuccacuc cau	13
<210> 1085791	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085791	
cucuccaugc aag	13
<210> 1085792	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085792	
cucucccacg ugcacag	17
<210> 1085793	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085793	
cucucggcuu caccagg	17
<210> 1085794	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085794	
cucucucucu cuu	13
<210> 1085795	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085795	
cucugagauu u	11
<210> 1085796	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085796	
cucugcaguu gaucuc	16
<210> 1085797	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085797	
cucugccagc cacauccaa	19
<210> 1085798	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085798	
cucugcucag ugaucucac	19
<210> 1085799	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1085799	
cucugcuucc ug	12
<210> 1085800	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085800	
cucugcuucc ugagcugucc	20
<210> 1085801	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085801	
cucuggccuc caaguccac	19
<210> 1085802	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085802	
cucuguccug acu	13
<210> 1085803	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085803	
cucuuccugu cuuaccaa	18
<210> 1085804	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085804	
cugaaaguca ugcacau	17
<210> 1085805	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085805	
cugaaaguug ucaccugga a	21
<210> 1085806	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085806	
cugaacagug cucugcc	17
<210> 1085807	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085807	
cugaacauug cacu	14

<210> 1085808	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085808	
cugaacuggc cacucccag ugc	23
<210> 1085809	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085809	
cugaagaccu ccac	14
<210> 1085810	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085810	
cugaaguuag ggaugacugu ga	22
<210> 1085811	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085811	
cugaauuuu agaacaauu uaa	23
<210> 1085812	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085812	
cugacagaaa ugca	14
<210> 1085813	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085813	
cugacagaaa ugcaaucucc	20
<210> 1085814	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085814	
cugaccagu gugugcuca	19
<210> 1085815	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085815	
cugacgccua cuggggc	17
<210> 1085816	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085816	
cugacuuucu cuucuaca	18
<210> 1085817	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085817	
cugagacuuu cagugcac	18
<210> 1085818	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085818	
cugagcucgu gaucugccc	19
<210> 1085819	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085819	
cugaggagug gagu	14
<210> 1085820	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085820	
cugaggagug uccuguc	17
<210> 1085821	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085821	
cugagguugg gcugagacc	19
<210> 1085822	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085822	
cugaguagca gugauuguua u	21
<210> 1085823	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085823	
cugagugcac cacuu	15
<210> 1085824	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1085824	
cugagugcac cacuucaagu ga	22
<210> 1085825	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085825	
cugauccaga caagug	16
<210> 1085826	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085826	
cugauguuuu aaagucca	18
<210> 1085827	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085827	
cugcaaccu ggug	14
<210> 1085828	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085828	
cugcaccgag agagauggaa ua	22
<210> 1085829	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085829	
cugcacuaaa acccauc	17
<210> 1085830	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085830	
cugcagaggg gaaaccagug uag	23
<210> 1085831	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085831	
gcaaggccuc ugcccu	17
<210> 1085832	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085832	
gcaaucauuu uaua	14

<210> 1085833	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085833	
gcaaugcuuc ugccucag	18
<210> 1085834	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085834	
gcaauggcac gaucucagcu	20
<210> 1085835	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085835	
gcacagaccu caga	14
<210> 1085836	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085836	
gcacaguaau augaaagcca c	21
<210> 1085837	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085837	
gcacagucug augaca	16
<210> 1085838	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085838	
gcaccaaaga c	11
<210> 1085839	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085839	
gcaccacugu guauuuuac	19
<210> 1085840	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085840	
gcaccagaug ggau	14
<210> 1085841	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085841	
gcaccagugc cucagugc	18
<210> 1085842	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085842	
gcaccagugc cucagugcug caau	24
<210> 1085843	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085843	
gcaccgagag agauggaau	19
<210> 1085844	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085844	
gcaccuguac ucagga	16
<210> 1085845	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085845	
gcacgucacc cuccugagcc ucac	24
<210> 1085846	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085846	
gcacuaaguc augguccugg cu	22
<210> 1085847	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085847	
gcacuagcau uu	12
<210> 1085848	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085848	
gcacucagag gga	13
<210> 1085849	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1085849	
gcagagcuuc cucag	15
<210> 1085850	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085850	
gcagccugac ccca	14
<210> 1085851	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085851	
gcaggaaacc ccagcggcag au	22
<210> 1085852	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085852	
gcaggcagcc ccac	14
<210> 1085853	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085853	
gcaggcagcc ccacaccgc	20
<210> 1085854	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085854	
gcagugaaca cacuca	16
<210> 1085855	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085855	
gcaguucccu acugaa	17
<210> 1085856	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085856	
gcaucaaaaca uga	13
<210> 1085857	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085857	
gcauccaagg ggccuggaa	19

<210> 1085858	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085858	
gcaugaaaac ugaga	15
<210> 1085859	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085859	
gcaugacacu cua	13
<210> 1085860	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085860	
gcaugugugu gaug	14
<210> 1085861	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085861	
gcauucuagu gcag	14
<210> 1085862	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085862	
gcauuuacuc ucuua	15
<210> 1085863	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085863	
gccaaacucu gccag	15
<210> 1085864	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085864	
gccaacagcc ccccccuga auc	23
<210> 1085865	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085865	
gccacaaccu uuuaauuu u	21
<210> 1085866	
<211> 11	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085866	
gccacacugg g	11
<210> 1085867	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085867	
gccacacuuu gaa	13
<210> 1085868	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085868	
gccacggcac ucca	14
<210> 1085869	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085869	
gccacgucug ugcucu	16
<210> 1085870	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085870	
gccacugcag cacagga	17
<210> 1085871	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085871	
gccaguacag agaaauucug ug	22
<210> 1085872	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085872	
gccagucccu cag	13
<210> 1085873	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085873	
gccauauuca caccucac	18
<210> 1085874	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1085874	
gccaugauaa cugcauuuu aa	22
<210> 1085875	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085875	
gcccaaaguc auu	13
<210> 1085876	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085876	
gcccgccac ugcag	15
<210> 1085877	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085877	
gcccgaggcca ucuucca	17
<210> 1085878	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085878	
gcccaugggc acugcu	16
<210> 1085879	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085879	
gcccauucua aacuccuuuc	20
<210> 1085880	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085880	
gccccaacug ugauc	15
<210> 1085881	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085881	
gccccauuug ccagau	16
<210> 1085882	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085882	
gccccccacu uuuu	14

<210> 1085883	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085883	
gccccucagu gguuuccucg	20
<210> 1085884	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085884	
gcccgcacccc aucucau	17
<210> 1085885	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085885	
gcccggugag gccaaagguu cc	22
<210> 1085886	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085886	
gcccuguug ugauc	15
<210> 1085887	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085887	
gccgguacca gccugacu	18
<210> 1085888	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085888	
gccuccagug ggaggacag	19
<210> 1085889	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085889	
gccucccaca gugacu	16
<210> 1085890	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085890	
gccuccugca ccgag	15
<210> 1085891	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085891	
gccuccuucu uaacucug	18
<210> 1085892	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085892	
gccucugugu cacuggcu	18
<210> 1085893	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085893	
gccuggccac cagcu	15
<210> 1085894	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085894	
gccuguaauc ccagcacuuu	20
<210> 1085895	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085895	
gccugucgug uccag	15
<210> 1085896	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085896	
gccuuccugc cuagucu	17
<210> 1085897	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085897	
gccuucucca cagggacaca gu	22
<210> 1085898	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085898	
gccuuugccc cgguugccu g	21
<210> 1085899	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1085899	
gcgagcugcu cugcuau	17
<210> 1085900	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085900	
gcgccacggc acuccagccu	20
<210> 1085901	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085901	
gcgccucucc acuguu	16
<210> 1085902	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085902	
gCGuaggaga gaacagggau	20
<210> 1085903	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085903	
gcgucagacc aguacuggga a	21
<210> 1085904	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085904	
gcgucgcugg acaaccacaga	20
<210> 1085905	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085905	
gcgugguggc gggcaccua	19
<210> 1085906	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085906	
gcuaaauccc aagugucu	18
<210> 1085907	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085907	
gcuaaauccc aagugucucu	20

<210> 1085908	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085908	
gcuacacuug caccu	15
<210> 1085909	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085909	
gcuacuuuuc agaauugaag g	21
<210> 1085910	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085910	
gcuagagugc aguggcaug	19
<210> 1085911	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085911	
gcuagcauua ccacuuc	17
<210> 1085912	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085912	
gcuaugcaug ucugacc	17
<210> 1085913	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085913	
gcucaaguca cuuuuuuuug a	21
<210> 1085914	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085914	
gcucacucuu cca	13
<210> 1085915	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085915	
gcucagagcu gcugag	16
<210> 1085916	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085916	
gcucagugau cuca	14
<210> 1085917	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085917	
uuauagguuu ccac	14
<210> 1085918	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085918	
uuauccugac acau	14
<210> 1085919	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085919	
uuauuuuuu uagaaaguga	20
<210> 1085920	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085920	
uuauuuuuu aaccag	16
<210> 1085921	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085921	
uuauuguaua uau	13
<210> 1085922	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085922	
uuauugugcc ucag	14
<210> 1085923	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085923	
uucaagugag uggcaugugg	20
<210> 1085924	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1085924	
uucaaguuag cucaggag	18
<210> 1085925	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085925	
uucacaccuc acgcucugga cau	23
<210> 1085926	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085926	
uucacauagu uugau	15
<210> 1085927	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085927	
uucacaucag cuuuag	16
<210> 1085928	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085928	
uucacauuuu gcc	13
<210> 1085929	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085929	
uucaccguau uagccaggau	20
<210> 1085930	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085930	
uucagggau uucaggaa	18
<210> 1085931	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085931	
uucaggggac uguucua	18
<210> 1085932	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085932	
uucauacaau ggc	13

<210> 1085933	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085933	
uucaucauga caac	14
<210> 1085934	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085934	
uucauugugu	10
<210> 1085935	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085935	
uuccaaaaag a	11
<210> 1085936	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085936	
uuccaagggg augggaagcc aua	23
<210> 1085937	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085937	
uuccaaguca acacucu	17
<210> 1085938	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085938	
uuccacuuug aguaccaa	18
<210> 1085939	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085939	
uuccagcuaa gccugaugau	20
<210> 1085940	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085940	
uuccaugaua cuuuuau	17
<210> 1085941	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085941	
uuccauuuua cuuccauga	19
<210> 1085942	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085942	
uucccacucc cucucuugcc gaca	24
<210> 1085943	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085943	
uucccacuuu gccacu	16
<210> 1085944	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085944	
uuccccaaag gcaucca	17
<210> 1085945	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085945	
uucccucggg acccuccag uga	23
<210> 1085946	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085946	
uucccucugc cuga	14
<210> 1085947	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085947	
uuccuacacc cuuggacuug a	21
<210> 1085948	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085948	
cauauuguuc uuca	14
<210> 1085949	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1085949	
caucaagcuc cac	13
<210> 1085950	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085950	
caucacuagc caugauaacu	20
<210> 1085951	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085951	
caucagucuc caacaugu	18
<210> 1085952	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085952	
caucagucuu aaauucag	19
<210> 1085953	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085953	
cauccaacuc cucuagucag ca	22
<210> 1085954	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085954	
cauccuuuuu uuuaaca	16
<210> 1085955	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085955	
cauccuccuc uccaugc	17
<210> 1085956	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085956	
cauccuggcc caucagugua c	21
<210> 1085957	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085957	
caucuaaaauu gaucuu	17

<210> 1085958	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085958	
caucuaagcu gcagcuu	17
<210> 1085959	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085959	
caucugugga aaugacagc	19
<210> 1085960	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085960	
caucuugcug cuaau	15
<210> 1085961	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085961	
caucuuugcu gaaugucauu a	21
<210> 1085962	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085962	
caugacuuuu ccaugua	17
<210> 1085963	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085963	
caugcugcua auucaaaagcu cu	22
<210> 1085964	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085964	
caugcugggg caa	13
<210> 1085965	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085965	
cauggaaaug uccucca	17
<210> 1085966	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085966	
cauggagcuu gacuucaugc cag	23
<210> 1085967	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085967	
cauggagugu uuga	14
<210> 1085968	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085968	
caugggacug ugc	13
<210> 1085969	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085969	
cauguaucua ccucacuaau ca	22
<210> 1085970	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085970	
cauguauuag ccagucuu	19
<210> 1085971	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085971	
cauguauuag ccagucuuug	20
<210> 1085972	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085972	
caugucagcc uca	13
<210> 1085973	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085973	
caugucaugu gccac	15
<210> 1085974	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1085974	
cauguccaag uccaa	15
<210> 1085975	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085975	
cauuaaaauu uuuuaacaua uug	23
<210> 1085976	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085976	
cauuaccaug gagacaa	17
<210> 1085977	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085977	
cauucagcag ucagucucc	19
<210> 1085978	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085978	
cauucccaga auuugcugca u	21
<210> 1085979	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085979	
cauucuccug ccuca	15
<210> 1085980	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085980	
cauugaauuu gccuu	15
<210> 1085981	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085981	
cauugaauuu gaugauuaaa	20
<210> 1085982	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085982	
cauggaagc cau	13

<210> 1085983	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085983	
cauugucgcu cagcaauag	19
<210> 1085984	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085984	
cauuucuuau uuaauuagaa ugg	23
<210> 1085985	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085985	
cauuucuuagg uaugauca	18
<210> 1085986	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085986	
cauuuugaau guga	14
<210> 1085987	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085987	
cauuuugaau gugaucauc	19
<210> 1085988	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085988	
cauuuugcau uag	13
<210> 1085989	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085989	
cauuuugcau uagacagaug a	21
<210> 1085990	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085990	
cauuuuguac aaagau	16
<210> 1085991	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085991	
ccaaaaauau cuu	13
<210> 1085992	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085992	
ccaaacucug ccag	14
<210> 1085993	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085993	
ccaaacucug ccagc	15
<210> 1085994	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085994	
ccaaagacau cagu	14
<210> 1085995	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085995	
ccaaagggcc ca	12
<210> 1085996	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085996	
guuuccagcu aagccugaug au	22
<210> 1085997	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085997	
guuucccagu gag	13
<210> 1085998	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1085998	
guuuuaaaac uuuuuauccc au	22
<210> 1085999	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1085999	
guuuucagau uguaaa	16
<210> 1086000	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086000	
uaaaagaaua aaauugcacu u	21
<210> 1086001	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086001	
uaaaauaaac cuugga	16
<210> 1086002	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086002	
uaaaauacuc uu	12
<210> 1086003	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086003	
uaaaaucaaa ugugcauc	18
<210> 1086004	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086004	
uaaaaugcgg cacuauuucu g	21
<210> 1086005	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086005	
uaaaauaaau uugug	15
<210> 1086006	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086006	
uaaaauugca cuuu	14
<210> 1086007	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086007	
uaaaauugua aaau	14

<210> 1086008	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086008	
uaaaauuuca aca	13
<210> 1086009	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086009	
uaaacaguuu uggagaaa	18
<210> 1086010	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086010	
uaaacuacuu guaaa	15
<210> 1086011	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086011	
uaaagcugcc ggcacagaac uu	22
<210> 1086012	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086012	
uaaaggacaa acag	14
<210> 1086013	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086013	
uaaaggugcu gcacugg	17
<210> 1086014	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086014	
uaaagguuuc acuguucau	19
<210> 1086015	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086015	
uaaaguaauu uugugaaa	18
<210> 1086016	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086016	
uaaagucucu gcu	13
<210> 1086017	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086017	
uaaaauaaaag cacaag	16
<210> 1086018	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086018	
uaaaauaacca cacuga	16
<210> 1086019	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086019	
uaaaucccaa gugucu	16
<210> 1086020	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086020	
uaaaugagaa aggauuuccu	20
<210> 1086021	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086021	
uaaaauuaug aguuuuauuc	19
<210> 1086022	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086022	
uaaccauaaa ucaauuca	18
<210> 1086023	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086023	
uaacucagac auucc	15
<210> 1086024	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1086024	
uaacugcaau uu	12
<210> 1086025	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086025	
uaacugccuu guguaca	17
<210> 1086026	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086026	
uaacuugagg gu	12
<210> 1086027	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086027	
uaagauuucc aagugcca	18
<210> 1086028	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086028	
uaagcgggau cccagcau	18
<210> 1086029	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086029	
uaagcucuaug cugcaaug	18
<210> 1086030	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086030	
uaagcuguaa aaa	13
<210> 1086031	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086031	
uaaggagaua gacggguug	19
<210> 1086032	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086032	
uaaggauuuu ucaa	14

<210> 1086033	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086033	
uaaggcuuag gugcca	16
<210> 1086034	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086034	
uaaguccugu auauguaug	19
<210> 1086035	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086035	
uaaguuuuau acauaa	16
<210> 1086036	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086036	
uaauaccugu ccaca	15
<210> 1086037	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086037	
uaauaccuua guuuuuucca ca	22
<210> 1086038	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086038	
uaauauauug cu	12
<210> 1086039	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086039	
uaaucaguuu uauccaca	18
<210> 1086040	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086040	
uaauccagc uauuca	16
<210> 1086041	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086041	
uaaugaaccg uuucagugu	20
<210> 1086042	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086042	
uaaugagcuc c	11
<210> 1086043	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086043	
uaaugcuugc caagaaau	18
<210> 1086044	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086044	
uaauuaauug ucauu	15
<210> 1086045	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086045	
uaauuggucc aaccagccu	20
<210> 1086046	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086046	
uacaaaacga gaau	14
<210> 1086047	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086047	
uacaaaagca gcuuuuaguu ca	22
<210> 1086048	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086048	
uacaagggua uccugucua u	21
<210> 1086049	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1086049	
uacaauuguu augaucu	17
<210> 1086050	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086050	
uacagacugu gag	13
<210> 1086051	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086051	
uacagucagc acagaacac	19
<210> 1086052	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086052	
uacaguucuu aaau	14
<210> 1086053	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086053	
uacauacagu gauau	15
<210> 1086054	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086054	
uacaugaauu gcuuu	15
<210> 1086055	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086055	
uacauguugg gcauguucu	20
<210> 1086056	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086056	
uaccaaagca ucaauacaa	19
<210> 1086057	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086057	
uacccccagu aaaaucaa	18

<210> 1086058	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086058	
uaccugccug uucuc	15
<210> 1086059	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086059	
uaccugcuau gcg	13
<210> 1086060	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086060	
uacgaucucc caaguguc	18
<210> 1086061	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086061	
uacuaaugug ccc	13
<210> 1086062	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086062	
uacuagugug uguguguaua ua	22
<210> 1086063	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086063	
uacuagugug uguguguaua uau	23
<210> 1086064	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086064	
uacucucuug cc	12
<210> 1086065	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086065	
uacugaaggc uucugc	16
<210> 1086066	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086066	
uacuucaguc uugga	15
<210> 1086067	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086067	
uacuuccaug aua	13
<210> 1086068	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086068	
uacuuccaug auac	14
<210> 1086069	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086069	
uacuuccaug auacuu	16
<210> 1086070	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086070	
uacuucccaa uugccacauu u	21
<210> 1086071	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086071	
uacuuguaaa ggugcu	16
<210> 1086072	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086072	
uacuuuuugc cc	12
<210> 1086073	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086073	
uagaacaccc acuggccag	19
<210> 1086074	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1086074	
uagaagccug cagcggcaca aa	22
<210> 1086075	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086075	
uagaaucaag ucuguga	17
<210> 1086076	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086076	
uagaauugcc uuaaggcca	19
<210> 1086077	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086077	
uagagcacuu uucacuaa	18
<210> 1086078	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086078	
uagagcuggu gccag	15
<210> 1086079	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086079	
uagauuuau ucauuc	16
<210> 1086080	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086080	
uagaucuagu ucuc	14
<210> 1086081	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086081	
uagauucuca ccugccu	17
<210> 1086082	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086082	
uagcaaaca auggcuuacu ua	22

<210> 1086083	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086083	
uagcaaucau uuua	14
<210> 1086084	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086084	
uagcagaaug cacau	15
<210> 1086085	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086085	
uagcauauau aa	13
<210> 1086086	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086086	
uagccaucuc ucuacucc	18
<210> 1086087	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086087	
uagcggggag gggguuau	19
<210> 1086088	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086088	
uaggaaaacc auga	14
<210> 1086089	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086089	
uaggacucug aggcuc	16
<210> 1086090	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086090	
uaggaguaca ag	12
<210> 1086091	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086091	
uaggauuaca ggca	14
<210> 1086092	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086092	
uaggccuggc acagugu	17
<210> 1086093	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086093	
uagggaaggu auaucagga	19
<210> 1086094	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086094	
uagggaugac uguga	15
<210> 1086095	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086095	
uaggugccag gcuguaagca uu	22
<210> 1086096	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086096	
uagucaauca aacagggaca c	21
<210> 1086097	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086097	
uagucacugu cucaacuacu c	21
<210> 1086098	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086098	
uagucucaca uguccc	16
<210> 1086099	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1086099	
uagugugugu guguaau	18
<210> 1086100	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086100	
uaguucuagg guuucccu	18
<210> 1086101	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086101	
uaguuuuaaa acucuuua	18
<210> 1086102	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086102	
uauaaauaug uga	13
<210> 1086103	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086103	
uauaaauaug ugaaaa	16
<210> 1086104	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086104	
uauaacaac uacaugaa c	21
<210> 1086105	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086105	
uauacaaaca ggug	14
<210> 1086106	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086106	
uauagguguu ugc	13
<210> 1086107	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086107	
uauaguagca uuuc	14

<210> 1086108	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086108	
uauauaugua uaua	14
<210> 1086109	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086109	
uauaucauaa agaugccuu c	21
<210> 1086110	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086110	
uauaucuuuu uccauc	17
<210> 1086111	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086111	
uauauuugug ugagg	15
<210> 1086112	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086112	
uauauuuucu gaguagcaua u	21
<210> 1086113	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086113	
uaucaaucac cuugcauuuc a	21
<210> 1086114	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086114	
uaucuaccca gucauguacu g	21
<210> 1086115	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086115	
uauuccucu ugggc	15
<210> 1086116	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086116	
uauucugcua gccauauau	19
<210> 1086117	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086117	
uauucugugau a	11
<210> 1086118	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086118	
uauucuguug gacauu	17
<210> 1086119	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086119	
uauuagaaagcc acacuu	16
<210> 1086120	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086120	
uauucaggac augugcucu	19
<210> 1086121	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086121	
uguucaguag uuccagg	17
<210> 1086122	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086122	
uguuccaaaa aga	13
<210> 1086123	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086123	
uguucccacu ccu	14
<210> 1086124	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1086124	
uguucccacu cccucucuug ccg	23
<210> 1086125	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086125	
uguuccuuu ccaauuuga	19
<210> 1086126	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086126	
uguugauaag aguguaacau cca	23
<210> 1086127	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086127	
uguugucaug uguau	15
<210> 1086128	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086128	
uguugugucc aaucc	15
<210> 1086129	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086129	
uguuuacuua ag	12
<210> 1086130	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086130	
uguuuugugaa acaaaaaagu	20
<210> 1086131	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086131	
uguuuuguuca cacuccu	17
<210> 1086132	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086132	
uuaaaaauua aaucucuc	19

<210> 1086133	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086133	
uuaaaagucc acuuuu	16
<210> 1086134	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086134	
uuaaaagucc acuuuuuaa	18
<210> 1086135	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086135	
uuaaaaucug gcaaaguuau a	21
<210> 1086136	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086136	
uuaaaccucu cuucuacc	18
<210> 1086137	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086137	
uuaaagaaaa aaaaagucag	20
<210> 1086138	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086138	
uuaaagcaaa a	11
<210> 1086139	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086139	
uuaaaucuaa auacaa	16
<210> 1086140	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086140	
uuaaaugaaa gugag	15
<210> 1086141	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086141	
uuaaauggca uaccaaaa	18
<210> 1086142	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086142	
uuaaaauucug aacaauucuc uc	22
<210> 1086143	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086143	
uuaacucagc cagaa	15
<210> 1086144	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086144	
uuaacugcau aaugccuaa	20
<210> 1086145	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086145	
uuaagcggga ucccagcauc uca	23
<210> 1086146	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086146	
uuaauccuuu guauuacaa	19
<210> 1086147	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086147	
uuaaucuucc auucc	15
<210> 1086148	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086148	
uuaauuuuuu uaaauaugu	19
<210> 1086149	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1086149	
uuauuuuuua uaaauaugug aa	22
<210> 1086150	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086150	
uuacaacaaa cac	13
<210> 1086151	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086151	
uuacaugaag cuguaua	17
<210> 1086152	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086152	
uuacauuuca uacaacag	18
<210> 1086153	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086153	
uuaccaaagc	10
<210> 1086154	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086154	
uuacuaaugu gcccauguc ca	22
<210> 1086155	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086155	
uuacucagag c	11
<210> 1086156	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086156	
uuacugcaac cuuugccuc	19
<210> 1086157	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086157	
uuacuuccau gau	13

<210> 1086158	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086158	
uuacuuccau gauacuuuaa u	21
<210> 1086159	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086159	
uuaggacuga cau	13
<210> 1086160	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086160	
uuaggccugg cacagugucu	20
<210> 1086161	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086161	
uuauaaauau gugaaaa	17
<210> 1086162	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086162	
uuauaccca uuugau	16
<210> 1086163	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086163	
uuauagguuu ccacu	15
<210> 1086164	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086164	
uuauagguuu ccacugc	17
<210> 1086165	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086165	
uuauuuuuac uuuaa	15
<210> 1086166	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086166	
uuauuaaaag aguagaaa	18
<210> 1086167	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086167	
uuauuaaaug uagaaaguga u	21
<210> 1086168	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086168	
uuauuaauugu ucuuaag	18
<210> 1086169	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086169	
uuauucuccc aaagc	15
<210> 1086170	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086170	
uuauucugau ucca	14
<210> 1086171	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086171	
uuauucugau uccac	15
<210> 1086172	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086172	
uuauugcugg aaucuacua	19
<210> 1086173	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086173	
uuauuuaaaa agaacucuga	20
<210> 1086174	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1086174	
uuauuuaguu ggaggccuuu ag	22
<210> 1086175	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086175	
uuauuuuccac a	11
<210> 1086176	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086176	
uuauuuuccau gga	13
<210> 1086177	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086177	
uuauuuuccau ggau	14
<210> 1086178	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086178	
uuauuuuccau ggauu	15
<210> 1086179	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086179	
uucaaguauu agggguaa	18
<210> 1086180	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086180	
uucaaguuga gaac	14
<210> 1086181	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086181	
uucacauagu uugauaa	17
<210> 1086182	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086182	
uucacuagac ugugc	15

<210> 1086183	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086183	
uucacugcag ccuuuca	17
<210> 1086184	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086184	
uucacuuggg ucucugg	17
<210> 1086185	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086185	
uucagccuga ggcug	15
<210> 1086186	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086186	
uucaguggug ugaucuuggc uca	23
<210> 1086187	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086187	
uucaguguuc uga	13
<210> 1086188	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086188	
uucaguuccu cuuugcaugg aa	23
<210> 1086189	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086189	
uucauauugc uaccaaaa	18
<210> 1086190	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086190	
uucaugcauu cuagugcaga	20
<210> 1086191	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086191	
uuccaugaua cuu	13
<210> 1086192	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086192	
uuccaugaua cuuuua	16
<210> 1086193	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086193	
uuccauggau uccccugg	18
<210> 1086194	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086194	
uucccuccuc gggcuucucg cc	22
<210> 1086195	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086195	
uucccuguau gauuccuuga	20
<210> 1086196	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086196	
uuccucaugu caucaaa	17
<210> 1086197	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086197	
uuccucuugg gcuuuugaa	19
<210> 1086198	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086198	
uuccugucuu accaaaca	18
<210> 1086199	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1086199	
uuccuuuaau ccca	14
<210> 1086200	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086200	
uucgaaaccu guccauaaag	20
<210> 1086201	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086201	
uucgagacca gccuggccaa	20
<210> 1086202	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086202	
uucgauguac agucuca	17
<210> 1086203	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086203	
uucuaaucca ugugc	15
<210> 1086204	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086204	
uucuaaucca ugugcu	16
<210> 1086205	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086205	
uucuccuccc uguuauaucgc uag	23
<210> 1086206	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086206	
uucuccugcc ucag	14
<210> 1086207	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086207	
uucucguggu agaagccag	19

<210> 1086208	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086208	
uucugaguag cau	13
<210> 1086209	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086209	
uucugaguag cauaau	17
<210> 1086210	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086210	
uucugugucc uc	12
<210> 1086211	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086211	
uucuguuuug uuguuugauu ca	22
<210> 1086212	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086212	
uucuuaaaau guuaacuggc a	21
<210> 1086213	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086213	
uucuucucga cuuca	15
<210> 1086214	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086214	
uucuuuaagg agauagacgg guu	23
<210> 1086215	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086215	
uucuuugcac caaaga	16
<210> 1086216	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086216	
uucuuugcac caaagacauc ag	22
<210> 1086217	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086217	
uugaaaugag aaacuuugau	20
<210> 1086218	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086218	
uugaauuugc cuuccucau	19
<210> 1086219	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086219	
uugacuggcu caaga	15
<210> 1086220	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086220	
uugacuucan gccca	14
<210> 1086221	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086221	
uugagcuagu uacauaa	17
<210> 1086222	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086222	
uugaugcuac aaaaca	16
<210> 1086223	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086223	
uugauuaaac agcaaagcca uau	23
<210> 1086224	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1086224	
uugauugguu uaaaagucac au	22
<210> 1086225	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086225	
uugcacauaa a	11
<210> 1086226	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086226	
uugcagugaa cugaga	16
<210> 1086227	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086227	
uugcauugaa uuuagucuu auu	23
<210> 1086228	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086228	
uugcccacac acacuccu	18
<210> 1086229	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086229	
uugcccaggc uggagugca	19
<210> 1086230	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086230	
uugcgagaau uuucaa	16
<210> 1086231	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086231	
uugcuaccaa aaa	13
<210> 1086232	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086232	
uugcuaccaa aaacuagaca u	21

<210> 1086233	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086233	
uugcuccauu uu	12
<210> 1086234	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086234	
uugcuguaac ucagacau	18
<210> 1086235	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086235	
uugcuguugg caucuugcu	19
<210> 1086236	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086236	
uuggaaagca ucaccuc	17
<210> 1086237	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086237	
uuggacuuga ggauuu	16
<210> 1086238	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086238	
uuggagagca gcuggcucuc ca	22
<210> 1086239	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086239	
uuggagggau cauuuuc	17
<210> 1086240	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086240	
uuggcgagac cagagcaguc u	21
<210> 1086241	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086241	
uuggcugaga gaguggcauu	20
<210> 1086242	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086242	
uuggucuuac uuugugcaaa	20
<210> 1086243	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086243	
uuguaggaca acuuugaau	19
<210> 1086244	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086244	
uuguauaagg aaagccaaa	19
<210> 1086245	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086245	
aacugaguac aauguuua	18
<210> 1086246	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086246	
aacuguagau aaaguggu	18
<210> 1086247	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086247	
aacuuauuug cccu	14
<210> 1086248	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086248	
aacuugcugc ugagu	15
<210> 1086249	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1086249	
aagaaacaug au	12
<210> 1086250	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086250	
aagaaauaaa aucuaauu	18
<210> 1086251	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086251	
aagaaaugu gaaa	14
<210> 1086252	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086252	
aagaaccca gaccucugaa	20
<210> 1086253	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086253	
aagaagggcc aaaucccu	18
<210> 1086254	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086254	
aagaauaaaa ugcacu	17
<210> 1086255	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086255	
aagacaaagc aaa	13
<210> 1086256	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086256	
aagagauuu uuuuc	16
<210> 1086257	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086257	
aagagauuu uuuuccaaa aca	23

<210> 1086258	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086258	
aagaggaagu gcacu	15
<210> 1086259	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086259	
aagaggcugg aaa	13
<210> 1086260	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086260	
aagagguucu gcacuc	16
<210> 1086261	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086261	
aagauaauuu guugggccau	20
<210> 1086262	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086262	
aagaucugcu ucc	13
<210> 1086263	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086263	
aagaugaaac agggca	16
<210> 1086264	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086264	
aagauuaauu gugu	14
<210> 1086265	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086265	
aagcaagacg uccuggaa	18
<210> 1086266	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086266	
aagcagagcu uccuc	15
<210> 1086267	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086267	
aagcauguac uguacu	16
<210> 1086268	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086268	
aagccaugug uucca	15
<210> 1086269	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086269	
aagccucugu gucacuggcu gcc	23
<210> 1086270	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086270	
aagcgauucu ucugccu	17
<210> 1086271	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086271	
aagcgggauc ccagcaucuc ag	22
<210> 1086272	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086272	
aagcucucuu u	11
<210> 1086273	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086273	
aaggaaacau auuu	14
<210> 1086274	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1086274	
aaggaggguu gugccacuu cau	23
<210> 1086275	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086275	
aaggauuuu acua	14
<210> 1086276	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086276	
aaggauuuu acuacuuu	18
<210> 1086277	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086277	
aaggauggag ccagcucugc auu	23
<210> 1086278	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086278	
aaggauuuua ccaaagca	18
<210> 1086279	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086279	
aaggauuuua ccaaagcau	19
<210> 1086280	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086280	
aaggcagaau gaaaaguccu	20
<210> 1086281	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086281	
aaggcugaga gcucucu	17
<210> 1086282	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086282	
aaggcuucuc cacaaccucc u	21

<210> 1086283	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086283	
aaggcuuugc caugg	15
<210> 1086284	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086284	
aaggggccug gaag	14
<210> 1086285	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086285	
aagggugcug ugau	14
<210> 1086286	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086286	
aaggucacac aguauuaagu ga	22
<210> 1086287	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086287	
aaggucucac acucc	15
<210> 1086288	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086288	
aaggugccga uuucan	16
<210> 1086289	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086289	
aagguuucac uguucaug	18
<210> 1086290	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086290	
aaguaaguac cacuc	15
<210> 1086291	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086291	
aaguaaugcu ucaa	14
<210> 1086292	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086292	
aaguagcacc cuggauu	17
<210> 1086293	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086293	
aaguaauacau uuugcauug c	21
<210> 1086294	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086294	
aagucacaua ua	12
<210> 1086295	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086295	
aagucauggu ccuggcug	18
<210> 1086296	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086296	
aaguccaacc ugccugug	18
<210> 1086297	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086297	
aagucuaaag uuucaguua aua	23
<210> 1086298	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086298	
aagucuaaaau aaaugaagua uuu	23
<210> 1086299	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1086299	
aaguguagca ccug	15
<210> 1086300	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086300	
aaguucccuc cugca	15
<210> 1086301	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086301	
aaguuuuguu uguucacacu ccu	23
<210> 1086302	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086302	
aauaaaaguu uacaga	16
<210> 1086303	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086303	
aauaaaaucu aaauaa	16
<210> 1086304	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086304	
aauaauaaau uaa	13
<210> 1086305	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086305	
aauaauuacc cacaaaugcc ac	22
<210> 1086306	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086306	
aauaccuuag uuuuuuccac	20
<210> 1086307	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086307	
aauacuccca cuaugccug	19

<210> 1086308	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086308	
aauacuguuu cca	13
<210> 1086309	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086309	
aaugauuuc ag	12
<210> 1086310	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086310	
aaauuuuuu gacu	14
<210> 1086311	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086311	
aaauuucaga gaaa	14
<210> 1086312	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086312	
aaucuuuuu auacaaccua ug	22
<210> 1086313	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086313	
aaucuuuuu gcauc	15
<210> 1086314	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086314	
aaucacaagg caacugugag	20
<210> 1086315	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086315	
aaucacuuug cauuu	15
<210> 1086316	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086316	
aaucagauuc aggag	15
<210> 1086317	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086317	
aaucauauac cagag	15
<210> 1086318	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086318	
aaucauucca ggugug	16
<210> 1086319	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086319	
aauccaugug cugcuguggc a	21
<210> 1086320	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086320	
aauccaugug cugcuguggc auc	23
<210> 1086321	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086321	
aauccucagg uaguacuggg aa	22
<210> 1086322	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086322	
aaugaagggg cauuuc	16
<210> 1086323	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086323	
aaugacuuuu aauuuucacu uu	22
<210> 1086324	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1086324	
aaugagcuug uaaauacucc au	22
<210> 1086325	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086325	
aaugcccuac cugccuguuc ucc	23
<210> 1086326	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086326	
aaugcugugc aaacagugu	19
<210> 1086327	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086327	
aauggcacga ucucagcuc	19
<210> 1086328	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086328	
aaugguaacu uuac	14
<210> 1086329	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086329	
aaugucuuua uuaaanguag aaa	23
<210> 1086330	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086330	
aaugugacuc aagac	15
<210> 1086331	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086331	
aaugugucug caacaugga	19
<210> 1086332	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086332	
aaauaagag uuuuauccaa	20

<210> 1086333	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086333	
aauuaccaga guuguucugu cu	22
<210> 1086334	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086334	
aauccuggc auga	14
<210> 1086335	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086335	
aaucuucuc gacuucag	18
<210> 1086336	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086336	
aaugaucau ucaua	15
<210> 1086337	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086337	
aaugcacuu uaaaccucu	20
<210> 1086338	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086338	
aauggguuu uaaa	14
<210> 1086339	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086339	
aauguuuug aucua	15
<210> 1086340	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086340	
aaaaaacuuu uaaaacagug uu	22
<210> 1086341	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086341	
aauuuccaug ugu	13
<210> 1086342	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086342	
aaauuucuacc uuuaacuacau	20
<210> 1086343	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086343	
aaauuucucua cugucuca	18
<210> 1086344	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086344	
aaauuugugca ucagaaaa	18
<210> 1086345	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086345	
aaauuuuauug cuggaauc	18
<210> 1086346	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086346	
aaauuuuuaua aaauauguga	19
<210> 1086347	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086347	
acaaaaaagu guuccuuuuu caa	23
<210> 1086348	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086348	
acaaacacuu agcauccca	19
<210> 1086349	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1086349	
acaaacuaca uguaau	16
<210> 1086350	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086350	
acaaagauau gcuaa	15
<210> 1086351	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086351	
acaaccuaug uaauuu	16
<210> 1086352	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086352	
acaaccuccu ccuccaguuc uga	23
<210> 1086353	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086353	
acaaggugca cag	13
<210> 1086354	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086354	
acaauacgug aaagau	16
<210> 1086355	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086355	
acaauguaca agguaugu	18
<210> 1086356	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086356	
acauguugc ac	12
<210> 1086357	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086357	
acauguuuu aaacauucuu	20

<210> 1086358	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086358	
acacacaaau aa	12
<210> 1086359	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086359	
acacagugcc uguaaaucuc	20
<210> 1086360	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086360	
acacaugcuc aucccaaa	18
<210> 1086361	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086361	
acaccaaaaa u	11
<210> 1086362	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086362	
acaccauucu ccugccucag	20
<210> 1086363	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086363	
acaccauugc augaau	16
<210> 1086364	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086364	
acaccauugc augaauc	18
<210> 1086365	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086365	
acaccaaga agaa	14
<210> 1086366	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086366	
acacccacug gcca	14
<210> 1086367	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086367	
acaccuaaga gaaaaagauc ga	22
<210> 1086368	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086368	
acacgcaugc cucagccag	19
<210> 1086369	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086369	
aucguaucgc gcugaca	17
<210> 1086370	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086370	
aucuaguucu caaucacug	19
<210> 1086371	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086371	
aucuauauac aaag	14
<210> 1086372	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086372	
aucucauucg gguguucu	18
<210> 1086373	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086373	
aucucccagu gacaacau	18
<210> 1086374	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1086374	
aucucugcuu acuaau	16
<210> 1086375	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086375	
aucugcuccu agc	13
<210> 1086376	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086376	
aucuggccac acugggc	17
<210> 1086377	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086377	
aucugucaaa gaaaacuucc aa	22
<210> 1086378	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086378	
aucuguguuu acuu	14
<210> 1086379	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086379	
aucuuugggg aaacuaacaa uau	23
<210> 1086380	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086380	
augaaacagg gcaccccag	19
<210> 1086381	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086381	
augaaaccag aaggau	16
<210> 1086382	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086382	
augaagcaaa cacacag	17

<210> 1086383	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086383	
augaaauugca uuuuacuuu	19
<210> 1086384	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086384	
augaccugau cauuacau	18
<210> 1086385	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086385	
augacuuuuc cau	13
<210> 1086386	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086386	
augagaaacu uugaucucug cu	22
<210> 1086387	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086387	
augagcaagg acaaccugcc	20
<210> 1086388	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086388	
augagccacc augcccag	18
<210> 1086389	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086389	
augauacuuu aa	12
<210> 1086390	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086390	
augaucgcgc cacuacacuc ca	22
<210> 1086391	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086391	
augauucaga aauuuucau	19
<210> 1086392	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086392	
augauucaga aauuuucauu ca	22
<210> 1086393	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086393	
augauuuuug uguauccagu au	22
<210> 1086394	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086394	
augcaacuug auu	13
<210> 1086395	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086395	
augcaagacu ucacu	15
<210> 1086396	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086396	
augcaagacu ucacugcagc	20
<210> 1086397	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086397	
augcagcucu gcag	14
<210> 1086398	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086398	
augcaugucu gac	13
<210> 1086399	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1086399	
augcauuccc ggug	14
<210> 1086400	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086400	
augcccuacc ugc	13
<210> 1086401	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086401	
augcuavgca ugucug	16
<210> 1086402	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086402	
augcugaavg aauc	15
<210> 1086403	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086403	
augcugcuaa uuca	15
<210> 1086404	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086404	
augcuggaca uuaacaaga	19
<210> 1086405	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086405	
augcuggacg gcauuccugc	20
<210> 1086406	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086406	
augcugucag gagau	15
<210> 1086407	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086407	
auggaauaaa ccauu	15

<210> 1086408	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086408	
auggaauaaa gcccuu	16
<210> 1086409	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086409	
auggacucuu cccc	14
<210> 1086410	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086410	
auggacucuu cccccac	17
<210> 1086411	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086411	
auggagccag cucugcau	18
<210> 1086412	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086412	
augggcccggg ccuuauccag uca	23
<210> 1086413	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086413	
auggggaguc ucaugcaa	18
<210> 1086414	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086414	
augggggugg ggaggcaaga a	21
<210> 1086415	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086415	
augguaaaac cccaucuc	18
<210> 1086416	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086416	
augguccugg cugga	15
<210> 1086417	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086417	
augguccugu gaug	14
<210> 1086418	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086418	
auguaaaagga aacauauuu	19
<210> 1086419	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086419	
auguacaggg guaguuu	17
<210> 1086420	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086420	
auguagaaag ugaucca	17
<210> 1086421	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086421	
auguaggauc ugucaaag	18
<210> 1086422	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086422	
auguauuagc cagucau	17
<210> 1086423	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086423	
auguauugca gugcggcuca cau	23
<210> 1086424	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1086424	
augucuuuau uaaauguaga a	21
<210> 1086425	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086425	
augugggcuc aga	13
<210> 1086426	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086426	
auguguccca guga	14
<210> 1086427	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086427	
auguuccaau aaaacuuuau	20
<210> 1086428	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086428	
auguuuacag acugugag	18
<210> 1086429	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086429	
auuaaagggg cugucuccca a	21
<210> 1086430	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086430	
auuaaaauucu cucuaacau	19
<210> 1086431	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086431	
auuaauauaa ccac	14
<210> 1086432	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086432	
auuaaugagu uuuaucac	19

<210> 1086433	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086433	
auuaauuaaa ccagacu	17
<210> 1086434	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086434	
auuaauuguc auuauuu	17
<210> 1086435	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086435	
auuacacuuu gaaguau	17
<210> 1086436	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086436	
auuagaaaua ucuu	14
<210> 1086437	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086437	
auuagggcaa agaucucag	19
<210> 1086438	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086438	
auuauccacu gcaa	14
<210> 1086439	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086439	
auuauccacu gcaaa	15
<210> 1086440	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086440	
auuaauuguc cucag	15
<210> 1086441	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086441	
auucaucugg aggcugcguc cug	23
<210> 1086442	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086442	
auucaugcaa cuugau	16
<210> 1086443	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086443	
auucauuuau ucauucau	18
<210> 1086444	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086444	
auuccauuuu acuucca	17
<210> 1086445	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086445	
auuccauuuu acuuccauga ua	22
<210> 1086446	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086446	
auucccaugg uagacuguga	20
<210> 1086447	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086447	
auucuaaaca gau	13
<210> 1086448	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086448	
auucucucug cucagu	16
<210> 1086449	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1086449	
auugaaggag aaaaugcauu au	22
<210> 1086450	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086450	
auugaauuug ccuuccucau	20
<210> 1086451	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086451	
auugagcuag aaucacaa	19
<210> 1086452	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086452	
auugaugaau gaggaacaau ca	22
<210> 1086453	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086453	
auugauuauu cuga	14
<210> 1086454	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086454	
auugcaauag aaauccaa	18
<210> 1086455	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086455	
auugcaugaa uucacaaaca a	21
<210> 1086456	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086456	
auugccccaau ugcuca	16
<210> 1086457	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086457	
auugcuacca aaaacuaga	19

<210> 1086458	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086458	
auugcuccau uuucuuguca a	21
<210> 1086459	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086459	
auuggaauuu ucuuucan	18
<210> 1086460	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086460	
auuggagaaa agcacaauca	20
<210> 1086461	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086461	
auuguguaug aga	13
<210> 1086462	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086462	
auuguguugg cuuuacaa	18
<210> 1086463	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086463	
auuguuagga gaugucauca	20
<210> 1086464	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086464	
auuuuuuuuu cuaacaccca g	21
<210> 1086465	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086465	
auuuuuagca cau	13
<210> 1086466	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086466	
auuuuacuag cacuu	15
<210> 1086467	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086467	
auuuuacuug agg	13
<210> 1086468	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086468	
auuuuacaaa uag	13
<210> 1086469	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086469	
auuuuagcuua cau	13
<210> 1086470	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086470	
auuuucacauc agcuuuu	17
<210> 1086471	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086471	
auuuuauaca acagaaacca ga	22
<210> 1086472	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086472	
auuuuccaugg a	11
<210> 1086473	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086473	
auuuucgagca uaagaa	16
<210> 1086474	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1086474	
auuucuaaca uaag	14
<210> 1086475	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086475	
auuucuguuu gaaugc	16
<210> 1086476	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086476	
auuugaaaug ucau	14
<210> 1086477	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086477	
auuugcugac acauca	16
<210> 1086478	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086478	
auuugguuau gauggaa	17
<210> 1086479	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086479	
auuuguaagu uuau	14
<210> 1086480	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086480	
auuuuaccaa agcauca	18
<210> 1086481	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086481	
auuuuacuuc caugau	16
<210> 1086482	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086482	
auuuuacuuc caugauacuu	20

<210> 1086483	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086483	
auuuuauaua aaga	14
<210> 1086484	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086484	
auuuuauaua aagaaaauca a	21
<210> 1086485	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086485	
auuuucagca ucaaac	16
<210> 1086486	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086486	
auuuuggaaa aaugucacug a	21
<210> 1086487	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086487	
auuuuguaug aaaaaucaau guca	24
<210> 1086488	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086488	
auuuugugaa agaaggagca a	21
<210> 1086489	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086489	
auuuuuauaa auaugugaaa a	21
<210> 1086490	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086490	
auuuuucag agau	14
<210> 1086491	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086491	
auuuuugcac auucuaca	18
<210> 1086492	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086492	
auuuuuuauu uccaca	16
<210> 1086493	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086493	
ccugcaccga gagagaugga auaa	24
<210> 1086494	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086494	
ccugcagccu gaccca	17
<210> 1086495	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086495	
ccugcaggcc aagagcaga	19
<210> 1086496	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086496	
ccugccuagu cucaca	16
<210> 1086497	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086497	
ccugccuguu cuccagau	18
<210> 1086498	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086498	
ccugcugcgu cagaccagu	19
<210> 1086499	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1086499	
ccuggaccug aaggcaucug a	21
<210> 1086500	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086500	
ccuggguuuu aagcaaugc	18
<210> 1086501	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086501	
ccuggguacug agguuggg	18
<210> 1086502	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086502	
ccuggguccu uggagacaa	19
<210> 1086503	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086503	
ccuguccaua aagua	15
<210> 1086504	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086504	
ccugucccu acccccagua a	21
<210> 1086505	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086505	
ccuguggggc cugauggugc u	21
<210> 1086506	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086506	
ccugugucu auagguuucc acu	23
<210> 1086507	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086507	
ccugugugca cccaacguga ugc	23

<210> 1086508	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086508	
ccuguuccca agcaaag	17
<210> 1086509	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086509	
ccuguucuuu gaaguggcac	20
<210> 1086510	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086510	
ccuguucuuu gggcucaagg g	21
<210> 1086511	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086511	
ccuguuuaaa aaaagua	17
<210> 1086512	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086512	
ccuuaaacag ugucca	16
<210> 1086513	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086513	
ccuuaaaauau cuuucacau	19
<210> 1086514	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086514	
ccuuaaccgu ggacu	15
<210> 1086515	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086515	
ccuuaagcca auauuuacuc a	21
<210> 1086516	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086516	
ccuuc <u>a</u> aguu agcucaggag	20
<210> 1086517	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086517	
ccuuccacuu ugaguaccaa	20
<210> 1086518	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086518	
ccuuccauuu cuacuguaua aa	22
<210> 1086519	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086519	
ccuucgguuu guau	14
<210> 1086520	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086520	
ccuugaugga gauauuuaca ug	22
<210> 1086521	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086521	
ccuuggguucc uccccgaaaa	20
<210> 1086522	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086522	
ccuugucgua ggaaaacc <u>a</u> u ga	22
<210> 1086523	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086523	
ccuuuccugc aaa	13
<210> 1086524	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1086524	
ccuuuucuuuc uuccuuc	17
<210> 1086525	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086525	
ccuuugaggg cag	13
<210> 1086526	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086526	
ccuuuuacau auuu	14
<210> 1086527	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086527	
ccuuuugguu ccucacauau ua	22
<210> 1086528	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086528	
ccuuuuuuua cauuucau	18
<210> 1086529	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086529	
cgaacucauc ccuguuccuc aa	22
<210> 1086530	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086530	
cgaccccauc uca	13
<210> 1086531	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086531	
cgaccccauc ucau	14
<210> 1086532	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086532	
cgagaaccag gcugcugca	19

<210> 1086533	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086533	
cgagaucacg ccacugc	17
<210> 1086534	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086534	
cgagaucacg ccacugcacu c	21
<210> 1086535	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086535	
cgagcuacuc ucuugcca	18
<210> 1086536	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086536	
cgaggcaaag agaaaagcca c	21
<210> 1086537	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086537	
cgaguugugg aaagccu	17
<210> 1086538	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086538	
cgccacggca cuccag	16
<210> 1086539	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086539	
cgccauucca aguc	14
<210> 1086540	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086540	
cgccauucca agucaac	17
<210> 1086541	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086541	
cgcccagcug caccugcca	19
<210> 1086542	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086542	
cggagccaug uca	13
<210> 1086543	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086543	
cggagccucc ucucuca	17
<210> 1086544	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086544	
cggaugugug ucucacccu ca	22
<210> 1086545	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086545	
cggcaccagu gccuc	15
<210> 1086546	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086546	
cggugcacag uaauaugaaa	20
<210> 1086547	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086547	
cgguuuguau uuagugucu	20
<210> 1086548	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086548	
cguagccauc ucu	13
<210> 1086549	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1086549	
cguauaauuu agucccuua	19
<210> 1086550	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086550	
cguccugagg aguguccgu cu	22
<210> 1086551	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086551	
cgugaaccug ccuugg	16
<210> 1086552	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086552	
cguguguauu agaaugcaug u	21
<210> 1086553	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086553	
cuaaagucuc aggu	14
<210> 1086554	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086554	
cuaacaagua gcaccugga uu	22
<210> 1086555	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086555	
cuaacaauau gauugcacua aau	23
<210> 1086556	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086556	
cuaaccugac aucaccaa	18
<210> 1086557	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086557	
cuaaggcucu auuuccu	17

<210> 1086558	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086558	
cuaauccuga aggggaagccc au	22
<210> 1086559	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086559	
cuaauuccug gcaugacacu cua	23
<210> 1086560	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086560	
cuacaacaaa uacuacaggc c	21
<210> 1086561	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086561	
cuacacaccc ccaagccaca	20
<210> 1086562	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086562	
cuacucauuu gcugacaca	19
<210> 1086563	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086563	
cuacucucuu gcca	14
<210> 1086564	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086564	
cuagaacacc cacuggcca	19
<210> 1086565	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086565	
cuagagauga cuga	14
<210> 1086566	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086566	
cuagagcucc au	12
<210> 1086567	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086567	
cuagcaggaa uauuuc	16
<210> 1086568	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086568	
cuaguagcuu uc	12
<210> 1086569	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086569	
cuagucucuu cucagagca	19
<210> 1086570	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086570	
cuauggccca gccacugcag	20
<210> 1086571	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086571	
cuauuauuug cuau	14
<210> 1086572	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086572	
cuauucaagu auuaggggu	19
<210> 1086573	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086573	
cucaaucaaa auacauacaa	20
<210> 1086574	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1086574	
cucaaggccu cccacaguga	20
<210> 1086575	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086575	
cucacacucc u	11
<210> 1086576	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086576	
cucacagaua cccauccaa	19
<210> 1086577	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086577	
cucaccuugc ucugcca	17
<210> 1086578	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086578	
cucacugcca aaa	13
<210> 1086579	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086579	
cucagagcag cacug	15
<210> 1086580	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086580	
cucagagccu cag	13
<210> 1086581	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086581	
cucagagucc aguca	15
<210> 1086582	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086582	
cucagccucc caaguagcug	20

<210> 1086583	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086583	
cucagcuucc caaguagcug aga	23
<210> 1086584	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086584	
cucaggccag ucac	14
<210> 1086585	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086585	
cucagggcug ucggugugcu guc	23
<210> 1086586	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086586	
cucaguguca gcacuc	16
<210> 1086587	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086587	
cucaugcaag acuucacugc agc	23
<210> 1086588	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086588	
cucaugccac u	11
<210> 1086589	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086589	
cuccaccuag uggcugucca	20
<210> 1086590	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086590	
cuccacucca ccucca	16
<210> 1086591	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086591	
cuccacuguu ucaugag	17
<210> 1086592	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086592	
cuccaguucu gaugag	16
<210> 1086593	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086593	
cucccaaagu gcugggauua	20
<210> 1086594	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086594	
cucccacagu ga	12
<210> 1086595	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086595	
cucccagacu gca	13
<210> 1086596	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086596	
cucccuguua ucugcuag	18
<210> 1086597	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086597	
cuccuggcac aacgcu	16
<210> 1086598	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086598	
cuccuggccu cauacagaa	19
<210> 1086599	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1086599	
cuccuuagaa gugga	15
<210> 1086600	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086600	
cuccuuuccu gcaa	14
<210> 1086601	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086601	
cucgaccucc caaagu	16
<210> 1086602	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086602	
cucggcagau gcugu	15
<210> 1086603	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086603	
cucggccucc caaagug	17
<210> 1086604	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086604	
cucuacuccu accucag	17
<210> 1086605	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086605	
cucuagaaca cccacuggcc a	21
<210> 1086606	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086606	
cucuaguccc uguguucugc aca	23
<210> 1086607	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086607	
cucucugcuc agugau	16

<210> 1086608	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086608	
cucugaacaa aagc	14
<210> 1086609	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086609	
cucugaaugu ccca	14
<210> 1086610	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086610	
cucugaggag uggagu	16
<210> 1086611	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086611	
cucugcagau agugccucu	19
<210> 1086612	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086612	
cucugccagc guccccggcc	20
<210> 1086613	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086613	
cucugccuga gacuuucag	19
<210> 1086614	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086614	
cucugcuuuu ccugucugua	20
<210> 1086615	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086615	
cucuggacau gauuuu	16
<210> 1086616	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086616	
gcucagagcu gcugagc	17
<210> 1086617	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086617	
gcucccacca ggcagcucca	20
<210> 1086618	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086618	
gcuccuagcc cagca	15
<210> 1086619	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086619	
gcuccucggc agaucugu	19
<210> 1086620	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086620	
gcucuggcac cacuagggu cu	22
<210> 1086621	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086621	
gcucugggaa	10
<210> 1086622	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086622	
gcucuguggg cugcacu	17
<210> 1086623	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086623	
gcugaacagu gcucugccu	19
<210> 1086624	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1086624	
gcugaccugg uacuga	16
<210> 1086625	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086625	
gcugagagag uuaagugaau g	21
<210> 1086626	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086626	
gcugagggga ggaucacugg a	21
<210> 1086627	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086627	
gcugagugca ccacuucaa	19
<210> 1086628	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086628	
gcugcauuug ugucaucu	18
<210> 1086629	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086629	
gcugccucca cuccacuuuc cc	22
<210> 1086630	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086630	
gcuggaagaa cugcaugggg a	21
<210> 1086631	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086631	
gcuggagcaa aagucuuac a	21
<210> 1086632	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086632	
gcuggaggaa cauuggg	17

<210> 1086633	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086633	
gcuggcaaug ccuaccugc cu	22
<210> 1086634	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086634	
gcuggcugca guga	14
<210> 1086635	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086635	
gcuggggcug guga	14
<210> 1086636	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086636	
gcugggggag ggacugc	17
<210> 1086637	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086637	
gcuggguggc ccauccccc	19
<210> 1086638	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086638	
gcugugguuc cuaagccugu	20
<210> 1086639	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086639	
gcuguguuug agcuuucau	19
<210> 1086640	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086640	
gcuucacuua aa	12
<210> 1086641	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086641	
gcuucagggg acuguuca	20
<210> 1086642	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086642	
gcuucccaau guua	14
<210> 1086643	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086643	
gcuucugcca cuucc	16
<210> 1086644	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086644	
gcuucugcca cuucca	17
<210> 1086645	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086645	
gcuucugccu cag	13
<210> 1086646	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086646	
gcuugccagg cuugucaaau	20
<210> 1086647	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086647	
gcuugugauu uuugaacaau ac	22
<210> 1086648	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086648	
gcuuuagucc uagaggaccu	20
<210> 1086649	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1086649	
gcuuuauacc ccauuugau	19
<210> 1086650	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086650	
gcuuuaucaa aaaguacaau aa	22
<210> 1086651	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086651	
gcuuucuuu uuccag	16
<210> 1086652	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086652	
gcuuucuuuu cucuaugaaa	20
<210> 1086653	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086653	
gcuuuggcaa cagaa	15
<210> 1086654	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086654	
gcuuugggau aauguuuaua a	21
<210> 1086655	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086655	
gcuuugggugc cugg	14
<210> 1086656	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086656	
gcuuuguuuc uuucauuga a	21
<210> 1086657	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086657	
ggaaaaauca uaaccac	17

<210> 1086658	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086658	
ggaaaaaugu cac	13
<210> 1086659	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086659	
ggaaacaaua ucaa	14
<210> 1086660	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086660	
ggaaacuguu guguccaau	19
<210> 1086661	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086661	
ggaaagcagc cguuu	15
<210> 1086662	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086662	
ggaaaggauu uuaccaaagc a	21
<210> 1086663	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086663	
ggaaccagcc cag	13
<210> 1086664	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086664	
ggaagaacuu gucccuca	18
<210> 1086665	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086665	
ggaagacaca gccagaca	19
<210> 1086666	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086666	
ggacccauuu gcca	14
<210> 1086667	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086667	
ggacuucugc aucuuacagu ca	22
<210> 1086668	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086668	
ggagaaccuc aggcuuccuu ggc	23
<210> 1086669	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086669	
ggagagcccg ugggggcag	19
<210> 1086670	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086670	
ggagcagccu ccagug	16
<210> 1086671	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086671	
ggagccauaa gggaca	16
<210> 1086672	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086672	
ggagccauaa gggacauguc uuu	23
<210> 1086673	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086673	
ggagccaugu cau	13
<210> 1086674	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1086674	
ggagccucgu ccaaggca	18
<210> 1086675	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086675	
ggagcucagu uucu	14
<210> 1086676	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086676	
ggaggcuccu ccucugccu	20
<210> 1086677	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086677	
ggaggcugca guucccu	17
<210> 1086678	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086678	
ggaggugccg guaccagccu gac	23
<210> 1086679	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086679	
ggagguuguu gcagug	16
<210> 1086680	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086680	
ggagucucau gcaaga	16
<210> 1086681	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086681	
ggagucucau gcaagacu	18
<210> 1086682	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086682	
ggagugcugc agcuu	15

<210> 1086683	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086683	
ggauacgaca acuugcac	18
<210> 1086684	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086684	
ggaucuuccc acuuugcca	19
<210> 1086685	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086685	
ggaugacugu gauu	14
<210> 1086686	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086686	
ggauggaaag gga	13
<210> 1086687	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086687	
ggauggggag ucucaugca	19
<210> 1086688	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086688	
ggcaaagauc uca	13
<210> 1086689	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086689	
ggcaacaaua caugcugcua auu	23
<210> 1086690	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086690	
ggcaccccca aaaucaa	17
<210> 1086691	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086691	
ggcacugcug gguggcccau	20
<210> 1086692	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086692	
ggcagcgggg caagcaaaa	19
<210> 1086693	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086693	
ggcagcucga gcaugcccu	19
<210> 1086694	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086694	
ggcaugauuc uacccuu	17
<210> 1086695	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086695	
ggcauucucu cugcucagug aucu	24
<210> 1086696	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086696	
ggccaaguuc cucua	15
<210> 1086697	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086697	
ggccacacca ucucc	15
<210> 1086698	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086698	
ggccacuccc cagugcuccu g	21
<210> 1086699	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1086699	
ggccagggcc ucugugcaga	20
<210> 1086700	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086700	
ggcccagcca cugca	15
<210> 1086701	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086701	
ggccccagaa cacag	15
<210> 1086702	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086702	
ggccucgucu uucauggac	19
<210> 1086703	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086703	
ggccucugug cag	13
<210> 1086704	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086704	
ggccugccuu gaagccacug aag	23
<210> 1086705	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086705	
ggccuucc acagggac	18
<210> 1086706	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086706	
ggcgaccagg gccaucucc	19
<210> 1086707	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086707	
ggcguguguu cc	12

<210> 1086708	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086708	
ggcucagucu caggag	16
<210> 1086709	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086709	
ggcucugagg aguggagu	18
<210> 1086710	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086710	
ggcugaagag gcu	13
<210> 1086711	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086711	
ggcugaccca gugugugcuc a	21
<210> 1086712	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086712	
ggcugcucga agaacaugu c	21
<210> 1086713	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086713	
ggcuucccag gggaa	15
<210> 1086714	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086714	
ggcuuguugc ccucugcagu uga	23
<210> 1086715	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086715	
ggcuuuucca aaagcaaac	19
<210> 1086716	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086716	
ggcuuuugaa cug	13
<210> 1086717	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086717	
gggaaaccag uguagccuug cc	22
<210> 1086718	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086718	
gggaagcgau gaauuuggag ac	22
<210> 1086719	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086719	
gggaaggagg ccguccaucc cg	22
<210> 1086720	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086720	
gggacacagg ggcaa	15
<210> 1086721	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086721	
gggagagaaa gcuuuauuu ugu	23
<210> 1086722	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086722	
gggaggaagc agguuga	17
<210> 1086723	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086723	
gggcaaagau cuca	14
<210> 1086724	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1086724	
gggcaacaag gugcacag	18
<210> 1086725	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086725	
gggcacagcu ggagac	16
<210> 1086726	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086726	
gggcacggcu ucccagggga a	21
<210> 1086727	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086727	
gggccagaug cugg	14
<210> 1086728	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086728	
gggccucauc ugcuccua	18
<210> 1086729	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086729	
gggccugcug cgucagacca gu	22
<210> 1086730	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086730	
gggccuuau caguca	16
<210> 1086731	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086731	
gggcugacug ggac	14
<210> 1086732	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086732	
gggcugagcc cuggca	16

<210> 1086733	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086733	
gggcugcccg cuccagugu cu	22
<210> 1086734	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086734	
gggcuucucg cccucagug	20
<210> 1086735	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086735	
ggggcacccu ccaaaca	17
<210> 1086736	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086736	
gggugccauu c	11
<210> 1086737	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086737	
gggugucugc uaaa	14
<210> 1086738	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086738	
gggugugugu agc	13
<210> 1086739	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086739	
uguaaaggaa acauuuu	18
<210> 1086740	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086740	
uguaaaugag acacauaca	19
<210> 1086741	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086741	
uguaacuacc cucucaaug ga	22
<210> 1086742	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086742	
uguaaguuaa ugucuaaa	18
<210> 1086743	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086743	
uguaauccca gcuau	15
<210> 1086744	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086744	
uguacuggag aguggcaaa	19
<210> 1086745	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086745	
uguagaacuc ugcaggca	18
<210> 1086746	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086746	
uguagccccg ggcugacca	20
<210> 1086747	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086747	
uguagugucu gaaauaccuu ag	22
<210> 1086748	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086748	
uguauaauau gca	13
<210> 1086749	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1086749	
uguauaccau gaugca	16
<210> 1086750	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086750	
uguauacuacc ucacuaauuc	19
<210> 1086751	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086751	
uguauacuacc ucacuaauuca	20
<210> 1086752	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086752	
uguauuuuaaa ugaaaguga	19
<210> 1086753	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086753	
ugucaagugg aaacaugcu	19
<210> 1086754	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086754	
uguccauccu ccucuccaug caa	23
<210> 1086755	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086755	
uguccccuac ccc	13
<210> 1086756	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086756	
ugucccuucc auuucuacug ua	22
<210> 1086757	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086757	
uguccguccu cuuccc	16

<210> 1086758	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086758	
uguccucgca cugc	14
<210> 1086759	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086759	
uguccuucuu uaucugugau a	21
<210> 1086760	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086760	
ugucugcaac augga	15
<210> 1086761	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086761	
ugucuuuggu gaacauugca	20
<210> 1086762	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086762	
ugugacauga acccauccaa	20
<210> 1086763	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086763	
ugugacuaug uucca	15
<210> 1086764	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086764	
ugugaucauc ccaucu	16
<210> 1086765	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086765	
ugugauuuug uccc	14
<210> 1086766	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086766	
ugugcagaca guguca	16
<210> 1086767	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086767	
ugugcagaca gugucag	17
<210> 1086768	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086768	
ugugccccauguccaagucc aa	22
<210> 1086769	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086769	
ugugcuccca ccagg	15
<210> 1086770	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086770	
ugugcugauc gccuuauu	18
<210> 1086771	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086771	
uguggauaca gucauuauu	19
<210> 1086772	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086772	
uguggccagu uua	13
<210> 1086773	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086773	
ugugucugca aca	13
<210> 1086774	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1086774	
ugugugagga cuucugcauc u	21
<210> 1086775	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086775	
ugugugcuca gc	12
<210> 1086776	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086776	
uguguguagc ca	12
<210> 1086777	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086777	
uguguguagc caa	13
<210> 1086778	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086778	
ugugugucuc uga	13
<210> 1086779	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086779	
uguguguuag cagucaaauc ua	22
<210> 1086780	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086780	
uguguuagua aacugugc	18
<210> 1086781	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086781	
uguuacuaaa gucacauua a	21
<210> 1086782	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086782	
uguuacuuaa acauca	16

<210> 1086783	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086783	
uguuuuuuuu uuuuucca	18
<210> 1086784	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086784	
uguucagcug gacaauau	18
<210> 1086785	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086785	
uguuucccag cugaucau	18
<210> 1086786	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086786	
uguugacugg ccaaaaau	18
<210> 1086787	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086787	
uguugauaaa uuccacugga	20
<210> 1086788	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086788	
uguugaucc aa	12
<210> 1086789	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086789	
uguugcuguu gcuguug	17
<210> 1086790	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086790	
uguugugucu ugcuaa	16
<210> 1086791	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086791	
uguuguucau agucaauca	19
<210> 1086792	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086792	
uguuuuccac cuca	14
<210> 1086793	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086793	
uguuuucucgg caccagugcc uca	23
<210> 1086794	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086794	
uuaaaacucu uuauC	15
<210> 1086795	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086795	
uuaaaagaaac acuaaa	16
<210> 1086796	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086796	
uuaaauguag aaagugaucC au	22
<210> 1086797	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086797	
uuacacgug acacugugg	19
<210> 1086798	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086798	
uuacagcgU gucaacuuuc a	21
<210> 1086799	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1086799	
uuacuugag gguaa	15
<210> 1086800	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086800	
uuaggccac acugg	15
<210> 1086801	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086801	
uuauuuugu uguuuaccaa	20
<210> 1086802	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086802	
uuauuuuuc cuuu	14
<210> 1086803	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086803	
uuacaacaaa cacugugau	19
<210> 1086804	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086804	
uuacauacag ugau	14
<210> 1086805	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086805	
uuacauacag ugaua	15
<210> 1086806	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086806	
uuaccaaagc aucauaca	19
<210> 1086807	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086807	
uuagaagauc ugcuuccu	19

<210> 1086808	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086808	
uuagauuagu auuu	14
<210> 1086809	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086809	
uuagucuuca guaugc	16
<210> 1086810	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086810	
ugaauuuuug cacauu	16
<210> 1086811	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086811	
ugacaacauu uuuguacauu aug	23
<210> 1086812	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086812	
ugacauauau auguauau	18
<210> 1086813	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086813	
ugaccaugug au	12
<210> 1086814	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086814	
ugaccuuuug a	11
<210> 1086815	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086815	
ugacccagug ugugcuca	18
<210> 1086816	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086816	
ugacccuuu ucag	14
<210> 1086817	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086817	
ugaccuggua cuga	14
<210> 1086818	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086818	
ugaccuggua cugag	15
<210> 1086819	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086819	
ugaccuggua cugaggu	17
<210> 1086820	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086820	
ugacucaaga cuuccagagc cu	22
<210> 1086821	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086821	
ugacuccccc cuuccaaau	19
<210> 1086822	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086822	
ugacucuacu ccca	14
<210> 1086823	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086823	
ugacucugua gccagaaga	19
<210> 1086824	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1086824	
ugacuggcca aaaa	14
<210> 1086825	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086825	
ugacuuugcc acauccauug a	21
<210> 1086826	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086826	
ugacuuuuuaa uuuucacuuu	20
<210> 1086827	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086827	
ugagaccug uucua	15
<210> 1086828	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086828	
ugagacuuug aggguguaua uu	22
<210> 1086829	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086829	
ugagauacug aagugcagc	19
<210> 1086830	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086830	
ugagcaacuc cuguucuu	18
<210> 1086831	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086831	
ugaggaacaa ucacaaaag	19
<210> 1086832	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086832	
ugaggagugg agu	13

<210> 1086833	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086833	
ugaggcaaag gccag	15
<210> 1086834	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086834	
ugaggggcuc cuggaa	16
<210> 1086835	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086835	
ugagggugua ua	12
<210> 1086836	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086836	
ugaguuuuau ugacuca	17
<210> 1086837	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086837	
ugauaaacuu ugaa	14
<210> 1086838	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086838	
ugauaaagca guauu	15
<210> 1086839	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086839	
ugauauaugc cuau	14
<210> 1086840	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086840	
ugauaucccc cagccuca	18
<210> 1086841	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086841	
ugaucgcgcc acuacacucc a	21
<210> 1086842	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086842	
ugaucggagc cuccucucuc aaa	23
<210> 1086843	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086843	
ugaugaaaac caccc	15
<210> 1086844	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086844	
ugauuaaaca gcaaa	15
<210> 1086845	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086845	
ugauuccauu uuacuuccau ga	22
<210> 1086846	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086846	
ugauucccag aaa	13
<210> 1086847	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086847	
ugauuucuag uaucuauugu	20
<210> 1086848	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086848	
ugauuucuuu cuuugcac	18
<210> 1086849	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1086849	
ugcaaacagu gu	12
<210> 1086850	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086850	
ugcaaauccc cucccca	17
<210> 1086851	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086851	
ugcaagggug cug	13
<210> 1086852	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086852	
ugcaaugucc ugca	14
<210> 1086853	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086853	
ugcacaaaug gaacucc	17
<210> 1086854	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086854	
ugcaccaaag ac	12
<210> 1086855	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086855	
ugcaccaccc uuuga	15
<210> 1086856	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086856	
ugcaccgaga gagauggaau	20
<210> 1086857	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086857	
ugcacucucu cucugu	16

<210> 1086858	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086858	
ugcacucugu gcccaugggc acu	23
<210> 1086859	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086859	
ugcacugucc ugcuc	15
<210> 1086860	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086860	
ugcacugucc ugcuccacag ugu	23
<210> 1086861	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086861	
ugcacuuuuu aaccucu	17
<210> 1086862	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086862	
ugcagaacag ggg	13
<210> 1086863	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086863	
ugcagacagu guca	14
<210> 1086864	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086864	
ugcagacagu gucagaguca	20
<210> 1086865	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086865	
ugcagauagu gccucug	17
<210> 1086866	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086866	
ugcagauagu gccucugcaa	20
<210> 1086867	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086867	
ugcagcuucc ugucaacacu uc	22
<210> 1086868	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086868	
ugcaggagag cuucccc	17
<210> 1086869	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086869	
ugcaugaaac cacugga	17
<210> 1086870	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086870	
ugcaugugug ugaug	15
<210> 1086871	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086871	
ugcauucuag ugcaga	16
<210> 1086872	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086872	
ugcauuuuc uauugcu	17
<210> 1086873	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086873	
ugccacaugg agcuugacuu cau	23
<210> 1086874	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1086874	
ugccacugcu uucauugaa	19
<210> 1086875	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086875	
ugccccggcu ugccugua	18
<210> 1086876	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086876	
ugccccuggc cuuuga	16
<210> 1086877	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086877	
ugccccgaccc caucucau	18
<210> 1086878	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086878	
ugccucaucc uccu	14
<210> 1086879	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086879	
ugccuccacu cccacuuccc u	21
<210> 1086880	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086880	
ugccucugca aa	12
<210> 1086881	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086881	
ugccugcugg gcucuua	17
<210> 1086882	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086882	
ugccuggcaa ggccu	15

<210> 1086883	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086883	
ugccugugca ugaccugauc a	21
<210> 1086884	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086884	
ugccuuaagc caaua	15
<210> 1086885	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086885	
ugccuuaguu guuaucaucu	20
<210> 1086886	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086886	
ucagugauga aaauuugccu uu	22
<210> 1086887	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086887	
ucagugauga aaauuugccu uug	23
<210> 1086888	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086888	
ucagugcacu guauauag	18
<210> 1086889	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086889	
ucaguuucuu uuucacuug	19
<210> 1086890	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086890	
ucauauugcu accaaaaa	18
<210> 1086891	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086891	
ucaugacuga gucuggcaaa	20
<210> 1086892	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086892	
ucaugaguuu cccagaga	18
<210> 1086893	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086893	
ucaugcaaga cuucac	16
<210> 1086894	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086894	
ucauuuagcg ggaucccagc a	21
<210> 1086895	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086895	
ucauucagca gucagu	16
<210> 1086896	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086896	
ucauuccccg gggc	14
<210> 1086897	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086897	
ucauuggaag ccauc	15
<210> 1086898	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086898	
uccaaggcag uucugugucc uc	22
<210> 1086899	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1086899	
uccaagggua ugggaagcca ua	22
<210> 1086900	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086900	
uccaagugaa ugaguuucc	19
<210> 1086901	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086901	
uccacaccug ggcau	15
<210> 1086902	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086902	
uccacagugg aac	13
<210> 1086903	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086903	
uccacccuaa agucucagg	19
<210> 1086904	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086904	
uccaccuagu ggcuguccag	20
<210> 1086905	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086905	
uccacuguuu cau	13
<210> 1086906	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086906	
uccagaaugu gcugccuu	18
<210> 1086907	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086907	
uccagaccau ugucuucca	19

<210> 1086908	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086908	
uccagcuaag ccugauga	18
<210> 1086909	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086909	
uccagcuguu accugagau	19
<210> 1086910	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086910	
uccaggcucc ucaugaggcc au	22
<210> 1086911	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086911	
uccaggugug uucagua	17
<210> 1086912	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086912	
uccauagugc acu	13
<210> 1086913	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086913	
uccauagugc acua	14
<210> 1086914	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086914	
uccauuuua uuuaaaca	18
<210> 1086915	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086915	
uccaucacua gccaugauaa c	21
<210> 1086916	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086916	
uccauccucc ucuccaugca a	21
<210> 1086917	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086917	
uccaugauac uuuaau	16
<210> 1086918	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086918	
uccauguauuc ua	12
<210> 1086919	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086919	
uccaugugua ucugg	15
<210> 1086920	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086920	
uccauugugg aaacuggau	19
<210> 1086921	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086921	
uccauuuuuac uucca	15
<210> 1086922	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086922	
uccauuuuuac uuccau	16
<210> 1086923	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086923	
uccauuuuuac uuccaugau	19
<210> 1086924	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1086924	
uccauuuuac uuccaugaua	20
<210> 1086925	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086925	
agcauuuuuc uga	14
<210> 1086926	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086926	
agcauuuuuc ugaaccaua a	21
<210> 1086927	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086927	
agccacauuu ugcauuu	17
<210> 1086928	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086928	
agccacugca gcacaggagg	20
<210> 1086929	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086929	
agccagcucc ugc	13
<210> 1086930	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086930	
agccaguaca gagaa	15
<210> 1086931	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086931	
agccaucccu uuuuuuacau uuc	23
<210> 1086932	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086932	
agcccugucc ccuacccc	18

<210> 1086933	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086933	
agccuaaaau ucccaa	16
<210> 1086934	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086934	
agccuccagu gc	12
<210> 1086935	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086935	
agccuccuc ugaccug	17
<210> 1086936	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086936	
agccugaccc caggcag	17
<210> 1086937	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086937	
agccugacgc cuacuggggc ag	22
<210> 1086938	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086938	
agccugauga uggaa	15
<210> 1086939	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086939	
agccugcuu uguccuguua u	21
<210> 1086940	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086940	
agcgagcuau gaucgc	16
<210> 1086941	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086941	
agcuauuagc aacugugcua	20
<210> 1086942	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086942	
agcuccagcu guuaccugag aua	23
<210> 1086943	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086943	
agcucgagca ugccc	15
<210> 1086944	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086944	
agcucucuga gccagucccu ca	22
<210> 1086945	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086945	
agcucucuuu ccca	14
<210> 1086946	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086946	
agcucugaac aaaag	15
<210> 1086947	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086947	
agcugaauug agcuag	16
<210> 1086948	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086948	
agcugagauu acag	14
<210> 1086949	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1086949	
agcugaucau gucagccuca	20
<210> 1086950	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086950	
agcugcacuc a	11
<210> 1086951	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086951	
agcuggagga acauugggaa g	21
<210> 1086952	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086952	
agcuggugcc agauggggc uca	23
<210> 1086953	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086953	
agcuggugga uggugacuuu	20
<210> 1086954	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086954	
agcuguaaaa agagagaaaa	20
<210> 1086955	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086955	
agcuguagaa cucug	15
<210> 1086956	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086956	
agcuguagcu cccgagcuac uc	22
<210> 1086957	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086957	
agcuguauaa uuaauuguca uua	23

<210> 1086958	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086958	
agcuucacuu aaaaucaaa u	21
<210> 1086959	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086959	
agcuuccuga guca	14
<210> 1086960	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086960	
agcuuccugu caaca	15
<210> 1086961	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086961	
agcuucugcc acuucc	17
<210> 1086962	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086962	
agcuuucaug aguuucca	19
<210> 1086963	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086963	
aggaaaggau uuuaccaaag ca	22
<210> 1086964	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086964	
aggaacaccc ggaaagacug aa	22
<210> 1086965	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086965	
aggacugggg cuugccaggc uug	23
<210> 1086966	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086966	
aggagcagcu uca	13
<210> 1086967	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086967	
aggagccagc caggacuc	18
<210> 1086968	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086968	
aggaggcuug gaaagcauc	19
<210> 1086969	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086969	
aggagggguu aaagcugcc	19
<210> 1086970	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086970	
aggaguggag uucucuguuc ua	22
<210> 1086971	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086971	
aggaucuucc cacuuugcca	20
<210> 1086972	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086972	
aggauvcugu caggagau	18
<210> 1086973	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086973	
aggauuguuu cucggcacca	20
<210> 1086974	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1086974	
aggauuuuac caaa	14
<210> 1086975	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086975	
aggcacagca cagg	14
<210> 1086976	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086976	
aggcagccac agaca	15
<210> 1086977	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086977	
aggcagcucc agcuguuacc	20
<210> 1086978	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086978	
aggcaguucu guguccu	17
<210> 1086979	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086979	
aggcaucuga gugu	14
<210> 1086980	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086980	
acggagccau gucau	15
<210> 1086981	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086981	
acggggguuuc accacauucg uca	23
<210> 1086982	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086982	
acgugcccag ccacaucauc u	21

<210> 1086983	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086983	
acuaaacaga cuauuuuaa	18
<210> 1086984	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086984	
acuaaacaua ca	12
<210> 1086985	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086985	
acuaccagug ggcauguau	19
<210> 1086986	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086986	
acuacuacuc aauggc	16
<210> 1086987	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086987	
acuauuucug aacaaaga	18
<210> 1086988	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086988	
acucaccccu ucuaauc	17
<210> 1086989	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086989	
acuccagccu gag	13
<210> 1086990	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086990	
acuccccagu gcuccu	16
<210> 1086991	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086991	
acuccuccu cacacucca	19
<210> 1086992	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086992	
acuccugaaa gccug	16
<210> 1086993	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086993	
acuccugacc ucgugauuug ccu	23
<210> 1086994	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086994	
acuccuguuc uuugggcuca	20
<210> 1086995	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086995	
acucugcagg cag	13
<210> 1086996	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086996	
acucuaaagu ugaucua	17
<210> 1086997	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086997	
acucuuagaa gugacau	17
<210> 1086998	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1086998	
acugcacccc cuccugcug	19
<210> 1086999	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1086999	
acugcagccu uucacaggac u	21
<210> 1087000	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087000	
acuggagaug acagugaugc u	21
<210> 1087001	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087001	
acuggaugaa caggauguau a	21
<210> 1087002	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087002	
acuggcugcc uccacuccc	19
<210> 1087003	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087003	
acuguacuuc ccaa	14
<210> 1087004	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087004	
acuguauaua gaagucua	18
<210> 1087005	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087005	
acuuagguaa ucauuccagg	20
<210> 1087006	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087006	
acuuauccug aca	13
<210> 1087007	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087007	
acuucacuac caaauug	16

<210> 1087008	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087008	
acuucagucu uggag	15
<210> 1087009	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087009	
acuuccauga uacuuuaa	18
<210> 1087010	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087010	
acuucccaau ugccacau	18
<210> 1087011	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087011	
acuucuaacu agaaaucugc caa	23
<210> 1087012	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087012	
acuugacuuu gcca	14
<210> 1087013	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087013	
acuugacuuu gccac	15
<210> 1087014	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087014	
acuugcaccu gguacugcac a	21
<210> 1087015	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087015	
acuuucauuu gaa	13
<210> 1087016	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087016	
acuuugagua ccaa	14
<210> 1087017	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087017	
acuuugaucu cugc	14
<210> 1087018	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087018	
acuuugaucu cugcuu	16
<210> 1087019	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087019	
acuuugguac auggcca	17
<210> 1087020	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087020	
acuuuucacu ua	12
<210> 1087021	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087021	
acuuuuugaa ugucauaaag a	21
<210> 1087022	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087022	
agaaaagcca cg	12
<210> 1087023	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087023	
agaaaaugaa uuu	13
<210> 1087024	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1087024	
agaaaaugca uu	12
<210> 1087025	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087025	
agaaacccuu ccacguguau gcaa	24
<210> 1087026	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087026	
agaaauaaaa ucuaauuaau	20
<210> 1087027	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087027	
agaaauaaua ccug	15
<210> 1087028	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087028	
agaaauacaa caga	14
<210> 1087029	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087029	
agaaauaucu	10
<210> 1087030	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087030	
agaaauucug uggu	14
<210> 1087031	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087031	
agaacaaaag gcuuug	16
<210> 1087032	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087032	
agaacacacu gagacuug	18

<210> 1087033	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087033	
agaacaggga ugcuaucuc	19
<210> 1087034	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087034	
agaacugccc caucucc	17
<210> 1087035	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087035	
agaacugccc caucuccu	18
<210> 1087036	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087036	
agaacuuguc ccuca	15
<210> 1087037	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087037	
aaaccugagc agcaacugug u	21
<210> 1087038	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087038	
aaacuaacaa uaugauugca cua	23
<210> 1087039	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087039	
aaacuaagga gugacua	17
<210> 1087040	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087040	
aaacucucuaa gcagacguga gug	23
<210> 1087041	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087041	
aaacuuauuu gagugauua	19
<210> 1087042	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087042	
aaacuucaga gaa	13
<210> 1087043	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087043	
aaagaaaug ugucugcaa	19
<210> 1087044	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087044	
aaagaagaag aaguuccgu	19
<210> 1087045	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087045	
aaagaaucaa cagugaaca	19
<210> 1087046	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087046	
aaagaauuuu uuaagaacug uau	23
<210> 1087047	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087047	
aaagaggaga gaggaagcuc ucu	23
<210> 1087048	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087048	
aaagauuaaa ugug	14
<210> 1087049	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1087049	
aaagauuaaa ugugucuu	19
<210> 1087050	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087050	
aaagcaucaa uacaaccagc c	21
<210> 1087051	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087051	
aaagcaucac cuc	13
<210> 1087052	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087052	
aaagccuugg ucccgugaaa	20
<210> 1087053	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087053	
aaagcuacaa caaauacuac ag	22
<210> 1087054	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087054	
aaagcucuaa uaagauuuucc	20
<210> 1087055	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087055	
aaagcucuga acaaaag	17
<210> 1087056	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087056	
aaaggauuuu accaa	15
<210> 1087057	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087057	
aaaggauuuu accaaagc	18

<210> 1087058	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087058	
aaaguuauau uuacuuuaaa	20
<210> 1087059	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087059	
aaaguuuggg aagggau	17
<210> 1087060	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087060	
aaauacacuu uau	13
<210> 1087061	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087061	
aaauagugug uccau	15
<210> 1087062	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087062	
aaauauauuu gaau	14
<210> 1087063	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087063	
aaauauuaaa auuuauuuc a	21
<210> 1087064	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087064	
aaaucaaaug ugc	13
<210> 1087065	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087065	
aaaucaaaug ugca	14
<210> 1087066	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087066	
aaaucacaag gcaacugug	19
<210> 1087067	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087067	
aaauccccuc cccaa	15
<210> 1087068	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087068	
aaauccucag guaguacugg gaa	23
<210> 1087069	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087069	
aaaugcugug caa	13
<210> 1087070	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087070	
aaauggcuua cuuaca	16
<210> 1087071	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087071	
aaauguguca uuggaagcca u	21
<210> 1087072	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087072	
aaauuagcuu uuaguuuuaa a	21
<210> 1087073	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087073	
aaauugauua aaggggcug	19
<210> 1087074	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1087074	
aaauugcacu uuuaaaccuc	20
<210> 1087075	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087075	
aaauuguaua gag	13
<210> 1087076	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087076	
aacaaaaaug uaaugaucu	20
<210> 1087077	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087077	
aacaaaagcu uuucuuucc	19
<210> 1087078	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087078	
aacaaggacu cag	13
<210> 1087079	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087079	
aacaaggugc acag	14
<210> 1087080	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087080	
aacaaguagc ua	12
<210> 1087081	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087081	
aacacacuga gacuugaau	19
<210> 1087082	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087082	
aacacgcaug ccuca	15

<210> 1087083	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087083	
aacacguggg uauuuuau	18
<210> 1087084	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087084	
aacacucuuc uugagca	17
<210> 1087085	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087085	
aacagaaacc agaaaagcaa u	21
<210> 1087086	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087086	
aacagcaugg gccucaccuc c	21
<210> 1087087	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087087	
aacagcccca aaguc	15
<210> 1087088	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087088	
aacagcccca aagucaau	18
<210> 1087089	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087089	
aacaggcucu gagau	15
<210> 1087090	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087090	
aacauaagua agacuugau	19
<210> 1087091	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087091	
aacaugcagc ucugcag	17
<210> 1087092	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087092	
aacauguuuu guauguuaaa	20
<210> 1087093	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087093	
aacauuaccu ugucuuucaa	20
<210> 1087094	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087094	
aaccagaaaa gcaaua	16
<210> 1087095	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087095	
aaccagccca accau	15
<210> 1087096	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087096	
aaccauaaa caauucauug ugu	23
<210> 1087097	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087097	
aaccugccug ugcauga	17
<210> 1087098	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087098	
aaccugugaa agcugcacuc a	21
<210> 1087099	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1087099	
aaccuuuuua cuu	13
<210> 1087100	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087100	
aacgacaaaag ccaaa	15
<210> 1087101	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087101	
aacuaccagu gggcauguau	20
<210> 1087102	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087102	
aacuaccuc ucaaauggac a	21
<210> 1087103	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087103	
cagaaauguu uuuggcaa	18
<210> 1087104	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087104	
cagaagcccc aacuguga	18
<210> 1087105	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087105	
cagaauuaac uccauucca	19
<210> 1087106	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087106	
cagaauuacc cuucc	15
<210> 1087107	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087107	
cagacucaag gccuccagc	19

<210> 1087108	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087108	
cagacucuuc caccagag	18
<210> 1087109	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087109	
cagacucuuu uuguaccugg u	21
<210> 1087110	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087110	
cagaggaaag accauguggu u	21
<210> 1087111	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087111	
cagaggcaca gagagaguca	20
<210> 1087112	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087112	
cagaugaguu uuauugacuc a	21
<210> 1087113	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087113	
cagauguccc uga	13
<210> 1087114	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087114	
cagcaaugaug aaa	13
<210> 1087115	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087115	
cagcaauagc aucc	14
<210> 1087116	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087116	
cagcagucag uccccca	18
<210> 1087117	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087117	
cagcaucagg g	11
<210> 1087118	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087118	
cagcaucuca gagu	14
<210> 1087119	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087119	
cagcauuuuc acauuuugcc u	21
<210> 1087120	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087120	
cagccaagaa uaaaauacuc u	21
<210> 1087121	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087121	
cagccuccag ugc	13
<210> 1087122	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087122	
cagccuccca aguagcug	18
<210> 1087123	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087123	
cagccuggcc accagcu	17
<210> 1087124	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1087124	
cagccuugca ucaaggg	17
<210> 1087125	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087125	
cagcgaugug ucac	14
<210> 1087126	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087126	
cagcuaagcc ugaugau	17
<210> 1087127	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087127	
cagcuccagc uguuaccuga	20
<210> 1087128	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087128	
cagcucgagc augcccuga	19
<210> 1087129	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087129	
cagcucuccu gcugcag	17
<210> 1087130	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087130	
cagcugaccu gguacug	17
<210> 1087131	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087131	
cagcuguuac cugagaua	18
<210> 1087132	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087132	
cagcuuccug agucac	16

<210> 1087133	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087133	
caggacucag gga	13
<210> 1087134	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087134	
caggagagcc cucu	14
<210> 1087135	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087135	
caggagagcu uccccaa	18
<210> 1087136	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087136	
caggaggcug aggca	15
<210> 1087137	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087137	
caggaggugc uaucgca	17
<210> 1087138	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087138	
caggagucac cau	13
<210> 1087139	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087139	
caggauuggg ccaaca	16
<210> 1087140	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087140	
caggcaaguc cccguccaa	19
<210> 1087141	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087141	
cagggccagga gacuguuua	19
<210> 1087142	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087142	
cagggccaggu gcagugg	17
<210> 1087143	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087143	
cagggcuagag ugcagu	16
<210> 1087144	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087144	
cagggcuggag ugcaau	16
<210> 1087145	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087145	
cagggcugggu ugucacugag acu	23
<210> 1087146	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087146	
cagggcuuuug uguucucuaa a	21
<210> 1087147	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087147	
caggggaacaa gcuuucucc	19
<210> 1087148	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087148	
caggggacuca ggccaguca	19
<210> 1087149	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1087149	
cagggacuca ggccagucac	20
<210> 1087150	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087150	
cagggcaccc cagcugac	18
<210> 1087151	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087151	
cagggccucc aggac	15
<210> 1087152	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087152	
caggucuuua uuuuuuaca	19
<210> 1087153	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087153	
caggucuugu ucaagca	17
<210> 1087154	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087154	
caggugagca auua	14
<210> 1087155	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087155	
caggugagca auuagauuag ua	22
<210> 1087156	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087156	
caguaaaauc aa	12
<210> 1087157	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087157	
caguaaaauc aaug	15

<210> 1087158	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087158	
caguaguucc agga	14
<210> 1087159	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087159	
caguaguucc aggacuca	18
<210> 1087160	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087160	
cagugaacug agacu	15
<210> 1087161	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087161	
cagugacgug caccugu	17
<210> 1087162	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087162	
cagugauaua ugccuauaau aua	23
<210> 1087163	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087163	
cagugaucuc acuuuaa	16
<210> 1087164	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087164	
cagugcacug uauaua	16
<210> 1087165	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087165	
cagugcuccu g	11
<210> 1087166	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087166	
cagugcuccu gucag	16
<210> 1087167	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087167	
cagugcucug ccucu	15
<210> 1087168	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087168	
caguggccca uaaguguaaa aua	23
<210> 1087169	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087169	
cagugucagc acuca	15
<210> 1087170	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087170	
caguguuaca aggguaa	17
<210> 1087171	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087171	
caguucaguu ccucuu	16
<210> 1087172	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087172	
caguucugau gag	13
<210> 1087173	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087173	
caguuuuguu uugagggcua uua	23
<210> 1087174	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1087174	
caguuuuucc uaguc	15
<210> 1087175	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087175	
cauaaaauuau uucuaaa	17
<210> 1087176	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087176	
cauagugcac uag	13
<210> 1087177	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087177	
cauaugaaaa aaaugcau	18
<210> 1087178	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087178	
cauaugcagu gauaua	16
<210> 1087179	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087179	
cccagcuauu cagga	15
<210> 1087180	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087180	
cccagcugau cauguca	17
<210> 1087181	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087181	
cccaggcuag agugcagu	18
<210> 1087182	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087182	
cccaggcugg agugcaau	18

<210> 1087183	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087183	
cccagugugu gcuc	14
<210> 1087184	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087184	
cccaguuugc ugguuuu	17
<210> 1087185	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087185	
cccuuugcc a	11
<210> 1087186	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087186	
ccccaacauc uccucccac auu	23
<210> 1087187	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087187	
ccccaacugu gauc	14
<210> 1087188	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087188	
ccccaacugu gauca	15
<210> 1087189	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087189	
cccagcauu acgauccc	18
<210> 1087190	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087190	
cccagccug gccca	15
<210> 1087191	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087191	
ccccagcucu ggcuuccaga aa	22
<210> 1087192	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087192	
ccccuuucc ucuugggc	18
<210> 1087193	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087193	
ccccgguggc ugaagaggcu gcc	23
<210> 1087194	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087194	
cccucagga uug	13
<210> 1087195	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087195	
cccuccuga acuggcca	18
<210> 1087196	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087196	
cccugaucc agacaa	16
<210> 1087197	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087197	
cccggccacg ucugugcucu g	21
<210> 1087198	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087198	
cccggcuugc cuguauuc	18
<210> 1087199	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1087199	
cccguccuuu cugaagaaga	20
<210> 1087200	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087200	
cccgucgacg uagaa	15
<210> 1087201	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087201	
cccuaggucc aaaaa	15
<210> 1087202	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087202	
cccucugucc agccagcu	18
<210> 1087203	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087203	
cccucuugcc ccaacccc	18
<210> 1087204	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087204	
cccugacucu cugugaccug cc	22
<210> 1087205	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087205	
cccugcucac ucuuccac	18
<210> 1087206	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087206	
cccuggcuga acagugcucu gc	22
<210> 1087207	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087207	
cccugggcaa ugagug	17

<210> 1087208	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087208	
cccugugggg ccugaugg	18
<210> 1087209	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087209	
cccugugguc acuuau	16
<210> 1087210	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087210	
cccuugaacc agc	13
<210> 1087211	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087211	
ccgagagaga uggaaua	17
<210> 1087212	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087212	
ccgggaagcg gagguugcag gg	22
<210> 1087213	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087213	
ccgugggggc aggggaccug g	21
<210> 1087214	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087214	
ccgugugcuc cuc	13
<210> 1087215	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087215	
ccguuguuaa cacgugacac ug	22
<210> 1087216	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087216	
ccguuuccaa auac	14
<210> 1087217	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087217	
ccuaaucaua uaccagag	18
<210> 1087218	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087218	
ccuaccccca guaaaauca	19
<210> 1087219	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087219	
ccuacugcuu ccucugaa	18
<210> 1087220	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087220	
ccuagaguga cucuaccugc a	21
<210> 1087221	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087221	
ccuagaguga cucuaccugc aa	22
<210> 1087222	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087222	
ccuaggauuc cucc	14
<210> 1087223	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087223	
ccuauauaug auuguuugca c	21
<210> 1087224	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1087224	
cugcagcccc gcgccuccuu c	21
<210> 1087225	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087225	
cugcaggguc cccaagga	18
<210> 1087226	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087226	
cugccagcca caucca	16
<210> 1087227	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087227	
cugccccauc ucc	13
<210> 1087228	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087228	
cugccucagc cuccugag	18
<210> 1087229	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087229	
cugccucccu uucau	15
<210> 1087230	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087230	
cugccuugaa gccacuga	18
<210> 1087231	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087231	
cugcuauaa uaaau	15
<210> 1087232	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087232	
cugcuaucc ugag	14

<210> 1087233	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087233	
cugcuccuag ccca	14
<210> 1087234	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087234	
cugcucgaag aacauguca	20
<210> 1087235	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087235	
cugcugagug caccacuu	18
<210> 1087236	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087236	
cugcugcagc augaaggca	19
<210> 1087237	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087237	
cugcugccca ggcuag	16
<210> 1087238	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087238	
cugcugccuc ccuuuca	17
<210> 1087239	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087239	
cugcugccuc ccuuucauac aa	22
<210> 1087240	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087240	
cugcuggccc acagcucugc u	21
<210> 1087241	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087241	
cugcuguggc aucagga	17
<210> 1087242	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087242	
cugcuuccuc ugaau	15
<210> 1087243	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087243	
cuggaaaagg gcucag	16
<210> 1087244	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087244	
cuggaccug gccuaaaga	19
<210> 1087245	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087245	
cuggagcugc ca	12
<210> 1087246	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087246	
cuggaugagc aacuccug	18
<210> 1087247	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087247	
cuggaugggg agucucaug	19
<210> 1087248	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087248	
cuggccauuu aacuagcacu uu	22
<210> 1087249	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1087249	
cuggcccccuu cuccagca	18
<210> 1087250	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087250	
cuggcugcag uga	13
<210> 1087251	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087251	
cuggcuggcu guguccuc	18
<210> 1087252	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087252	
cuggcuuugu ucuuguca	18
<210> 1087253	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087253	
cugggacuac aggcaccc	18
<210> 1087254	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087254	
cugggagaac cucagg	16
<210> 1087255	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087255	
cugggcagga aaccccagcg	20
<210> 1087256	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087256	
cugggcauuu ggugagaguc a	21
<210> 1087257	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087257	
cugggccaag uuccucuagu	20

<210> 1087258	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087258	
cugggcccaag uuccucuagu gc	22
<210> 1087259	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087259	
cuggguuggc gcaccucucc	20
<210> 1087260	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087260	
cuggguuuuaa gcaaugcu	18
<210> 1087261	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087261	
cuggguuuuaa gcaaugcuuc ugc	23
<210> 1087262	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087262	
cugguugaua cggagccaug uca	23
<210> 1087263	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087263	
cuguaaauga agggucauuu c	21
<210> 1087264	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087264	
cuguaagcau ucu	13
<210> 1087265	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087265	
cuguacucag gag	13
<210> 1087266	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087266	
gagucucaug caagacuuca c	21
<210> 1087267	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087267	
gagugcacca cuucaaguga	20
<210> 1087268	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087268	
gagugcagug gcguga	16
<210> 1087269	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087269	
gagugcugca gcuu	14
<210> 1087270	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087270	
gaguugugau cauccca	17
<210> 1087271	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087271	
gaguugugga aagccucu	18
<210> 1087272	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087272	
gaguuuccag cuaagccuga	20
<210> 1087273	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087273	
gaguuuuuuuu gacucauu	18
<210> 1087274	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1087274	
gauaaacuuu gaa	13
<210> 1087275	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087275	
gauaaaugcc ucau	14
<210> 1087276	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087276	
gauaaaauucc acugga	16
<210> 1087277	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087277	
gauaacaugu aucacucacu gc	22
<210> 1087278	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087278	
gauacaacug agucu	15
<210> 1087279	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087279	
gauacgacaa cuu	13
<210> 1087280	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087280	
gaucuuuaca uggcuguggu u	21
<210> 1087281	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087281	
gaucacccaa gugu	14
<210> 1087282	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087282	
gaucucagca gccagcu	17

<210> 1087283	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087283	
gaucuuucuu uccaaaa	17
<210> 1087284	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087284	
gaucuuucuu uccaaaaca	19
<210> 1087285	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087285	
gaugaaaacc ugca	14
<210> 1087286	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087286	
gaugaaaagc cau	13
<210> 1087287	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087287	
gauggaauaa agccuuu	17
<210> 1087288	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087288	
gaugguggua aacauucucu	20
<210> 1087289	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087289	
gauuaacuuu caaaagcaaa c	21
<210> 1087290	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087290	
gauuaauuu auua	14
<210> 1087291	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087291	
gauuacaggc augagccac	19
<210> 1087292	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087292	
gauuuuuugu uauuuuguaca guu	23
<210> 1087293	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087293	
gauuccauuu uacuuccau	19
<210> 1087294	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087294	
gauuuauuaa uuaaaccaga c	21
<210> 1087295	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087295	
gauuucacau cagcu	15
<210> 1087296	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087296	
gauuucuuuc uuugcaccaa ag	22
<210> 1087297	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087297	
gauuuuacac accaccag	18
<210> 1087298	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087298	
gcaaagagaa aagcca	16
<210> 1087299	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1087299	
gcaaagucua aa	12
<210> 1087300	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087300	
gcaagacagu ggcacuaaa	19
<210> 1087301	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087301	
gcaagacucu gucuca	16
<210> 1087302	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087302	
gcaagacuuc acugcag	17
<210> 1087303	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087303	
gcaagacuuc acugcagccu uuc	23
<210> 1087304	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087304	
gcaagcagug cccu	14
<210> 1087305	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087305	
ucuuucuuug caccaaaga	19
<210> 1087306	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087306	
ucuuugcacc aaagaca	17
<210> 1087307	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087307	
ucuuugcacc aaagacauca	20

<210> 1087308	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087308	
ucuuuggcuu cagaauug	18
<210> 1087309	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087309	
ucuuugggga aacuaaca	18
<210> 1087310	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087310	
ucuuuuguua uuaa	14
<210> 1087311	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087311	
ugaaaaaaaa aagacaa	17
<210> 1087312	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087312	
ugaaaaauag uguguccaug c	21
<210> 1087313	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087313	
ugaaaaugau uag	13
<210> 1087314	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087314	
ugaaacaggg c	11
<210> 1087315	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087315	
ugaaagacau caa	13
<210> 1087316	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087316	
ugaaagacau caau	14
<210> 1087317	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087317	
ugaaagucuc cuguauca	18
<210> 1087318	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087318	
ugaaaguggu uug	13
<210> 1087319	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087319	
ugaacaaaga gagcuca	17
<210> 1087320	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087320	
ugaacaauuc ucucuua	17
<210> 1087321	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087321	
ugaacauugc aaU	13
<210> 1087322	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087322	
ugaacauugc aaUagaaau	19
<210> 1087323	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087323	
ugaacccauc caaugga	17
<210> 1087324	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1087324	
ugaaccgugu gcucc	15
<210> 1087325	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087325	
ugaaggagaa aaugcau	17
<210> 1087326	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087326	
ugaagugcag cucaggag	18
<210> 1087327	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087327	
ugaauggaca ggagaa	16
<210> 1087328	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087328	
ugaauggccu gccuu	15
<210> 1087329	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087329	
ugaaugucau uauuugauaa cau	23
<210> 1087330	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087330	
ugaauuuagu cauuau	16
<210> 1087331	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087331	
ugaauuugac u	11
<210> 1087332	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087332	
ugaauuugcc uuccuca	17

<210> 1087333	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087333	
ugaauuuuuua agcaau	17
<210> 1087334	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087334	
ugacacacug cggugucugc a	21
<210> 1087335	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087335	
ugacagagau gugcaugugg g	21
<210> 1087336	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087336	
ugacaggcac cagau	15
<210> 1087337	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087337	
ugacagugau gcugc	15
<210> 1087338	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087338	
ugaccugaac ucugcaacug	20
<210> 1087339	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087339	
ugacggacuc aga	13
<210> 1087340	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087340	
ugacggcugc ucgaagaaca au	22
<210> 1087341	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087341	
ugacucaccu ugcucugcca	20
<210> 1087342	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087342	
ugacuggcuc aaga	14
<210> 1087343	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087343	
ugacuuuuga agaacaaaa	19
<210> 1087344	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087344	
ugagaaaacu gagag	15
<210> 1087345	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087345	
ugagaaaauuu uuuccagaa uug	23
<210> 1087346	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087346	
ugagauuaca ggcgca	16
<210> 1087347	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087347	
ugagauuuca caggu	15
<210> 1087348	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087348	
ugagcagcaa cuguguc	17
<210> 1087349	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1087349	
ugaggcaaag gccca	14
<210> 1087350	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087350	
ugaggcugca gcga	14
<210> 1087351	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087351	
ugaguaaaau cua	13
<210> 1087352	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087352	
ugaguauuga uaaacuuuga	20
<210> 1087353	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087353	
ugauaaagca guauuugg	18
<210> 1087354	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087354	
ugauauugac caugugau	18
<210> 1087355	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087355	
ugaucuuac auggcug	17
<210> 1087356	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087356	
ugaucuacuc auuugcug	18
<210> 1087357	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087357	
ugaugaaaaa uaugugcuu	19

<210> 1087358	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087358	
ugaugaaaac uaaggauuuu u	21
<210> 1087359	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087359	
ugauggagau auuuacauga a	21
<210> 1087360	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087360	
ugauuccauu uuacuucca	19
<210> 1087361	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087361	
ugauucccag aaauacaac	19
<210> 1087362	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087362	
ugauugguuu aaaagucac	19
<210> 1087363	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087363	
ugcaaaccuu uuuuauaug cu	22
<210> 1087364	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087364	
ugcaacaug ugug	14
<210> 1087365	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087365	
ugcaaccuuu gccuccc	17
<210> 1087366	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087366	
ugcaagacuu cacugca	17
<210> 1087367	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087367	
ugcaaggcua agaaguacu	19
<210> 1087368	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087368	
ugcacagcuu ccu	13
<210> 1087369	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087369	
ugcaccaaag acaucagu	18
<210> 1087370	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087370	
ugcacguauu uuaa	14
<210> 1087371	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087371	
ugcacuuuuu a	11
<210> 1087372	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087372	
ugcagucuuu ugcugugcug ua	22
<210> 1087373	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087373	
ugcagugaac ugagac	16
<210> 1087374	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1087374	
ugcauaaaca auccaaaugc a	21
<210> 1087375	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087375	
ugcaucaagg gcuuuaucaa a	21
<210> 1087376	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087376	
ugcaucagaa aaugcagccu ua	22
<210> 1087377	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087377	
ugcaugaccu gau	13
<210> 1087378	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087378	
ugcaugaccu gaucuuaca u	21
<210> 1087379	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087379	
ugcauuugug ucau	14
<210> 1087380	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087380	
ugccacauua gccuuugca	19
<210> 1087381	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087381	
ugccacauuu uaaauaaaga	20
<210> 1087382	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087382	
ugccagcuau aaucuccc	18

<210> 1087383	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087383	
ugccaggauu ggcacaagcu c	21
<210> 1087384	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087384	
ugccaggcuu gucaaa	16
<210> 1087385	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087385	
ugcccacugc cgaugcccaa u	21
<210> 1087386	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087386	
ugcccagcca caucauuu auc	23
<210> 1087387	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087387	
ugcccaggcu agagugcag	19
<210> 1087388	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087388	
ugcccaggcu agagugcagu	20
<210> 1087389	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087389	
ugcccaggcu ggagugcaa	19
<210> 1087390	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087390	
ugcccaggcu ggagugcaau	20
<210> 1087391	
<211> 24	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087391	
ugcccggcgc ccucuguccu gacu	24
<210> 1087392	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087392	
ugccuaauuc cuggca	16
<210> 1087393	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087393	
ugccucagcu ucccaa	16
<210> 1087394	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087394	
ugccuguauu cucuau	16
<210> 1087395	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087395	
ugccugucug ucca	14
<210> 1087396	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087396	
uuuuauuag aaauaucu	18
<210> 1087397	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087397	
uuuuauuga uu	12
<210> 1087398	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087398	
uuuuacauuu cauacaacag a	21
<210> 1087399	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1087399	
uuuuacuucc augaua	16
<210> 1087400	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087400	
uuuuacuucc augauacuuu aa	22
<210> 1087401	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087401	
uuuuauaaaau auguga	16
<210> 1087402	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087402	
uuuuauuauuc aa	12
<210> 1087403	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087403	
uuuucaagau gcuu	14
<210> 1087404	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087404	
uuuucaaguu gagaacaaaa au	22
<210> 1087405	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087405	
uuuuuagac ugucu	15
<210> 1087406	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087406	
uuuuuaaaau guuggugca	19
<210> 1087407	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087407	
uuuuucugcc ugaga	15

<210> 1087408	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087408	
uuuuugcucu u	11
<210> 1087409	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087409	
cagagggccc aggca	15
<210> 1087410	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087410	
cagauaaca ccccgacaa a	21
<210> 1087411	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087411	
cagauacca uccaacuccu cu	22
<210> 1087412	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087412	
cagaucuuua aaucac	16
<210> 1087413	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087413	
cagaugcugu uguuguuac	19
<210> 1087414	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087414	
cagcaaagcc au	12
<210> 1087415	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087415	
cagcaagcag ugcccucugg a	21
<210> 1087416	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087416	
cagcaauagg gugcaguu	18
<210> 1087417	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087417	
cagcacagca a	11
<210> 1087418	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087418	
cagcagaaaa uuuuuu	16
<210> 1087419	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087419	
cagcaggcuu uuguguuc	18
<210> 1087420	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087420	
cagcaggcuu uuguguucu	19
<210> 1087421	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087421	
cagcaggcuu uuguguucuc u	21
<210> 1087422	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087422	
cagcaucaa caugaa	16
<210> 1087423	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087423	
cagccacuua uuuccaugga	20
<210> 1087424	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1087424	
cagccccgug uagccccggg cug	23
<210> 1087425	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087425	
cagccuccca caggugguac a	21
<210> 1087426	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087426	
cagccuccug aguagcugg	19
<210> 1087427	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087427	
cagccugagc aacagaguga ga	22
<210> 1087428	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087428	
cagccuugca ucaagggcuu ua	22
<210> 1087429	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087429	
cagcuagggc uggacucug	19
<210> 1087430	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087430	
cagcugaccu gguacugagg u	21
<210> 1087431	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087431	
cagcugaccu gguacugagg uu	22
<210> 1087432	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087432	
cagcugauca uguca	15

<210> 1087433	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087433	
cagcugcacc ugc	13
<210> 1087434	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087434	
cagcuuccca aguagcugag	20
<210> 1087435	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087435	
cagcuucccu cugccuga	18
<210> 1087436	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087436	
cagcuugacu cua	13
<210> 1087437	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087437	
cagcuuuucc uccccagagu ucu	23
<210> 1087438	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087438	
caggaaccgg agggugaccc a	21
<210> 1087439	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087439	
caggagaugg aagagucau	19
<210> 1087440	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087440	
caggaggcug aggcaccaga a	21
<210> 1087441	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087441	
caggaggggu uaaagcugcc g	21
<210> 1087442	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087442	
caggaguaag uuucuca	17
<210> 1087443	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087443	
caggagucac caugc	15
<210> 1087444	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087444	
caggagucac caugcaagg	19
<210> 1087445	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087445	
caggauuaau gguccuguga ug	22
<210> 1087446	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087446	
caggauuggg ccaa	14
<210> 1087447	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087447	
caggcacagc acagg	15
<210> 1087448	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087448	
caggcagccc cac	13
<210> 1087449	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1087449	
caggcaguuc ccagaaa	17
<210> 1087450	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087450	
caggccacaa augug	15
<210> 1087451	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087451	
caggccagga gacuguua	18
<210> 1087452	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087452	
caggcgaca ccaccacg	18
<210> 1087453	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087453	
caggcugcug cauggcacug ac	22
<210> 1087454	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087454	
cagggcccug cagaggggaa a	21
<210> 1087455	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087455	
cagggccucu gugcag	16
<210> 1087456	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087456	
caggggcagg caca	14
<210> 1087457	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087457	
cagggucuug cuguua	16

<210> 1087458	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087458	
caggugaacu cgaag	15
<210> 1087459	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087459	
cagguguguu ca	12
<210> 1087460	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087460	
caguaaaauc aaaugugcau	20
<210> 1087461	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087461	
caguaaaauc aaaugugcau c	21
<210> 1087462	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087462	
caguaaacuu ucucugcaa	19
<210> 1087463	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087463	
caguagucac cucuggg	17
<210> 1087464	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087464	
cagucccuca gcca	14
<210> 1087465	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087465	
caguccuggg agaaccucag gcu	23
<210> 1087466	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087466	
cagugaacag uuug	14
<210> 1087467	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087467	
cagugacgug acucag	16
<210> 1087468	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087468	
cagugcagca ugggaaa	17
<210> 1087469	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087469	
cagugcccau uccucacc	18
<210> 1087470	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087470	
cagugccuca gugc	14
<210> 1087471	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087471	
cagugccuca gugcugcaa	19
<210> 1087472	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087472	
cagugcuauu uugugcc	17
<210> 1087473	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087473	
cagugcugug gccugggcaa g	21
<210> 1087474	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1087474	
caguguuagg ccuggcaca	19
<210> 1087475	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087475	
caguuuugga gaaaaauuac a	21
<210> 1087476	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087476	
cauaaaucaa uucauu	16
<210> 1087477	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087477	
cauaaaucuu guaaucaugu ua	22
<210> 1087478	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087478	
cauaaccacc cuagcuuua	19
<210> 1087479	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087479	
cauaagaaau aaaaucaau u	21
<210> 1087480	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087480	
cauaaguaag acuugauu	18
<210> 1087481	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087481	
cauaagucua aauaaauga	19
<210> 1087482	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087482	
cauacaacag aaa	13

<210> 1087483	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087483	
cauacauguu gggcaugauu cua	23
<210> 1087484	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087484	
cauagaugag aaaacugaga	20
<210> 1087485	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087485	
cauaguuuga uaaaaagauc a	21
<210> 1087486	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087486	
cauauuuugu uguucaguuu gg	22
<210> 1087487	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087487	
cauauuaauc ccucg	15
<210> 1087488	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087488	
cauauugcua ccaaaaacu	19
<210> 1087489	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087489	
caucaguuau aucuug	16
<210> 1087490	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087490	
cauccauagu gcacuagcau uu	22
<210> 1087491	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087491	
caucucccuc ccacau	16
<210> 1087492	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087492	
caucucccug accuucucca ggg	23
<210> 1087493	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087493	
caucuccucc caccagug	18
<210> 1087494	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087494	
caugaaaaac acggc	15
<210> 1087495	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087495	
caugaaaggg gaaaua	16
<210> 1087496	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087496	
caugacacuc uagugacu	18
<210> 1087497	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087497	
caugauaacu gcaau	15
<210> 1087498	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087498	
caugauggag cgcaccugc	19
<210> 1087499	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1087499	
caugcaagac uucacugcag c	21
<210> 1087500	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087500	
caugcccacu gccg	14
<210> 1087501	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087501	
caugcccuga gcucucuga	19
<210> 1087502	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087502	
caugcuuucu c	11
<210> 1087503	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087503	
cauggcacug a	11
<210> 1087504	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087504	
caugguagac ugug	14
<210> 1087505	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087505	
caugguagac ugugac	16
<210> 1087506	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087506	
caugguagac ugugaca	17
<210> 1087507	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087507	
cauguaaaau cuuc	14

<210> 1087508	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087508	
cauguaccug aaacauuugg	20
<210> 1087509	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087509	
cauguauagc uagcuauuu	19
<210> 1087510	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087510	
cauguauacac ucacugccaa a	21
<210> 1087511	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087511	
cauguauuag ccagucuuug ua	22
<210> 1087512	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087512	
caugugacau gaacccaucc aa	22
<210> 1087513	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087513	
caugugugug uguuguguua a	21
<210> 1087514	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087514	
cauuacaag aucuu	16
<210> 1087515	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087515	
cauuagcgg gaucccag	18
<210> 1087516	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087516	
cauuagaguc agc	13
<210> 1087517	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087517	
cauuagcuac uuuuca	16
<210> 1087518	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087518	
cauuaggaaa acaucuu	17
<210> 1087519	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087519	
cauucagcag ucagu	15
<210> 1087520	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087520	
cauucuagug caga	14
<210> 1087521	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087521	
cauugaugga gccugaa	17
<210> 1087522	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087522	
ggccucaucu gcuccua	17
<210> 1087523	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087523	
ggccugaugg ugc	13
<210> 1087524	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1087524	
ggccuggcac agugucu	17
<210> 1087525	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087525	
ggccuugguc ccagaca	17
<210> 1087526	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087526	
ggcuagagug cagu	14
<210> 1087527	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087527	
ggcugaacag ugcucug	17
<210> 1087528	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087528	
ggcugagaga guggcau	17
<210> 1087529	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087529	
ggcuggcugu guccu	15
<210> 1087530	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087530	
ggcuuucugg agaggaggga ug	22
<210> 1087531	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087531	
ggcuuuucca aaag	14
<210> 1087532	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087532	
gggagccucg uccaa	15

<210> 1087533	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087533	
gggagggacu gcuga	15
<210> 1087534	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087534	
gggagggagc uga	13
<210> 1087535	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087535	
gggauaggaa gugcccca	18
<210> 1087536	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087536	
gggcaaagaa cugcccauc ucc	23
<210> 1087537	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087537	
gggcaccaag accccaaagg g	21
<210> 1087538	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087538	
gggccaacaa ggacucagau gag	23
<210> 1087539	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087539	
gggccaucuc cu	12
<210> 1087540	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087540	
gggccuacac ccgu	14
<210> 1087541	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087541	
gggccucagc cuccaggca	19
<210> 1087542	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087542	
gggccugggc uuguccc	17
<210> 1087543	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087543	
gggcugcccu gcca	14
<210> 1087544	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087544	
gggcuuuucc aaaagcaaac	20
<210> 1087545	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087545	
ggggcacccu ccaaacacug ggc	23
<210> 1087546	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087546	
ggggccuugg ucccagaca	19
<210> 1087547	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087547	
gggggaagag cacagc	16
<210> 1087548	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087548	
gggugagaac gugccca	17
<210> 1087549	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1087549	
ggguggauca ccuga	15
<210> 1087550	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087550	
gggugggaac cuggg	15
<210> 1087551	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087551	
gggugggaga g	11
<210> 1087552	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087552	
ggguugaaag acaucaau	18
<210> 1087553	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087553	
gguaaaaccc caucucu	17
<210> 1087554	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087554	
gguauuuugu aucugaag	18
<210> 1087555	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087555	
gguaguacug gga	13
<210> 1087556	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087556	
ggucauuuu uuuuacaa	18
<210> 1087557	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087557	
gguccagac ag	12

<210> 1087558	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087558	
ggucugcuuc ugcauuc	18
<210> 1087559	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087559	
ggucugcuuc ugcauucaca g	21
<210> 1087560	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087560	
ggucuuacuu ugugcaaa	18
<210> 1087561	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087561	
ggugaaagau ggaacu	16
<210> 1087562	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087562	
ggugcacaga ccucagagau	20
<210> 1087563	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087563	
ggugcagagg ugagc	15
<210> 1087564	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087564	
ggugguacag ccgugcaca	19
<210> 1087565	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087565	
ggugguuucu acgguga	17
<210> 1087566	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087566	
gguguccugu uccugccaca u	21
<210> 1087567	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087567	
ggugucugca gcu	13
<210> 1087568	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087568	
ggugucugca gcuc	14
<210> 1087569	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087569	
ggugugaaag ucaga	15
<210> 1087570	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087570	
gguuagcuac cugc	14
<210> 1087571	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087571	
gguuggaaag aguugccaua a	21
<210> 1087572	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087572	
guaaaauaac aucag	15
<210> 1087573	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087573	
guaaacauuc ucuc	14
<210> 1087574	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1087574	
guaagcauuc ugag	14
<210> 1087575	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087575	
guaauaaacg ucuugcca	18
<210> 1087576	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087576	
guaauauucu cug	13
<210> 1087577	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087577	
guaaucccag cacuu	15
<210> 1087578	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087578	
guaaucccag cuauucag	18
<210> 1087579	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087579	
guaauuuugu gaaagaagg	19
<210> 1087580	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087580	
guacagccgu gcaca	15
<210> 1087581	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087581	
guaccacuca ggccaacaag c	21
<210> 1087582	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087582	
guacucaucu gacuugaacu cu	22

<210> 1087583	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087583	
guagaaagug au	12
<210> 1087584	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087584	
guagcgagcu gcucgcuau	20
<210> 1087585	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087585	
guaggaaagc accgcagcau gu	22
<210> 1087586	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087586	
guaggcccug cuuuaucagg gga	23
<210> 1087587	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087587	
guagggagcu aaggaaga	18
<210> 1087588	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087588	
guaguagugu cuuc	14
<210> 1087589	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087589	
guaguuuuguu uuagaaccag cc	22
<210> 1087590	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087590	
guauaauaug caau	14
<210> 1087591	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087591	
guauugauaa acuuugaa	18
<210> 1087592	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087592	
guauuuuaga aaggga	16
<210> 1087593	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087593	
guauuuagug ucuu	14
<210> 1087594	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087594	
guauuuagug ucuuga	16
<210> 1087595	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087595	
guauuuucag uuugcccu	18
<210> 1087596	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087596	
gucaaauagc aaggccag	18
<210> 1087597	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087597	
gucaacuuuc auuugaa	17
<210> 1087598	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087598	
gucaaguucc cuccu	15
<210> 1087599	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1087599	
gucagaccag uacug	15
<210> 1087600	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087600	
gucagaccag uacuggga	18
<210> 1087601	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087601	
gucagaguuc ugcuc	15
<210> 1087602	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087602	
gucagcacag aacaca	16
<210> 1087603	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087603	
gucagcacua gaucau	16
<210> 1087604	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087604	
gucauaaugu cau	13
<210> 1087605	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087605	
gucauacgaa ccuaaaga	18
<210> 1087606	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087606	
gucauuaaaa cagaagcaaa u	21
<210> 1087607	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087607	
gucauuguuaa ccucgugucu a	21

<210> 1087608	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087608	
guccaaggca guucuguguc c	21
<210> 1087609	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087609	
guccauccuc cucuccaugc aa	22
<210> 1087610	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087610	
guccauugau gucauucag	19
<210> 1087611	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087611	
guccauuucu uauuuauua gaa	23
<210> 1087612	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087612	
guccccggcc acgucugugc	20
<210> 1087613	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087613	
gucccuacc ccca	14
<210> 1087614	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087614	
gucccccucac gugacca	17
<210> 1087615	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087615	
gucccgagga ugcugucagg ag	22
<210> 1087616	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087616	
gucccuugga gac	13
<210> 1087617	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087617	
guccugacuu caggg	15
<210> 1087618	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087618	
guccugcugg ccugcucu	18
<210> 1087619	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087619	
guccuggacc cuggccuaaa	20
<210> 1087620	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087620	
guccuugucg cugug	15
<210> 1087621	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087621	
guccuuuccu gaagugucga	20
<210> 1087622	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087622	
gucgcugugc ccug	14
<210> 1087623	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087623	
gucggcacgu cccaug	16
<210> 1087624	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1087624	
gucggcacgu cccaugugca ug	22
<210> 1087625	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087625	
gucucaacua cucagcucuc cu	22
<210> 1087626	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087626	
gucucgaacu ccuga	15
<210> 1087627	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087627	
gucucuugac uggcucaa	18
<210> 1087628	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087628	
gucugcccca cccuc	15
<210> 1087629	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087629	
gucugcccca cccucaaac	19
<210> 1087630	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087630	
gucugcuccc aaucaccuc g	21
<210> 1087631	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087631	
gucuuaquuu gugcaaa	17
<210> 1087632	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087632	
gucuucccug uau	13

<210> 1087633	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087633	
gucuugccca a	11
<210> 1087634	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087634	
gugaaaacac ucgugugccc a	21
<210> 1087635	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087635	
gugaaacaaa aaa	13
<210> 1087636	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087636	
gugaacacac ucagca	16
<210> 1087637	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087637	
gugacgcuac uaa	13
<210> 1087638	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087638	
gugacggacu caga	14
<210> 1087639	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087639	
gugacuuccu cgccucucc ac	22
<210> 1087640	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087640	
gugauauaug cau	13
<210> 1087641	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087641	
gugaucaucu uugcu	15
<210> 1087642	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087642	
gugauuuucuu ucuuugca	18
<210> 1087643	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087643	
gugcaauggc acgaucuca	19
<210> 1087644	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087644	
gugcacacca gugucguguc ug	22
<210> 1087645	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087645	
gugcaccacu ucaaguga	18
<210> 1087646	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087646	
gugcacccaa cgugaugcu	19
<210> 1087647	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087647	
gugcagacag ugucag	16
<210> 1087648	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087648	
uaggagagaa cagggau	17
<210> 1087649	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1087649	
uccaggaaua ggcauuugcc ua	22
<210> 1087650	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087650	
uccaggacuc agggacucag	20
<210> 1087651	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087651	
uccaggacuc agggacucag gc	22
<210> 1087652	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087652	
uccaggacug gggc	14
<210> 1087653	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087653	
uccaggacug gggcuu	16
<210> 1087654	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087654	
uccaggcucc ucau	14
<210> 1087655	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087655	
uccagucaag uucccu	16
<210> 1087656	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087656	
uccaugauac uuuaa	15
<210> 1087657	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087657	
uccauuuggc agaacugcug g	21

<210> 1087658	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087658	
uccauuuuac uucauga	18
<210> 1087659	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087659	
ucccaaagug cuaggauuac	20
<210> 1087660	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087660	
ucccaaguag cugagauuac	20
<210> 1087661	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087661	
ucccaauuau uuauu	15
<210> 1087662	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087662	
ucccaauuuc cc	12
<210> 1087663	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087663	
ucccacaggu gguacagcc	19
<210> 1087664	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087664	
ucccaccccc acuuca	16
<210> 1087665	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087665	
ucccaccccc acuucan	17
<210> 1087666	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087666	
ucccacugca cccccuccug cug	23
<210> 1087667	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087667	
ucccagagag acgcugugau u	21
<210> 1087668	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087668	
ucccagccug gccaccagcu	20
<210> 1087669	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087669	
uccccagcug aucaugu	17
<210> 1087670	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087670	
uccccugccu uccuuuauc c	21
<210> 1087671	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087671	
uccccuggac auau	14
<210> 1087672	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087672	
uccccuggac auauu	15
<210> 1087673	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087673	
ucccgagcua cucu	14
<210> 1087674	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1087674	
ucccgguuca ccuugc	16
<210> 1087675	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087675	
ucccucuagc u	11
<210> 1087676	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087676	
ucccucucuu gccg	14
<210> 1087677	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087677	
ucccuggggc acuccc	16
<210> 1087678	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087678	
ucccuguucc ucaa	14
<210> 1087679	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087679	
uccgccauuc caa	13
<210> 1087680	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087680	
uccguuucca aauaca	16
<210> 1087681	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087681	
uccuaaucaa gagucucu	18
<210> 1087682	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087682	
uccuacuucu auauc	15

<210> 1087683	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087683	
uccuaggcca caccaucc	20
<210> 1087684	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087684	
uccuaucuu ggagagcagc u	21
<210> 1087685	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087685	
uccuccagca auag	14
<210> 1087686	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087686	
uccuccaguu cugaugag	18
<210> 1087687	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087687	
uccucgcaga gaug	15
<210> 1087688	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087688	
uccucuccau gcaag	15
<210> 1087689	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087689	
uccucuguga uu	12
<210> 1087690	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087690	
uccugaguag caguga	16
<210> 1087691	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087691	
uccugcacgc cguggagcau	20
<210> 1087692	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087692	
uccugccguc cc	12
<210> 1087693	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087693	
uccugccuag ucu	13
<210> 1087694	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087694	
uccugccuag ucucacaugu ccc	23
<210> 1087695	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087695	
uccugcucca caguguu	17
<210> 1087696	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087696	
uccugcugcc uccuuuucan	20
<210> 1087697	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087697	
uccugggaga accucagg	18
<210> 1087698	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087698	
uccugucccu accca	15
<210> 1087699	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1087699	
uccuuaccuu ugugauua	18
<210> 1087700	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087700	
uccuuggagu gcugcagcuu	20
<210> 1087701	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087701	
uccuuggagu gcugcagcuu ug	22
<210> 1087702	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087702	
uccuuugcgc aaacuuuaac a	21
<210> 1087703	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087703	
uccuuugugu ccauug	16
<210> 1087704	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087704	
ucggcaccag ugccuc	16
<210> 1087705	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087705	
ucggcuccug cug	13
<210> 1087706	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087706	
ucguagagac gggguuucac ca	22
<210> 1087707	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087707	
ucguagccaa	10

<210> 1087708	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087708	
ucguauccccc aagccaca	18
<210> 1087709	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087709	
ucgugauuug ccu	13
<210> 1087710	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087710	
ucuaaacugc uguuaa	16
<210> 1087711	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087711	
ucuaaaauuga ucauucau	18
<210> 1087712	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087712	
ucuaaccaug uauc	14
<210> 1087713	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087713	
ucuaacuaga aaucugccaa	20
<210> 1087714	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087714	
ucuaauccau gugcug	16
<210> 1087715	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087715	
ucuaccugca agau	14
<210> 1087716	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087716	
ucuacuagaa ccuucuaauc ca	22
<210> 1087717	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087717	
ucuagucagc acuagauc	18
<210> 1087718	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087718	
ucuauaaaca ugaagg	16
<210> 1087719	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087719	
ucuaucugca au	12
<210> 1087720	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087720	
ucucaacuac ucagc	15
<210> 1087721	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087721	
ucucacacuc cu	12
<210> 1087722	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087722	
ucucagagca gcacugg	17
<210> 1087723	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087723	
ucucaucaau ccuuugaau	19
<210> 1087724	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1087724		22
ucucauuugu auuuucaguu ug		
<210> 1087725		
<211> 13		
<212> RNA		
<213> Homo sapiens		
<400> 1087725		
ucuccaggga cag	13	
<210> 1087726		
<211> 17		
<212> RNA		
<213> Homo sapiens		
<400> 1087726		
ucucuccug ggcucug	17	
<210> 1087727		
<211> 17		
<212> RNA		
<213> Homo sapiens		
<400> 1087727		
ucuccuaacu caaggac	17	
<210> 1087728		
<211> 16		
<212> RNA		
<213> Homo sapiens		
<400> 1087728		
ucuccuccca uggccu	16	
<210> 1087729		
<211> 17		
<212> RNA		
<213> Homo sapiens		
<400> 1087729		
ucucuccagc cucacag	17	
<210> 1087730		
<211> 16		
<212> RNA		
<213> Homo sapiens		
<400> 1087730		
ucucugcugc auuugu	16	
<210> 1087731		
<211> 12		
<212> RNA		
<213> Homo sapiens		
<400> 1087731		
ucucugcugc ua	12	
<210> 1087732		
<211> 23		
<212> RNA		
<213> Homo sapiens		
<400> 1087732		
ucucugcuug gcuucccuc cac		23

<210> 1087733	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087733	
ucucuugcca gcauuuu	17
<210> 1087734	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087734	
ucugaaggag auuu	14
<210> 1087735	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087735	
ucugaccggg ucugcuuc	18
<210> 1087736	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087736	
ucugacuuac uuaa	14
<210> 1087737	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087737	
ucugaguguc ucugcc	16
<210> 1087738	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087738	
ucugcaaacu aagga	15
<210> 1087739	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087739	
ucugcagaua gugccucugc aaa	23
<210> 1087740	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087740	
ucugcaucuu acagucag	18
<210> 1087741	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087741	
ucugugcaga caguguca	18
<210> 1087742	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087742	
ucuuaaaaug uaaac	15
<210> 1087743	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087743	
ucuuuaguug aucuaauga	19
<210> 1087744	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087744	
ucuuacaguc agcacagaa	19
<210> 1087745	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087745	
ucuuacuuug u	11
<210> 1087746	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087746	
ucuuacuuug ugcaaa	16
<210> 1087747	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087747	
ucuuauucau gcuuucuc	18
<210> 1087748	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087748	
ucuuauuugc uca	13
<210> 1087749	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1087749	
ucuuccuaac agggcacaua uuc	23
<210> 1087750	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087750	
ucuucucugu uacaaaa	17
<210> 1087751	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087751	
ucuucugccu cag	13
<210> 1087752	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087752	
ucuucuuauu caugcuuucu cc	22
<210> 1087753	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087753	
ucuugcugua acucagacau ucca	24
<210> 1087754	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087754	
ucuuggggguu uucaguauga a	21
<210> 1087755	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087755	
ucuuuauccc aucuugau	18
<210> 1087756	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087756	
ucuuucauac auuau	15
<210> 1087757	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087757	
ucuuucauac auuaua	16

<210> 1087758	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087758	
ucuuucuuug cugcu	15
<210> 1087759	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087759	
ucuuugaaag ggcu	14
<210> 1087760	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087760	
ucuuugcacc aaaga	15
<210> 1087761	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087761	
ucuuugcaug ga	12
<210> 1087762	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087762	
ucuuugcuac aa	12
<210> 1087763	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087763	
ucuuugguga acau	14
<210> 1087764	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087764	
ucuuugucua aaca	14
<210> 1087765	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087765	
ucuuuucucu auga	14
<210> 1087766	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087766	
ucuuuuucac uug	13
<210> 1087767	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087767	
ugaaacaggg caccacag	18
<210> 1087768	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087768	
ugaaaccacu ggaa	14
<210> 1087769	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087769	
ugaaaccaga aggauuuua cu	22
<210> 1087770	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087770	
ugaaagaagg agcaag	16
<210> 1087771	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087771	
ugaaagagag uaccuu	16
<210> 1087772	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087772	
ugaaagcaga	10
<210> 1087773	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087773	
ugaaagcaga ugag	14
<210> 1087774	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1087774	
ugaacucgaa gcca	15
<210> 1087775	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087775	
ugaagcaaac acacagacuc ugu	23
<210> 1087776	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087776	
ugaaguauuu cucac	15
<210> 1087777	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087777	
ugaagugcag cucag	15
<210> 1087778	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087778	
ugaaguggcc agaugag	17
<210> 1087779	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087779	
ugaaguuagg gaugacugug a	21
<210> 1087780	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087780	
ugaaguuagg gaugacugug auu	23
<210> 1087781	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087781	
ugaauuuuag caugaguggc cu	22
<210> 1087782	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087782	
ugaauuuugu cuuuug	17

<210> 1087783	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087783	
ugacaagggc acaagcuca	19
<210> 1087784	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087784	
ugacacauuu ucaaguga	18
<210> 1087785	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087785	
ugacagaaau gcaa	14
<210> 1087786	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087786	
ugacaguccu cccac	16
<210> 1087787	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087787	
ugaucacacc aaguguggaa u	21
<210> 1087788	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087788	
ugaccgcagg uugcuu	16
<210> 1087789	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087789	
ugacucuacc ugcaaga	17
<210> 1087790	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087790	
ugacuggcca aaa	13
<210> 1087791	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087791	
ugacuggcca aaaau	15
<210> 1087792	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087792	
ugacuucaug cca	13
<210> 1087793	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087793	
ugacuuccuc gccucucca	20
<210> 1087794	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087794	
ugacuuuuga agaacaaa	18
<210> 1087795	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087795	
ugagaaacuu ugaucucugc uu	22
<210> 1087796	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087796	
ugagacuuga auca	14
<210> 1087797	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087797	
ugagcaagga caaccug	17
<210> 1087798	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087798	
ugagcagcaa cugugu	16
<210> 1087799	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1087799	
ugagcauuag cuacuu	16
<210> 1087800	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087800	
ugagcauugu aaauaaaua	18
<210> 1087801	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087801	
ugaggucuuu uacauacag	19
<210> 1087802	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087802	
ugaguuuugcu guauacaaac ag	22
<210> 1087803	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087803	
ugauaaaaag aucaa	15
<210> 1087804	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087804	
ugauaauaaa uuagguaaga uaa	23
<210> 1087805	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087805	
ugauaaucan cagguuuu	18
<210> 1087806	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087806	
ugauaaucan cagguuuacu ca	22
<210> 1087807	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087807	
ugauauaugc augu	14

<210> 1087808	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087808	
ugauauuuucc uucaccaccu c	21
<210> 1087809	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087809	
ugaucauguc ag	12
<210> 1087810	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087810	
ugaucuacuc au	12
<210> 1087811	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087811	
ugaucuacuc auu	13
<210> 1087812	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087812	
ugaugaauga ggaacaau	18
<210> 1087813	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087813	
ugauggagcc ugaac	15
<210> 1087814	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087814	
ugaugucauu cagcagucag u	21
<210> 1087815	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087815	
ugaugugacg cuacuaaccu ga	22
<210> 1087816	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087816	
ugauuaaaau cuggcaaa	18
<210> 1087817	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087817	
ugauuccugc ugccuguau	19
<210> 1087818	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087818	
ugauuuggaa gagaggcac	19
<210> 1087819	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087819	
ugcaaacuaa gga	13
<210> 1087820	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087820	
ugcaagauuu cacaucagc	19
<210> 1087821	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087821	
ugcacaccag ugucg	15
<210> 1087822	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087822	
ugcacaccag ugucgugucu gc	22
<210> 1087823	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087823	
ugcacagacc ucagagau	18
<210> 1087824	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1087824	
ugcacaguaa uaugaaagcc ac	22
<210> 1087825	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087825	
ugcacauuuu guacaaaga	19
<210> 1087826	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087826	
ugcaccaaag aca	13
<210> 1087827	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087827	
ugcacccuca uucccucggg	20
<210> 1087828	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087828	
ugcaccugua cucaggag	18
<210> 1087829	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087829	
ugcacuguau auagaagucu a	21
<210> 1087830	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087830	
ugcagaggag gagaaaagug a	21
<210> 1087831	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087831	
ugcagccacu guuaagccau	20
<210> 1087832	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087832	
ugcagccuga cccc	14

<210> 1087833	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087833	
ugcagcggca caaaucgacc u	21
<210> 1087834	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087834	
ugcagcuuug ggaaagcug	19
<210> 1087835	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087835	
ugcagggucc ccaag	15
<210> 1087836	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087836	
ugcagggucc ccaagga	17
<210> 1087837	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087837	
ugcaggucug auucccagaa au	22
<210> 1087838	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087838	
ugcaucagaa aaucgagc	18
<210> 1087839	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087839	
ugcauggaau uugu	14
<210> 1087840	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087840	
ugccacaugg agcuugacuu ca	22
<210> 1087841	
<211> 11	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087841	
ugccacugga u	11
<210> 1087842	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087842	
ugccagaugu gggcucag	18
<210> 1087843	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087843	
ugcccagacu caaggccucc	20
<210> 1087844	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087844	
ugcccagagu gccgu	15
<210> 1087845	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087845	
ugcccauggg cacugcu	17
<210> 1087846	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087846	
ugccccaggc cugucuuuc a	21
<210> 1087847	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087847	
ugccccauug cuca	14
<210> 1087848	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087848	
ugccccuucc acuuugag	18
<210> 1087849	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1087849	
ugcccuaaga acuuu	15
<210> 1087850	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087850	
ugccucagcc uccc	14
<210> 1087851	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087851	
ugccucagug cugcaau	17
<210> 1087852	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087852	
ugccucugca aacuaagga	19
<210> 1087853	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087853	
ugccucugua uuuaa	15
<210> 1087854	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087854	
ugccugagau	10
<210> 1087855	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087855	
ugccugagau ucuu	14
<210> 1087856	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087856	
ugccuggggu guaaugagc	19
<210> 1087857	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087857	
ugccuuccug ccuagucuca c	21

<210> 1087858	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087858	
ugccuuccug uuuaa	15
<210> 1087859	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087859	
ugcgggcuu uugauguga u	21
<210> 1087860	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087860	
ugcuauugca ccacu	15
<210> 1087861	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087861	
ugcucugccu cua	13
<210> 1087862	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087862	
ugcucugcua u	11
<210> 1087863	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087863	
ugcucugcuu uuccugucug ua	22
<210> 1087864	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087864	
ugcugagcag gaac	14
<210> 1087865	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087865	
ugcugcugag ugcaccacu	19
<210> 1087866	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087866	
ugcuggccac agaaaggcca c	21
<210> 1087867	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087867	
ugcuguaacu cagacau	17
<210> 1087868	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087868	
ugcuguaacu cagacauucc aa	22
<210> 1087869	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087869	
ugcuguacau uacu	14
<210> 1087870	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087870	
ugcuucagcc ug	12
<210> 1087871	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087871	
ugcuuuauac ccgauuugau	20
<210> 1087872	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087872	
ugcuuuccaa ca	12
<210> 1087873	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087873	
ugcuuucua uaucuau	17
<210> 1087874	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1087874	
uggaaagcau caccucagg	19
<210> 1087875	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087875	
uggaaagcau caccucaggc ca	22
<210> 1087876	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087876	
uggaagggcc uucccac	18
<210> 1087877	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087877	
uggacaauau gaauuuuuc ca	22
<210> 1087878	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087878	
uggacccaug acucu	15
<210> 1087879	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087879	
uggacuugag gauuuuga	18
<210> 1087880	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087880	
uggagaaaca ggcucugaga u	21
<210> 1087881	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087881	
uggagacgcc ucccca	16
<210> 1087882	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087882	
uggaggaaag ugauaucc	18

<210> 1087883	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087883	
uggaguugug aucau	15
<210> 1087884	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087884	
uggcaacaga aaacaau	17
<210> 1087885	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087885	
uggcaauaag gaucuuccc	19
<210> 1087886	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087886	
uggcauaucc auuguggaaa	20
<210> 1087887	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087887	
uggcaucaca gggca	15
<210> 1087888	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087888	
uggcaucucc c	11
<210> 1087889	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087889	
uggccagugu gaucctcaa	18
<210> 1087890	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087890	
uggccuauuu uggacgugug a	21
<210> 1087891	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087891	
uggcgcauca uaugc	15
<210> 1087892	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087892	
uggcgcauca uaugca	16
<210> 1087893	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087893	
uggcgggcgca gagggaa	17
<210> 1087894	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087894	
uggcucuuua gcu	13
<210> 1087895	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087895	
uggcugagag aguggcauug gc	22
<210> 1087896	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087896	
uggggccugug ugcacc	16
<210> 1087897	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087897	
ugggcucuga ggaguggagu	20
<210> 1087898	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087898	
uggggcagca gcugccu	17
<210> 1087899	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1087899	
uggggccaca u	11
<210> 1087900	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087900	
ugggggaggc uuca	14
<210> 1087901	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087901	
uggggggcacc aagaccccaa ag	22
<210> 1087902	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087902	
ugggguuccc cuggaa	16
<210> 1087903	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087903	
ugggucuucc cugua	15
<210> 1087904	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087904	
ugggguuguca cugagac	17
<210> 1087905	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087905	
ugguaaguaa cug	13
<210> 1087906	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087906	
ugguaauuug uaucug	16
<210> 1087907	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087907	
ugguacugca cauuuuguac aa	22

<210> 1087908	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087908	
ugguagacug ugaca	15
<210> 1087909	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087909	
ugguauaucu uuuucca	17
<210> 1087910	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087910	
uggugauucc auuuuacuuc c	21
<210> 1087911	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087911	
ugguguaagc caguuccagc aca	23
<210> 1087912	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087912	
ugguugauuc acacuu	16
<210> 1087913	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087913	
ugguuuaaaa gucac	15
<210> 1087914	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087914	
uguaaaacua aaca	14
<210> 1087915	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087915	
uguaaaugaa gggucauuu	19
<210> 1087916	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087916	
uguaaucagu uuuaucca	18
<210> 1087917	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087917	
uguaaugauc au	12
<210> 1087918	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087918	
uguaauuccu ccuaaga	18
<210> 1087919	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087919	
uguacugagu auugauaa	18
<210> 1087920	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087920	
uguagaaagu ga	12
<210> 1087921	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087921	
uguagaaagu gauc	14
<210> 1087922	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087922	
uguagcaaau uucgagcaua agaa	24
<210> 1087923	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087923	
uguagcucua ugg	13
<210> 1087924	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1087924	
uguaugugac a	11
<210> 1087925	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087925	
uguauuccuc augucauca	19
<210> 1087926	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087926	
uguauuuuac ugccu	15
<210> 1087927	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087927	
ugucaaagaa aacuuccaaa a	21
<210> 1087928	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087928	
uguccaaguc caacc	15
<210> 1087929	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087929	
uguccaccac caccug	16
<210> 1087930	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087930	
uguccagacc auugucuucc aa	22
<210> 1087931	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087931	
uguccuaauc auauaccaga gg	22
<210> 1087932	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087932	
ugucguagga aaacca	16

<210> 1087933	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087933	
ugucguagga aaaccaugac	20
<210> 1087934	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087934	
ugucgugucu gcugu	15
<210> 1087935	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087935	
ugucgugucu gcuguug	17
<210> 1087936	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087936	
ugucucuauc caucaga	17
<210> 1087937	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087937	
ugucucuuga cuggcucaag a	21
<210> 1087938	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087938	
ugucuuauag guuuccacug cc	22
<210> 1087939	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087939	
ugucuuuggc uucag	15
<210> 1087940	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087940	
ugugaacaug gacucuucc	19
<210> 1087941	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087941	
ugugacuaug uuccaaua	18
<210> 1087942	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087942	
ugugauauau gcau	14
<210> 1087943	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087943	
ugugauuuuc ag	12
<210> 1087944	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087944	
ugugauuuuu gaacaaua	18
<210> 1087945	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087945	
ugugcaccua uggcccagcc acu	23
<210> 1087946	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087946	
ugugcaugac cu	12
<210> 1087947	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087947	
ugugccaaag ugcauag	17
<210> 1087948	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087948	
ugugcucucg gcuuc	15
<210> 1087949	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1087949	
uguggauaag gcuuaggugc ca	22
<210> 1087950	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087950	
uguggccaag gcugagag	18
<210> 1087951	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087951	
uguguagcaa auuucgagca	20
<210> 1087952	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087952	
uguguaugag acuguguuuc	20
<210> 1087953	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087953	
uguguccuga uga	13
<210> 1087954	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087954	
ugugucugca ac	12
<210> 1087955	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087955	
ugugugagga cuucugca	18
<210> 1087956	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087956	
ugugugcacc caacgugaug cu	22
<210> 1087957	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087957	
ugugugugau au	12

<210> 1087958	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087958	
uguguucagu aguucca	17
<210> 1087959	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087959	
uguguuugau ggaucagugu ga	22
<210> 1087960	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087960	
uguuaagcca uguguuccaa ggc	23
<210> 1087961	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087961	
uguuacuaua ccuaccuuu a	21
<210> 1087962	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087962	
uguuaggccu ggcacagugu	20
<210> 1087963	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087963	
uguuauaacu ucau	14
<210> 1087964	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087964	
uguuaucugc uag	13
<210> 1087965	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087965	
uguucacacu ccu	13
<210> 1087966	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087966	
uguucucuuc uaua	14
<210> 1087967	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087967	
uguucugucc aguuuccaaa g	21
<210> 1087968	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087968	
uguugacugg ccaaaaauau cu	22
<210> 1087969	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087969	
uguugaucac a	11
<210> 1087970	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087970	
uguugccaag gcagaa	16
<210> 1087971	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087971	
uguuggcagu guuug	15
<210> 1087972	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087972	
uguuuauuuc auuaau	16
<210> 1087973	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087973	
uguuuacaga cugug	15
<210> 1087974	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1087974	
uguuuauggg gcucucacag a	21
<210> 1087975	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087975	
uguuucauuu aucaa	15
<210> 1087976	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087976	
uguuucuuuc auaugaa	17
<210> 1087977	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087977	
uuaaaaaaag uauauuuuc	20
<210> 1087978	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087978	
uuaaaaaucu uggu	14
<210> 1087979	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087979	
uuaaaagagu agaaa	15
<210> 1087980	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087980	
uuaaaggaca aacaguga	18
<210> 1087981	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087981	
uuaaauaaaa gcacaa	16
<210> 1087982	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087982	
uuaauguag aaagugauc	19

<210> 1087983	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087983	
uuaaauguag aaagugaucc a	21
<210> 1087984	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087984	
uuaacagcgu gucaacuuuc au	22
<210> 1087985	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087985	
uuaacuccgu uuccaaaauac	20
<210> 1087986	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087986	
uuaagaaaaa aagcaaaa	18
<210> 1087987	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087987	
uuaagccaug uguuccaa	18
<210> 1087988	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087988	
uuaagcucag uggcaa	16
<210> 1087989	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087989	
uuaaggccac acuggcaucu ccc	23
<210> 1087990	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087990	
uuaagguaga accucac	17
<210> 1087991	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087991	
uuacaaaagc agcuuuu	17
<210> 1087992	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087992	
uuacagacug ugag	14
<210> 1087993	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087993	
uuacagauca uau	13
<210> 1087994	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087994	
uuaccaaagc aucaa	15
<210> 1087995	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087995	
uuaccaaagc aucaauacaa	20
<210> 1087996	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087996	
uuacgaucgc ccaagugucc	20
<210> 1087997	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087997	
uuacuuccau gaua	14
<210> 1087998	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1087998	
uuacuuccau gauacuuuaa	20
<210> 1087999	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1087999	
uuagaauugc cuuaaggcca cac	23
<210> 1088000	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088000	
uuagauugcc acu	13
<210> 1088001	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088001	
uuagcuaccu gcua	14
<210> 1088002	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088002	
uuaggauuuu ccaaauag	18
<210> 1088003	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088003	
uuagggauga cuguga	16
<210> 1088004	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088004	
uuagggauga cugugauu	18
<210> 1088005	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088005	
uuaguuuuuu ccaca	15
<210> 1088006	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088006	
uuauaaaaga auaaaauugc acu	23
<210> 1088007	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088007	
uuaucaaaaa guacaauaau	20

<210> 1088008	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088008	
uuau gauaua uuuuuuuuu au	22
<210> 1088009	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088009	
uuauugcaua au	12
<210> 1088010	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088010	
uuuuuuuuac aguucag	17
<210> 1088011	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088011	
uucacacucc u	11
<210> 1088012	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088012	
uucaccacau ucguca	16
<210> 1088013	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088013	
uucacgccug gguga	15
<210> 1088014	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088014	
uucagagaaa acuucagaga a	21
<210> 1088015	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088015	
uucaggggac uguucucacc uua	23
<210> 1088016	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088016	
uucaguuccu cuuugcaugg aa	22
<210> 1088017	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088017	
uuccaauaaa gcagaguu	18
<210> 1088018	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088018	
uuccaccaga gc	12
<210> 1088019	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088019	
uuccaugcac uc	12
<210> 1088020	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088020	
uuccauuuua cuucca	16
<210> 1088021	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088021	
uuccauuuua cuuccau	17
<210> 1088022	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088022	
uuccccagcu gaucau	16
<210> 1088023	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088023	
uuccccagcu gaucauguca	20
<210> 1088024	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1088024	
uuccccuugu ccug	15
<210> 1088025	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088025	
uucccugggc cucagcc	17
<210> 1088026	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088026	
uucccuguuc uuuga	15
<210> 1088027	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088027	
uuccuaagcc uguugcugaa	20
<210> 1088028	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088028	
uuccuagcug uaaau	15
<210> 1088029	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088029	
uuccucccaa aggcuuucuu ucc	23
<210> 1088030	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088030	
uuccugagua gcagu	15
<210> 1088031	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088031	
uuccuucacc accuc	15
<210> 1088032	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088032	
uucuaacaua aguaagacuu gau	23

<210> 1088033	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088033	
uucuaacuag aaaucugcca a	21
<210> 1088034	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088034	
uucucaccuu aacucagcca gaa	23
<210> 1088035	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088035	
uucucuucua cacgu	15
<210> 1088036	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088036	
uucugccuga gauu	14
<210> 1088037	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088037	
uucuggggga gacaugcucu cc	22
<210> 1088038	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088038	
uucuguccag uuuccaa	17
<210> 1088039	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088039	
uucuguccua aucau	15
<210> 1088040	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088040	
uucugucucu gcuug	15
<210> 1088041	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088041	
uucuugaacc aau	13
<210> 1088042	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088042	
uucuugugau ug	12
<210> 1088043	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088043	
uucuuuuuca cuug	14
<210> 1088044	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088044	
uugaaaccuu ugaca	15
<210> 1088045	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088045	
uugaaaguga auaaacuca g	21
<210> 1088046	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088046	
uugaaaugag aaacuuugau cuc	23
<210> 1088047	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088047	
uugaaccaau aau	13
<210> 1088048	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088048	
uugacguaag cucuaucugc aa	22
<210> 1088049	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1088049	
uugagcguga uucug	15
<210> 1088050	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088050	
uugagcuuuc augaguuucc ca	22
<210> 1088051	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088051	
uugaguacca a	11
<210> 1088052	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088052	
uugagucucu gaacau	16
<210> 1088053	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088053	
uugauacgga gccauguca	19
<210> 1088054	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088054	
uugauuaaaa ucuggcaa	18
<210> 1088055	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088055	
uugcacaaaa agg	13
<210> 1088056	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088056	
uugcacauuc ua	12
<210> 1088057	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088057	
uugcagaucc uugaua	16

<210> 1088058	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088058	
uugcaugaau ucacaaacaa a	21
<210> 1088059	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088059	
uugcccagag ugccguaguc cuu	23
<210> 1088060	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088060	
uugcuaccaa aa	12
<210> 1088061	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088061	
uugcuaccaa aaac	14
<210> 1088062	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088062	
uugcucgaag acuguga	17
<210> 1088063	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088063	
uugcuguugg caucuugcug cuaa	24
<210> 1088064	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088064	
uuggaagccc cauaa	15
<210> 1088065	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088065	
uuggcaacag aaa	13
<210> 1088066	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088066	
uuggcacuga ugcaaug	17
<210> 1088067	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088067	
uugggggagg cuucagggg	19
<210> 1088068	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088068	
uuguaagaaa uauauuugau a	21
<210> 1088069	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088069	
uuguaagaaa uauauuugau aa	22
<210> 1088070	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088070	
uuguaaguuu augucuaaa	19
<210> 1088071	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088071	
uuguaaucau guuaccuuu caa	23
<210> 1088072	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088072	
uuguauuuua augaaaguga	20
<210> 1088073	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088073	
uuguuaggag augucau	17
<210> 1088074	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1088074	
uuguucacac ucc	13
<210> 1088075	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088075	
uuguucacac uccu	14
<210> 1088076	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088076	
uuguucacua gacugugc	18
<210> 1088077	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088077	
uuguucuguc uuuag	15
<210> 1088078	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088078	
uuguuuuuuaa guccuguaua	20
<210> 1088079	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088079	
uuuaaaguau guuauugcau a	21
<210> 1088080	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088080	
uuuaauuaaa agcacaag	18
<210> 1088081	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088081	
uuuaauuauuc uu	12
<210> 1088082	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088082	
uuuacagugu auuuuagaaa	20

<210> 1088083	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088083	
uuuacuagug ugug	14
<210> 1088084	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088084	
uuuacuucca ugauac	16
<210> 1088085	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088085	
uuuagaacca gcc	13
<210> 1088086	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088086	
uuuagugucu ugaa	14
<210> 1088087	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088087	
uuuauaggggc ucuca	15
<210> 1088088	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088088	
uuucacagga cucugcagau ag	22
<210> 1088089	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088089	
uuucauacaa caga	14
<210> 1088090	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088090	
uuuccaaaac auuucu	16
<210> 1088091	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088091	
uuuccaugua ucuaccucac	20
<210> 1088092	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088092	
uuucccuccc cagaguucuu	20
<210> 1088093	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088093	
uuuccuaaag ucucugcugc ua	22
<210> 1088094	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088094	
uuuccuuacc au	12
<210> 1088095	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088095	
uuuccuuacc auuguga	17
<210> 1088096	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088096	
uuuccuuugc gcaaa	15
<210> 1088097	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088097	
uuucuaaagc ucugaacaaa a	21
<210> 1088098	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088098	
uuucucggca ccagugccuc ag	22
<210> 1088099	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1088099	
uuucucuugc ucaccaagaa gu	22
<210> 1088100	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088100	
uuucugguga ugcccaaaga	20
<210> 1088101	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088101	
uuucuuuuac ccaguagga	19
<210> 1088102	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088102	
uuugacuguc cucgcagaga	20
<210> 1088103	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088103	
uuugauucag caaaaa	16
<210> 1088104	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088104	
uuugauucag caaaaucuc	20
<210> 1088105	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088105	
uuugcacagg agaa	14
<210> 1088106	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088106	
uuugcccuu ccacuuugag	20
<210> 1088107	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088107	
uuuggcaaca ggagag	16

<210> 1088108	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088108	
uuugggagag uucauuc	18
<210> 1088109	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088109	
uuuguacauu au	12
<210> 1088110	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088110	
uuugugugug ugaua	15
<210> 1088111	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088111	
uuuguuagca aagau	15
<210> 1088112	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088112	
uuuguuguuu gauucagcaa aa	22
<210> 1088113	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088113	
uuuguuucuu ucuauga	18
<210> 1088114	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088114	
uuuuuaagaa aaugugucug c	21
<210> 1088115	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088115	
uuuuuaauaa aagcacaag	19
<210> 1088116	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088116	
uuuuacauuu cauacaa	17
<210> 1088117	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088117	
uuuuauaaaau augugaa	17
<210> 1088118	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088118	
uuuuauaaaau ucagaaaguc au	22
<210> 1088119	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088119	
uuuuuccauca ugu	13
<210> 1088120	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088120	
uuuuuccgag caaagucuaa a	21
<210> 1088121	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088121	
uuuugaguau cucg	14
<210> 1088122	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088122	
uuuugcacau ucua	14
<210> 1088123	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088123	
uuuuuucugc cuga	14
<210> 1088124	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1088124	
uaggauuuac caauag	17
<210> 1088125	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088125	
uccuggccuc auaca	15
<210> 1088126	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088126	
uccuggcugg cuguguccuc	20
<210> 1088127	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088127	
uccuggggag cuucacaaac au	22
<210> 1088128	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088128	
uccugucugc ug	12
<210> 1088129	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088129	
uccugucuua ccaaaca	17
<210> 1088130	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088130	
uccugucuug gaaggacuac ua	22
<210> 1088131	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088131	
uccuguuccu gccaca	16
<210> 1088132	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088132	
uccuugauaa augccuca	18

<210> 1088133	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088133	
uccuugucgu aggaaaacca ug	22
<210> 1088134	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088134	
uccuuuaauc cca	13
<210> 1088135	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088135	
uccuuuguug cu	12
<210> 1088136	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088136	
ucgcagagaa ugugaac	17
<210> 1088137	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088137	
ucgcucagca auaggugca gu	22
<210> 1088138	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088138	
ucggccucca gacugc	16
<210> 1088139	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088139	
ucgggaggca gagacaggag aa	22
<210> 1088140	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088140	
ucgggcuccu gugccuu	18
<210> 1088141	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088141	
ucguagccau cucu	14
<210> 1088142	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088142	
ucgugggugu guguagccaa	20
<210> 1088143	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088143	
ucgugguaga agccag	16
<210> 1088144	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088144	
ucuaaccaa gagucucu	18
<210> 1088145	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088145	
ucuaacuaga aaucugcca	19
<210> 1088146	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088146	
ucuaacucucc uccucacacu cca	23
<210> 1088147	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088147	
ucuaagcugc agcuuccugu ca	22
<210> 1088148	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088148	
ucuacuuugu cua	13
<210> 1088149	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1088149	
ucuaguugau ugcgagaauu uuc	23
<210> 1088150	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088150	
ucuaucuuuga auuucaugcu uuc	23
<210> 1088151	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088151	
ucucaaaauca aaaucauaca	20
<210> 1088152	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088152	
ucucagagcc ucag	14
<210> 1088153	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088153	
ucuccacagg gac	13
<210> 1088154	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088154	
ucuccuuaga aguggaa	17
<210> 1088155	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088155	
ucucggaccu uucagcugug a	21
<210> 1088156	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088156	
ucucuaaacu gcuguuaa	18
<210> 1088157	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088157	
ucucuaugaa a	11

<210> 1088158	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088158	
ucucucucuu u	11
<210> 1088159	
<211> 9	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088159	
ucucucuuu	9
<210> 1088160	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088160	
ucucugcaaa gacuaga	17
<210> 1088161	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088161	
ucucugcuca gugaucu	17
<210> 1088162	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088162	
ucucugcuca gugaucuc	18
<210> 1088163	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088163	
ucucuucuac acgucc	16
<210> 1088164	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088164	
ucugaggagu ggagu	15
<210> 1088165	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088165	
ucugcaggga gcaacucu	18
<210> 1088166	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088166	
ucugcaucag cuuuu	15
<210> 1088167	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088167	
ucugccacuu cc	12
<210> 1088168	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088168	
ucugccccac ccucaa	16
<210> 1088169	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088169	
ucugccccag cucuggcuuc	20
<210> 1088170	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088170	
ucugccucag cuuc	14
<210> 1088171	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088171	
ucugccugag auu	13
<210> 1088172	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088172	
ucugcuauau gccuua	16
<210> 1088173	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088173	
ucugcugcuu uccaa	15
<210> 1088174	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1088174	
ucugcuucug c	11
<210> 1088175	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088175	
ucugcuuuuc cugucu	16
<210> 1088176	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088176	
ucugcuuuuc cugucuguau	20
<210> 1088177	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088177	
ucuggcaaac augugcaac	19
<210> 1088178	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088178	
ucuggccaca cugggcuca	19
<210> 1088179	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088179	
ucugggccag augcugg	17
<210> 1088180	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088180	
ucugggccag guug	14
<210> 1088181	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088181	
ucugguaucu gcauguaa	18
<210> 1088182	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088182	
ucuguaaaug aagggucauu u	21

<210> 1088183	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088183	
ucuguauaua gcucuacaca	20
<210> 1088184	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088184	
ucugucaaag aaaacuucca a	21
<210> 1088185	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088185	
ucuguccuaa ucauauac	18
<210> 1088186	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088186	
ucugugaaag ucuccuguau cau	23
<210> 1088187	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088187	
ucuguguuua cuuaa	15
<210> 1088188	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088188	
ucuguucugc cuuccg	16
<210> 1088189	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088189	
ucuuaaaaau cuuggu	16
<210> 1088190	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088190	
ucuuaaauga gaaag	15
<210> 1088191	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088191	
ucuuagaagu gacau	15
<210> 1088192	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088192	
ucuucccacu uugcca	16
<210> 1088193	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088193	
ucuucccacu uugccacug	19
<210> 1088194	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088194	
ucuucccugu augauuccuu gau	23
<210> 1088195	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088195	
ucuuccuagu auauua	16
<210> 1088196	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088196	
ucuucuuuuu caugcuu	17
<210> 1088197	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088197	
ucuugacugg cucaa	15
<210> 1088198	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088198	
ucuugcaccc ucau	14
<210> 1088199	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1088199	
ucuugcaccc ucauucc	17
<210> 1088200	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088200	
ucuugcccca aaucacaaac a	21
<210> 1088201	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088201	
ucuuuauuc cuggga	16
<210> 1088202	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088202	
ucuuucccag augcccca	18
<210> 1088203	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088203	
ucuuucuuuc caa	13
<210> 1088204	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088204	
ucuuucuuug caccaaagac au	22
<210> 1088205	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088205	
ucuuugcacc aaag	14
<210> 1088206	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088206	
ugaaaaaagu aua	13
<210> 1088207	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088207	
ugaaaaauag uguguccaug ca	22

<210> 1088208	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088208	
ugaaaaccac ccuaucauca	20
<210> 1088209	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088209	
ugaaaaccug cauuu	15
<210> 1088210	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088210	
ugaaaccuuu cuacuu	16
<210> 1088211	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088211	
ugaaacuuua gagauuaacg acaa	24
<210> 1088212	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088212	
ugaaagaggc auuccca	17
<210> 1088213	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088213	
ugaaagaugc aagcaccug	19
<210> 1088214	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088214	
ugaaagugag acuuuga	17
<210> 1088215	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088215	
ugaaauacuc uu	12
<210> 1088216	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088216	
ugaacacacu cagca	15
<210> 1088217	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088217	
ugaacucgaa gccacaauc c	21
<210> 1088218	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088218	
ugaaggagaa aaugca	16
<210> 1088219	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088219	
ugaauaaagg gaacaugca	19
<210> 1088220	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088220	
ugaaucuuuu ccacu	15
<210> 1088221	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088221	
ugaauguguu gauuugaga	19
<210> 1088222	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088222	
ugaauugagc uagaaa	16
<210> 1088223	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088223	
ugaauuuuug cacau	15
<210> 1088224	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1088224	
ugacaacaca ugugg	15
<210> 1088225	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088225	
ugacaacauc gc	12
<210> 1088226	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088226	
ugacaacauc gcaaua	16
<210> 1088227	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088227	
ugacacagcu gagcuggccu a	21
<210> 1088228	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088228	
ugacacauca guuauaucuu	20
<210> 1088229	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088229	
ugaccuggua cug	13
<210> 1088230	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088230	
ugacggacuc agac	14
<210> 1088231	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088231	
ugacgugcac cuguacucag gag	23
<210> 1088232	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088232	
ugagaaaaug ucuu	14

<210> 1088233	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088233	
ugagacuuga au	12
<210> 1088234	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088234	
ugagagucaa agcu	14
<210> 1088235	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088235	
ugagcaguag aagccug	17
<210> 1088236	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088236	
ugagccacca ugccc	15
<210> 1088237	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088237	
ugagccaguc ccucagcca	19
<210> 1088238	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088238	
ugaggagugu ccug	14
<210> 1088239	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088239	
ugaggaucaag agcguuuguu ccc	23
<210> 1088240	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088240	
ugaggggcuc cuggaaaggc uc	22
<210> 1088241	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088241	
ugagguuggg cugaga	16
<210> 1088242	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088242	
ugagugugac uaugu	15
<210> 1088243	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088243	
ugaguugcac cauucuu	17
<210> 1088244	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088244	
ugauaagagu guaacaucca g	21
<210> 1088245	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088245	
ugauacaacu gagucucg	18
<210> 1088246	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088246	
ugauagugcu uc	12
<210> 1088247	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088247	
ugaucauguc agccuca	17
<210> 1088248	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088248	
ugaucuaauu uaca	14
<210> 1088249	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1088249	
ugauuccauu uuacuucc	18
<210> 1088250	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088250	
uugucacuga gac	13
<210> 1088251	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088251	
uugucagagu ucugcucua	19
<210> 1088252	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088252	
uuguccccag cucc	14
<210> 1088253	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088253	
uugugaaaga aggagcaaga gaa	23
<210> 1088254	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088254	
uugugauuga cuuuuuggcu ca	22
<210> 1088255	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088255	
uuguguccug augaa	15
<210> 1088256	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088256	
uugugugugu guguugaucc ca	22
<210> 1088257	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088257	
uuguuaacac gugacac	17

<210> 1088258	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088258	
uuguuaauaa cuaauaacug ga	22
<210> 1088259	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088259	
uuguuaugau cuacucauu	19
<210> 1088260	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088260	
uuguuaauuug uacag	15
<210> 1088261	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088261	
uuguuuuguga aacaaaaaa	19
<210> 1088262	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088262	
uuuaaaaaaa guaua	15
<210> 1088263	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088263	
uuuaaagaaa augugucugc aac	23
<210> 1088264	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088264	
uuuaauaaa gacaa	15
<210> 1088265	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088265	
uuuaacuuga gguuaa	16
<210> 1088266	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088266	
uuuaagaacu guau	14
<210> 1088267	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088267	
uuuaauagcg ucaua	15
<210> 1088268	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088268	
uuuaauaucu gagaa	15
<210> 1088269	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088269	
uuuaauuaga aaauaucuu	18
<210> 1088270	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088270	
uuuaauuuau gauauaa	17
<210> 1088271	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088271	
uuuacauuuc auacaa	16
<210> 1088272	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088272	
uuuacucauc aggucau	17
<210> 1088273	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088273	
uuuacuucca ugau	14
<210> 1088274	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1088274	
uuuagaauc agucugugaa	20
<210> 1088275	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088275	
uuuauagucu caaaucaaa	19
<210> 1088276	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088276	
uuuaucccau cuuga	15
<210> 1088277	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088277	
uuuauucccc caaag	15
<210> 1088278	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088278	
uuuauuucca ca	12
<210> 1088279	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088279	
uuucaacaag uaacuu	16
<210> 1088280	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088280	
uuucauacaa cag	13
<210> 1088281	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088281	
uuucaugcau uc	12
<210> 1088282	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088282	
uuucauuagg gcaaagaucu ca	22

<210> 1088283	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088283	
uuuccaaaac au	12
<210> 1088284	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088284	
uuuccacugc caaaa	15
<210> 1088285	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088285	
uuuccagcuc cuaguagcuu uc	22
<210> 1088286	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088286	
uuuccauuuu aaggaua	17
<210> 1088287	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088287	
uuuccucuug ggc	13
<210> 1088288	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088288	
uuucuaaagc ucugaacaaa ag	22
<210> 1088289	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088289	
uuucuaaagc ucugaacaaa agc	23
<210> 1088290	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088290	
uuucuaacca aagagucuc	19
<210> 1088291	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088291	
uuucugaaca aagagagcuc a	21
<210> 1088292	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088292	
uuucuuugca ccaaaga	17
<210> 1088293	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088293	
uuugaagugg ccagauga	18
<210> 1088294	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088294	
uuugaauggu uuucuaauau cu	22
<210> 1088295	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088295	
uuugaggagc agcuucag	18
<210> 1088296	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088296	
uuugaggcaa aggccagcag c	21
<210> 1088297	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088297	
uuugagggug uauau	15
<210> 1088298	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088298	
uuugcccaca cacacucc	18
<210> 1088299	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1088299	
uuuggcucau uagcugaauu ga	22
<210> 1088300	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088300	
uuugugcaaa agcaggcuug	20
<210> 1088301	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088301	
uuuguugugu cuugcuaua	19
<210> 1088302	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088302	
uuuuuacugc au	12
<210> 1088303	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088303	
uuuuacacac caccagc	17
<210> 1088304	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088304	
uuuuacauuu ca	12
<210> 1088305	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088305	
uuuuacaaa gcaucaauac a	21
<210> 1088306	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088306	
uuuuacaaa gcaucaauac aa	22
<210> 1088307	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088307	
uuuuacuucc augauacuuu a	21

<210> 1088308	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088308	
uuuucaguau ga	12
<210> 1088309	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088309	
uuuuccagga au	12
<210> 1088310	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088310	
uuuuuuuuuu aauugcugcc aau	23
<210> 1088311	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088311	
uuuuuuuuuu gag caaagucua	19
<210> 1088312	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088312	
uuuucuggug augccca	17
<210> 1088313	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088313	
uuuucuuaca uaa	13
<210> 1088314	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088314	
uuuuggaaaa augucacuga a	21
<210> 1088315	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088315	
uuuuuaacug cauaaua	17
<210> 1088316	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088316	
uuuuugaaaa aaguauagg	19
<210> 1088317	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088317	
uuuuuucccc cac	13
<210> 1088318	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088318	
acacgugggu auuuuaa	16
<210> 1088319	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088319	
acagaaaaca auuguuc	17
<210> 1088320	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088320	
acagaaagug acaag	15
<210> 1088321	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088321	
acagagaugu gcaug	15
<210> 1088322	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088322	
acagaguugg uguucauaa	19
<210> 1088323	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088323	
acagccgugc acaccag	17
<210> 1088324	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1088324	
acagcuucac uuaaaaaucau au	22
<210> 1088325	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088325	
acaggacucu gcagaua	17
<210> 1088326	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088326	
acaguaccug au	12
<210> 1088327	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088327	
acagugaauu uaagcaug	18
<210> 1088328	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088328	
acauaaguua gacuugauu	19
<210> 1088329	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088329	
acauacaaaa aaaauuuua a	21
<210> 1088330	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088330	
acauacaugu ugaggcaugau u	21
<210> 1088331	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088331	
acauauuccc augguagacu gug	23
<210> 1088332	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088332	
acaucucccu cccaca	16

<210> 1088333	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088333	
acaugaaaac auuga	15
<210> 1088334	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088334	
acaugaccuc cguguagugu cug	23
<210> 1088335	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088335	
acaugcagcu cugcag	16
<210> 1088336	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088336	
acaugugugu guguuguguu aa	23
<210> 1088337	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088337	
acauguuggg cauguuucu	19
<210> 1088338	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088338	
acauuaaaau agcacau	17
<210> 1088339	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088339	
acauuggaag cuccacc	18
<210> 1088340	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088340	
acauugucuaa guggaaa	17
<210> 1088341	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088341	
acauuuugca uuagacagau gac	23
<210> 1088342	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088342	
acauuuuuugu agaccacu	18
<210> 1088343	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088343	
accaaagaca ucagucucca	20
<210> 1088344	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088344	
accaaauucuc agu	13
<210> 1088345	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088345	
accaaauucuc agua	14
<210> 1088346	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088346	
accaaauagag cauuu	15
<210> 1088347	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088347	
accaacccau guaua	15
<210> 1088348	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088348	
accaaggucu cacacuccu	19
<210> 1088349	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1088349	
accaaggucu cacacuccuc	20
<210> 1088350	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088350	
accaauaauug uau	13
<210> 1088351	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088351	
accacacuuc uugaa	15
<210> 1088352	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088352	
accagaauc gauucag	17
<210> 1088353	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088353	
accagaggaa agaccaugug g	21
<210> 1088354	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088354	
accagcuugu uugugaaac	19
<210> 1088355	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088355	
accaggucuc cuc	13
<210> 1088356	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088356	
accaguacug ggaag	15
<210> 1088357	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088357	
accuauaauc aaucuuug	19

<210> 1088358	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088358	
accaugcagg caacauuacc	20
<210> 1088359	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088359	
accaugugau uauggacauc gau	23
<210> 1088360	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088360	
acccauuugc cag	13
<210> 1088361	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088361	
accccagcua gggcuggacu	20
<210> 1088362	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088362	
accccagcug accug	15
<210> 1088363	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088363	
accccaucug ccca	14
<210> 1088364	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088364	
accccauuug au	12
<210> 1088365	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088365	
acccccaagc cccacugagg c	21
<210> 1088366	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088366	
acccccacuu caugcccacu g	21
<210> 1088367	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088367	
accccucugu ccagcca	17
<210> 1088368	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088368	
acccuaaagu cucag	15
<210> 1088369	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088369	
acccuaaagu cucagguga	19
<210> 1088370	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088370	
acccucauuc ccuc	14
<210> 1088371	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088371	
accgagagag auggaaua	18
<210> 1088372	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088372	
accgugugcu cc	12
<210> 1088373	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088373	
accuaaagaa uaugaaugga uu	22
<210> 1088374	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1088374	
accuaugucc cuucucaugc c	21
<210> 1088375	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088375	
accuccacccc acugucc	17
<210> 1088376	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088376	
accuccuagg aguacaa	17
<210> 1088377	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088377	
accugaacuc ugca	14
<210> 1088378	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088378	
accugagaua cugaagugca gc	22
<210> 1088379	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088379	
accugugucu uauagguuuc cac	23
<210> 1088380	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088380	
accuucaaau ccugg	15
<210> 1088381	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088381	
acgacaagau uuucuacuuu uu	22
<210> 1088382	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088382	
acgaucucag cuc	13

<210> 1088383	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088383	
acgaucuugc uggcaggg	18
<210> 1088384	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088384	
acggcccauc uggca	16
<210> 1088385	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088385	
acgucccaug ugcaug	16
<210> 1088386	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088386	
acgugacacu gugggucuga	20
<210> 1088387	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088387	
acgugugagg au	12
<210> 1088388	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088388	
acguguuuug uuuggacuuc ac	22
<210> 1088389	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088389	
acguuccuga acauauua	18
<210> 1088390	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088390	
acuacaaaca uggggagcca u	21
<210> 1088391	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088391	
acuaccaaau gagcauuagc	20
<210> 1088392	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088392	
acuagaaccu ucuaauccau gu	22
<210> 1088393	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088393	
acuaggacuc ugagg	15
<210> 1088394	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088394	
acuauguucc aauaaaacuu ua	22
<210> 1088395	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088395	
acucagacau uccaa	15
<210> 1088396	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088396	
acucagacau uccaag	16
<210> 1088397	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088397	
acucaggcca guca	14
<210> 1088398	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088398	
acucauuugc ugacacauca	20
<210> 1088399	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1088399	
acucccacuu cc	12
<210> 1088400	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088400	
acucccuccu cacacuc	17
<210> 1088401	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088401	
acuccugacc ucgug	15
<210> 1088402	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088402	
acuccugacc ucguga	16
<210> 1088403	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088403	
acuccuuucc ugcaaaccca uu	22
<210> 1088404	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088404	
acucuaccug caagauuuca	20
<210> 1088405	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088405	
acucucaccu cgug	14
<210> 1088406	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088406	
acugaauacu uga	13
<210> 1088407	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088407	
acugaauuuu gucuuuau	18

<210> 1088408	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088408	
acugacauuu cu	12
<210> 1088409	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088409	
acugagacua gauu	14
<210> 1088410	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088410	
acugagacuu gaa	13
<210> 1088411	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088411	
acugagguug ggcugagacc	20
<210> 1088412	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088412	
acugaguccu cguagcca	18
<210> 1088413	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088413	
acugcauaau agccuaa	17
<210> 1088414	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088414	
acugcguagg agagaacagg gau	23
<210> 1088415	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088415	
acugcucugc cccaacucc cg	22
<210> 1088416	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088416	
acuggacgcc cag	13
<210> 1088417	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088417	
acuggggcuu gcc	13
<210> 1088418	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088418	
acuguccacc accaccug	18
<210> 1088419	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088419	
acuguccugc uc	12
<210> 1088420	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088420	
acuguucaug aau	13
<210> 1088421	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088421	
acuuaaaucu auauacaaag ccu	23
<210> 1088422	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088422	
acuuagguua ucauuccagg u	21
<210> 1088423	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088423	
acuuauccug acaca	15
<210> 1088424	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1088424	
acuuauuugc cc	12
<210> 1088425	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088425	
acuucaagug acc	13
<210> 1088426	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088426	
acuuccauga ua	12
<210> 1088427	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088427	
acuuccauga uacuuuaau	19
<210> 1088428	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088428	
acuucugcau cuuacaguca	20
<210> 1088429	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088429	
acuugagaaa augcaggag	19
<210> 1088430	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088430	
acuugcugcu gagugacca cuu	23
<210> 1088431	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088431	
acuuugaucu cugcuua	17
<210> 1088432	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088432	
acuuugccac uggau	15

<210> 1088433	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088433	
acuuuuucac au	12
<210> 1088434	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088434	
agaaaagcaa uacuguu	17
<210> 1088435	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088435	
agaaaagcau gaaa	14
<210> 1088436	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088436	
agaaaaucaa ugaa	14
<210> 1088437	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088437	
agaaaggauu uccuuucu	18
<210> 1088438	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088438	
agaaagugau ccaua	15
<210> 1088439	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088439	
agaacaugc uauaauauau aa	23
<210> 1088440	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088440	
agaacaccca cu	12
<210> 1088441	
<211> 11	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088441	
agaaccucag g	11
<210> 1088442	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088442	
caaaaacuag acauuau	17
<210> 1088443	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088443	
caaaaagauu uauuaauuaa	20
<210> 1088444	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088444	
caaaaauauc uuuuuucccc ca	22
<210> 1088445	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088445	
caaaaaugua au	12
<210> 1088446	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088446	
caaaaaugua aug	13
<210> 1088447	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088447	
caaaacugaa aaucaau	17
<210> 1088448	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088448	
caaacagccc caaagu	16
<210> 1088449	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1088449	
caaacaugaa aacauug	17
<210> 1088450	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088450	
caaacuacau guaa	14
<210> 1088451	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088451	
caaacuacau gaauc	16
<210> 1088452	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088452	
caaacugggg ccucccuggu c	21
<210> 1088453	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088453	
caaagaacug ccccaucucc	20
<210> 1088454	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088454	
caaagaucuc agcagccag	19
<210> 1088455	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088455	
caaagauuaa augugu	16
<210> 1088456	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088456	
caaagccaaa cucugcca	18
<210> 1088457	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088457	
caaaggcuuu cuuuccaa	18

<210> 1088458	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088458	
caaaggggaac ugaagaccuc cac	23
<210> 1088459	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088459	
caaagucaau uaaaggcuuu cag	23
<210> 1088460	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088460	
caaagugcua ggauuacag	19
<210> 1088461	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088461	
caaaauaaguu acccu	15
<210> 1088462	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088462	
caaaauaaguu acccucaa	18
<210> 1088463	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088463	
caaauacacu uua	13
<210> 1088464	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088464	
caacaaggug caca	14
<210> 1088465	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088465	
caacaauaca ugcugcu	17
<210> 1088466	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088466	
caacagaaac cagaa	15
<210> 1088467	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088467	
caacgugaug cu	12
<210> 1088468	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088468	
caacucucca cucca	15
<210> 1088469	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088469	
caacugccca ggaaggacug ugc	23
<210> 1088470	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088470	
caagaacaaa uaca	14
<210> 1088471	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088471	
caagaagaag agugacuccu g	21
<210> 1088472	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088472	
caagaaguaa caaaag	16
<210> 1088473	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088473	
caagaauuag ggcccca	17
<210> 1088474	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1088474	
caagacccca aagg	14
<210> 1088475	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088475	
caagcgugau uccu	14
<210> 1088476	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088476	
caagcucugc c	11
<210> 1088477	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088477	
caaggacuca gauga	15
<210> 1088478	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088478	
caaggccagg gcac	14
<210> 1088479	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088479	
caaggccucc cacagug	17
<210> 1088480	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088480	
caaggucuca cacucc	16
<210> 1088481	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088481	
caaggucuca cacuccuccu gc	22
<210> 1088482	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088482	
caagucaaca cucuucu	17

<210> 1088483	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088483	
caaguggaaa caugcuga	18
<210> 1088484	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088484	
caagugucuc uugacug	17
<210> 1088485	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088485	
caaguugaga acaaa	15
<210> 1088486	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088486	
caauaaaucc uuucuuu	18
<210> 1088487	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088487	
caauacaugc ugcua	15
<210> 1088488	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088488	
caauacaugc ugcuaauu	18
<210> 1088489	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088489	
caauaugggc ucaaguca	18
<210> 1088490	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088490	
caauuuuucu gauaua	16
<210> 1088491	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088491	
caaugcccua ccugc	15
<210> 1088492	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088492	
caauguuuuu aacauucuu	19
<210> 1088493	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088493	
caauucuccu gccucag	17
<210> 1088494	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088494	
caauugcugc caau	14
<210> 1088495	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088495	
cacaaaugca ccuccca	17
<210> 1088496	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088496	
cacaaaugga acuccccagg g	21
<210> 1088497	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088497	
cacacacucc u	11
<210> 1088498	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088498	
cacacagugc cugua	15
<210> 1088499	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1088499	
cacaccauuc ucc	13
<210> 1088500	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088500	
cacacuucuu gaaacagccu	20
<210> 1088501	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088501	
cacaggggaag cauguacug	19
<210> 1088502	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088502	
cacauaaagg ua	12
<210> 1088503	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088503	
cacaucagcu uua	13
<210> 1088504	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088504	
cacauuuugc auuagacaga uga	23
<210> 1088505	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088505	
caccacauuc ugucucugcu	20
<210> 1088506	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088506	
caccagcggc cuugaag	17
<210> 1088507	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088507	
caccaugcaa g	11

<210> 1088508	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088508	
caccauucuu ucuuggugca uuc	23
<210> 1088509	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088509	
caccauuuug uuugacaau u	21
<210> 1088510	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088510	
caccuauacc agcua	15
<210> 1088511	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088511	
caccccagcu gaccug	16
<210> 1088512	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088512	
caccccauau uguucucaa a	21
<210> 1088513	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088513	
caccuccug gccucauaca g	21
<210> 1088514	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088514	
caccuggaa ucaauguc aga	23
<210> 1088515	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088515	
caccgagagg aaaaag	16
<210> 1088516	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088516	
caccgagagg aaaaaggcuu cu	22
<210> 1088517	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088517	
caccgccaug gcuucca	17
<210> 1088518	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088518	
caccuauggc ccagccacug	20
<210> 1088519	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088519	
caccucaugu cauuuc	16
<210> 1088520	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088520	
caccugcugg aaaccacacu uc	22
<210> 1088521	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088521	
caccuggauu cccug	15
<210> 1088522	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088522	
caccuuguua cacauuau	18
<210> 1088523	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088523	
cacgccaaca gccc	14
<210> 1088524	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1088524	
cacggggguau uuuaaggcagg	20
<210> 1088525	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088525	
cacgucugug cucu	14
<210> 1088526	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088526	
cacuaagcuu ucuccu	16
<210> 1088527	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088527	
cacuacacuc cagccugag	19
<210> 1088528	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088528	
cacuagacug ugc	13
<210> 1088529	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088529	
cacuagacug ugcc	14
<210> 1088530	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088530	
cacucaagga aaagaugugc ucc	23
<210> 1088531	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088531	
cacucacugc caa	13
<210> 1088532	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088532	
cacucugugc cc au	14

<210> 1088533	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088533	
cacugacaga uguguuugca	20
<210> 1088534	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088534	
cacugcaagc ucugcc	16
<210> 1088535	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088535	
cacugccgau gcccaa	16
<210> 1088536	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088536	
cacugcucug cc	12
<210> 1088537	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088537	
cacuggcugc cucca	15
<210> 1088538	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088538	
cacuguuaag cc au	14
<210> 1088539	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088539	
cacuguuaag ccauguguuc caa	23
<210> 1088540	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088540	
cacuguuuca ugagcccaaa ca	22
<210> 1088541	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088541	
cacuuaaaaa aaugccu	17
<210> 1088542	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088542	
cacuuauccu gacac	15
<210> 1088543	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088543	
cacuuauuuuc caugg	15
<210> 1088544	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088544	
cacuuauuuuc caugga	16
<210> 1088545	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088545	
cacuuugcca cuggau	16
<210> 1088546	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088546	
cacuuuuuuuu uuuucugccu gag	23
<210> 1088547	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088547	
cacuuuuuuuu uuuucugccu gaga	24
<210> 1088548	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088548	
cagaaaagca auacuguuuc ca	22
<210> 1088549	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1088549	
cagaacacac ugaga	15
<210> 1088550	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088550	
cagaaugcac auu	13
<210> 1088551	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088551	
cagaccagua cuggga	16
<210> 1088552	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088552	
cagaccagua cugggaa	17
<210> 1088553	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088553	
cagacuauuu aacuugaggg u	21
<210> 1088554	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088554	
cagagaaauu cugug	15
<210> 1088555	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088555	
cagagaugug caugugggua	20
<210> 1088556	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088556	
cagagccacu accuuu	16
<210> 1088557	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088557	
cagagcgagg aaaggauuuu	20

<210> 1088558	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088558	
cagagcugcc uccccaaucc	20
<210> 1088559	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088559	
cagagcuucc ucag	14
<210> 1088560	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088560	
cagaggcagc gaguugugga aa	22
<210> 1088561	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088561	
cagaggcuag ucucuucua	20
<210> 1088562	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088562	
cagaggggaa acca	14
<210> 1088563	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088563	
cagaguaaaau agcauucucu	20
<210> 1088564	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088564	
cagaguuuga cac	13
<210> 1088565	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088565	
cagauagugc cucugcaa	18
<210> 1088566	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088566	
cucugugcag acaguguca	19
<210> 1088567	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088567	
cucuuagaag ugacau	16
<210> 1088568	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088568	
cucuugacug gcucaa	16
<210> 1088569	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088569	
cugaaaacca uccaucugug gaa	23
<210> 1088570	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088570	
cugaaccgug ugcuccuc	18
<210> 1088571	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088571	
cugaaggaga uuuuccu	17
<210> 1088572	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088572	
cugaaguguc ga	12
<210> 1088573	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088573	
cugaaugucc caga	14
<210> 1088574	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1088574	
cugacagaaa ugcaauc	17
<210> 1088575	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088575	
cugaccgccg cuuccagcuu cc	22
<210> 1088576	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088576	
cugaccuucu ccagggacag	20
<210> 1088577	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088577	
cugaccuugu gaucu	15
<210> 1088578	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088578	
cugacuucag gggc	14
<210> 1088579	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088579	
cugacuuugu gaucc	15
<210> 1088580	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088580	
cugagacuuc aggugcauuc ca	22
<210> 1088581	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088581	
cugagacuug aaucaguca	20
<210> 1088582	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088582	
cugagagaaa cuggg	16

<210> 1088583	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088583	
cugagcccug gca	13
<210> 1088584	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088584	
cugagccuca c	11
<210> 1088585	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088585	
cugagcucuc ugaaaguugu ca	22
<210> 1088586	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088586	
cugauaauugu auugca	16
<210> 1088587	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088587	
cugauacugu au	12
<210> 1088588	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088588	
cugauauaac aaacuacaug ua	22
<210> 1088589	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088589	
cugaugauuu cacu	14
<210> 1088590	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088590	
cugauguccu accacuuuga a	21
<210> 1088591	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088591	
cugcaagauu ucaca	15
<210> 1088592	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088592	
cugcaccgag agagaug	17
<210> 1088593	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088593	
cugcaccgag agagauggaa uaaa	24
<210> 1088594	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088594	
cugcagauag ugccuc	16
<210> 1088595	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088595	
cugcagcacu ucacuaccaa a	21
<210> 1088596	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088596	
cugcagcggc acaaaugca	19
<210> 1088597	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088597	
cugcagcuuc cuguca	16
<210> 1088598	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088598	
cugcagcuug gagaacuccg	20
<210> 1088599	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1088599	
cugcagugac gugcaccugu a	21
<210> 1088600	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088600	
cugccaaaac aaugcc	16
<210> 1088601	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088601	
cugccagccu ggcuuuc	16
<210> 1088602	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088602	
cugcccagga aggacugugc	20
<210> 1088603	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088603	
cugcccaggc uagagugcag	20
<210> 1088604	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088604	
cugcccgacc ccaucucau	19
<210> 1088605	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088605	
cugccucccu uucaua	16
<210> 1088606	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088606	
cugcguagga gagaacaggg au	22
<210> 1088607	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088607	
cugcuauaug ccuaagcca auau	24

<210> 1088608	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088608	
cugcucagug aucucac	17
<210> 1088609	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088609	
cugcucugcu au	12
<210> 1088610	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088610	
cuggaaaagg gcucagagcu gu	23
<210> 1088611	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088611	
cuggagaaag ggaaguggaa g	21
<210> 1088612	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088612	
cuggauga cagugaugcu gc	22
<210> 1088613	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088613	
cuggagcugc cag	13
<210> 1088614	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088614	
cuggagugca auggc	15
<210> 1088615	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088615	
cuggcacagu guc	13
<210> 1088616	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088616	
cuggccacca gcuucc	16
<210> 1088617	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088617	
cuggccuauu uuggacgugu ga	22
<210> 1088618	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088618	
cuggcugcug gcccacagcu	20
<210> 1088619	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088619	
cuggcuggcu gugucc	16
<210> 1088620	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088620	
cugggacuca uucac	15
<210> 1088621	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088621	
cugggagaac cucag	15
<210> 1088622	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088622	
cugggccaga ugcugg	16
<210> 1088623	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088623	
cugggccucc caaa	14
<210> 1088624	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1088624	
cugggcuuugu uguuuuuuaa	19
<210> 1088625	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088625	
cugggggcucu gugc	14
<210> 1088626	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088626	
cuguaaaaacu aaacauaca	19
<210> 1088627	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088627	
cuguaagcau uc	12
<210> 1088628	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088628	
cuguacuaaa auaugca	17
<210> 1088629	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088629	
cuguauacaa acagg	15
<210> 1088630	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088630	
cuguccagcc agcuccug	18
<210> 1088631	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088631	
cuguccagcc agcuccugca	20
<210> 1088632	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088632	
cugucccuac ccacu	15

<210> 1088633	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088633	
cuguccuagg cc	12
<210> 1088634	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088634	
cuguccucgc agagaa	16
<210> 1088635	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088635	
cuguccuugu cgcugugccc ugg	23
<210> 1088636	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088636	
cuguggccug ggca	14
<210> 1088637	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088637	
cuguguccuc uccag	15
<210> 1088638	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088638	
cuguugcugu ug	12
<210> 1088639	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088639	
cuguugcugu ugcug	15
<210> 1088640	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088640	
cuguuggcau cuugcugcua a	21
<210> 1088641	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088641	
cuguuucaug agcccaa	17
<210> 1088642	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088642	
cuuaaaaugu uaac	14
<210> 1088643	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088643	
cuuaacucag ccagaa	16
<210> 1088644	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088644	
cuuacugcaa ccuuugccuc c	21
<210> 1088645	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088645	
cuuagauugc cacu	14
<210> 1088646	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088646	
cuuaggauuu accaaauag	19
<210> 1088647	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088647	
cuuauagguu uccacugcca a	21
<210> 1088648	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088648	
cuuauccuga ca	12
<210> 1088649	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1088649	
cuuauuuag gauuuaccaa aua	23
<210> 1088650	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088650	
cuuauuguau uccuca	16
<210> 1088651	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088651	
cuuauuucca ugga	14
<210> 1088652	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088652	
cuucacgccu gggug	15
<210> 1088653	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088653	
cuucauuucu cuugcuca	18
<210> 1088654	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088654	
cuuccacuuu gag	13
<210> 1088655	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088655	
cuuccaggug gggugaggca gug	23
<210> 1088656	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088656	
cuucccauu gccacau	17
<210> 1088657	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088657	
cuucccacuu ugccacugg	19

<210> 1088658	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088658	
cuuccucuga gccgcagggc cug	23
<210> 1088659	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088659	
cuuccugccu agucu	15
<210> 1088660	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088660	
cuuccuguca acacuuc	17
<210> 1088661	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088661	
cuucuaaucc augugc	16
<210> 1088662	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088662	
cuucuccagg gacagaagca gg	22
<210> 1088663	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088663	
cuucuccccu ccaaguga	18
<210> 1088664	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088664	
cuucuccuua gaa	13
<210> 1088665	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088665	
cuucugccuc agcuu	15
<210> 1088666	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088666	
cuucuugaaa cagccu	16
<210> 1088667	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088667	
cuugacuggc ucaaga	16
<210> 1088668	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088668	
cuugacuuug ccaca	15
<210> 1088669	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088669	
cuugagcaga ccgugauuug g	21
<210> 1088670	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088670	
cuugaguuuu ccugcu	16
<210> 1088671	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088671	
cuugccugua aucccagcac uu	22
<210> 1088672	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088672	
cuugcucacc aagaaguaac aaa	23
<210> 1088673	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088673	
cuuggacuug agg	13
<210> 1088674	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1088674	
cuugugauuu uugaacaaua c	21
<210> 1088675	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088675	
uuuuuuuuuu aaauuuuuu au	22
<210> 1088676	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088676	
uuuuauagcu uugg	14
<210> 1088677	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088677	
uuuucaugag uuucccag	18
<210> 1088678	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088678	
uuuucaugga ccaggucuug	20
<210> 1088679	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088679	
uuuuccuaaa gucucugcug cua	23
<210> 1088680	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088680	
uuuucucagu gu	12
<210> 1088681	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088681	
uuuucucgug guagaagcca gua	23
<210> 1088682	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088682	
uuuucugaag aagagcaaga a	21

<210> 1088683	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088683	
cuuugaagug gcac	14
<210> 1088684	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088684	
cuuugaguac caa	13
<210> 1088685	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088685	
cuuugcaggc ccagca	16
<210> 1088686	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088686	
cuuuggcaac aga	13
<210> 1088687	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088687	
cuuugggauc agccu	15
<210> 1088688	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088688	
cuuuggugaa cauugcaaua gaa	23
<210> 1088689	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088689	
cuuuuacuuu uugcccuuc ca	22
<210> 1088690	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088690	
gggugugugu agccaag	17
<210> 1088691	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088691	
gguaaucauu ccag	14
<210> 1088692	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088692	
gguaaucauu ccaggugugu uca	23
<210> 1088693	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088693	
gguacagcag ggu	13
<210> 1088694	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088694	
gguauaauuu uuaucca	17
<210> 1088695	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088695	
ggucacuuau ccugacaca	19
<210> 1088696	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088696	
ggucucgaac uccuga	16
<210> 1088697	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088697	
ggucuugauc uccuga	16
<210> 1088698	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088698	
ggugagaacg ugcccagcca cauc	24
<210> 1088699	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1088699	
ggugauucca uuuuacuucc a	21
<210> 1088700	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088700	
ggugcaguuu uccaggaaua g	21
<210> 1088701	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088701	
gguguccugu uccugcca	18
<210> 1088702	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088702	
gguuccucag gugacaaaa c	21
<210> 1088703	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088703	
gguugauacg gagccauguc a	21
<210> 1088704	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088704	
guaaaaucaa augugcau	18
<210> 1088705	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088705	
guaaaggaaa cauauuu	17
<210> 1088706	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088706	
guaaauagca uucucua	17
<210> 1088707	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088707	
guaacucaga cauuccaagg g	21

<210> 1088708	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088708	
guaauggaau gcaaaaaagc ca	22
<210> 1088709	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088709	
gaaauuccuc ccuaaga	17
<210> 1088710	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088710	
guacaaggua uguacaguuc au	22
<210> 1088711	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088711	
guacugaggu ugggcugaga	20
<210> 1088712	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088712	
guagaacaau guacaag	17
<210> 1088713	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088713	
guagccccgg gcugacc	17
<210> 1088714	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088714	
guagguaagg gcc	13
<210> 1088715	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088715	
guaguuuuguu uua	13
<210> 1088716	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088716	
guauaauggu guuacuaaa	19
<210> 1088717	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088717	
guauauagaa gucua	15
<210> 1088718	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088718	
guauauauuc uacacauua u	21
<210> 1088719	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088719	
guaucuaaccu cacuaaucaa	20
<210> 1088720	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088720	
guaugggaag ccaua	15
<210> 1088721	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088721	
guauguuauu gcaua	15
<210> 1088722	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088722	
guauuacuaa uuuccau	17
<210> 1088723	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088723	
guauuccuca ugucauc	17
<210> 1088724	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1088724	
guauuccuca ugucauca	19
<210> 1088725	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088725	
guauugcuua ucauuuag	18
<210> 1088726	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088726	
guauuguuag gagauguc	23
<210> 1088727	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088727	
gucaacuuuc auuuga	16
<210> 1088728	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088728	
gucacacagu auuaa	15
<210> 1088729	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088729	
gucacccucc ugagccuc	20
<210> 1088730	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088730	
gucagaacuc uguguug	17
<210> 1088731	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088731	
gucagaguuc ugc	13
<210> 1088732	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088732	
gucagaguuc ugcuc	17

<210> 1088733	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088733	
gucagccuug caucaagggc	20
<210> 1088734	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088734	
gucauuagc gggaucccag	20
<210> 1088735	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088735	
gucauuuuu uuguagcaa aga	23
<210> 1088736	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088736	
gucauugaug gagccugaa	19
<210> 1088737	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088737	
guccaagucc aaccug	16
<210> 1088738	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088738	
guccaccacc accug	15
<210> 1088739	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088739	
guccagccag cu	12
<210> 1088740	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088740	
guccaguccu uuguugcugu u	21
<210> 1088741	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088741	
guccaguuuc caa	13
<210> 1088742	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088742	
guccauccuc cucuccaugc a	21
<210> 1088743	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088743	
gucccccugga gaa	13
<210> 1088744	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088744	
guccuccug uuguga	16
<210> 1088745	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088745	
guccucucca gcuu	14
<210> 1088746	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088746	
guccugcucc acagugu	17
<210> 1088747	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088747	
guccuucaag uuagcucagg ag	22
<210> 1088748	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088748	
guccuuuuugu accaug	16
<210> 1088749	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1088749	
gucggugugc uguca	15
<210> 1088750	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088750	
gucgucaagu ugcagau	17
<210> 1088751	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088751	
gucucuccug augcuca	17
<210> 1088752	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088752	
gucugaauc uccgaggcaa aga	23
<210> 1088753	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088753	
gucuguauau aacuuauuug ccc	23
<210> 1088754	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088754	
gucugugaaa gucuccugua uc	22
<210> 1088755	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088755	
gucuugaccu gaacucugca a	21
<210> 1088756	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088756	
gucuuucuuu gcu	13
<210> 1088757	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088757	
gucuuuggcu ucagaauugu	20

<210> 1088758	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088758	
gucuuuggug aacauugca	19
<210> 1088759	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088759	
gugaaccugc cuugg	15
<210> 1088760	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088760	
gugaauaggc ugcu	14
<210> 1088761	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088761	
gugacaguga cgugacucag agc	23
<210> 1088762	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088762	
gugacaugaa cccauccaau gga	23
<210> 1088763	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088763	
gugacucaga gc	12
<210> 1088764	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088764	
gugaguauaa aaauaagcaa au	22
<210> 1088765	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088765	
gugaguccgg gaaucucu	19
<210> 1088766	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088766	
gugauauaug ccuau	15
<210> 1088767	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088767	
gugaugaaaa uuugccu	17
<210> 1088768	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088768	
gugaugccca aaga	14
<210> 1088769	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088769	
gugauuccau uuuc	15
<210> 1088770	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088770	
gugauuguua ugccuugcua	20
<210> 1088771	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088771	
gugauuucuu ucuuugcac	19
<210> 1088772	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088772	
gugauuugga agagagg	17
<210> 1088773	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088773	
gugcagacag ugucagag	18
<210> 1088774	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1088774	
gugccauucc cacuaagcu	19
<210> 1088775	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088775	
gugccucagu gcu	13
<210> 1088776	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088776	
gugcuaggau uacag	15
<210> 1088777	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088777	
gugcuguggc cugggca	17
<210> 1088778	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088778	
gugcuuuaua ccccauuuga u	21
<210> 1088779	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088779	
guggacucuc ugccugcu	18
<210> 1088780	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088780	
guggaguucu cuguucua	18
<210> 1088781	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088781	
guggauacag ucauuau	17
<210> 1088782	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088782	
guggguaacg ugagaagaua gaa	23

<210> 1088783	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088783	
guggugucgc gccuucucc cc	22
<210> 1088784	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088784	
gugucacccu gcag	14
<210> 1088785	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088785	
gugucugcaa c	11
<210> 1088786	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088786	
gugugccccc cauccuggcc	20
<210> 1088787	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088787	
gugugugcuc agca	14
<210> 1088788	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088788	
guguucccca gcug	14
<210> 1088789	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088789	
guguugaucc caag	14
<210> 1088790	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088790	
guguuuauaa uaaaugagga a	21
<210> 1088791	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088791	
guguuucuua cag	13
<210> 1088792	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088792	
guuaauaucu gauacug	17
<210> 1088793	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088793	
guuacuaaag ucacauua	19
<210> 1088794	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088794	
guuaggccug gcacagugu	19
<210> 1088795	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088795	
guuaguaaua aacgucuugc cac	23
<210> 1088796	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088796	
guuaauuaug ccucuguau	19
<210> 1088797	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088797	
guucaccugu guacugagua	20
<210> 1088798	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088798	
guucaguggu gugaucu	17
<210> 1088799	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1088799	
guucauucaa aa	12
<210> 1088800	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088800	
guuccccugg aaa	13
<210> 1088801	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088801	
guuccuaagc cuguugcuga a	21
<210> 1088802	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088802	
guuccucuuu gcaugga	17
<210> 1088803	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088803	
guucuacuug aua	13
<210> 1088804	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088804	
guucuagagu gacag	15
<210> 1088805	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088805	
guugacuggc caaaaa	16
<210> 1088806	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088806	
guugugccaa agugcauag	19
<210> 1088807	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088807	
guuguuuuaa agucag	16

<210> 1088808	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088808	
guuuaaaaaa aguauau	17
<210> 1088809	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088809	
guuuauagggg cucucac	17
<210> 1088810	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088810	
guuuauagggg cucucacaga	20
<210> 1088811	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088811	
guuucaaacu ccuga	15
<210> 1088812	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088812	
guuucacugu ucau	14
<210> 1088813	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088813	
agaacucuga au	12
<210> 1088814	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088814	
agaaggugcc gauuucau	18
<210> 1088815	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088815	
agaaguaggc ucugau	16
<210> 1088816	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088816	
agaaguuggu cuuacuuugu	20
<210> 1088817	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088817	
agaauaaaau acucuu	16
<210> 1088818	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088818	
agaaucaagu cu	12
<210> 1088819	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088819	
agaaucacuu gacuuug	17
<210> 1088820	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088820	
agaaucacuu gacuuugcca	20
<210> 1088821	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088821	
agaaucacuu gacuuugcca cau	23
<210> 1088822	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088822	
agaauuuuca aaauagga	18
<210> 1088823	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088823	
agacaaauug auc	13
<210> 1088824	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1088824	
agacaucaau gaaa	14
<210> 1088825	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088825	
agacaucaau gaaac	15
<210> 1088826	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088826	
agaccuuugu cuuccaacc ca	22
<210> 1088827	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088827	
agaccuguu cua	13
<210> 1088828	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088828	
agaccuguu cuaacucuu	19
<210> 1088829	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088829	
agacgauuau uuaaaccugc cc	22
<210> 1088830	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088830	
agacgccucc ccaa	14
<210> 1088831	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088831	
agacuagauu cucaccugcc u	21
<210> 1088832	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088832	
agacucuguc uca	13

<210> 1088833	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088833	
agacugcugg gacuggcca	19
<210> 1088834	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088834	
agagaaaaua auu	13
<210> 1088835	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088835	
agagaacagg gau	13
<210> 1088836	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088836	
agagagacgc ugugauu	17
<210> 1088837	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088837	
agagaguacc au	12
<210> 1088838	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088838	
agagaguuaa guga	14
<210> 1088839	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088839	
agagcagcac ug	12
<210> 1088840	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088840	
agagcagcug gcuc	14
<210> 1088841	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088841	
agagcuggug cca	13
<210> 1088842	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088842	
agagcuggug ccagaugugg	20
<210> 1088843	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088843	
agaggaagug cacug	15
<210> 1088844	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088844	
agaggaccug agucugcua	19
<210> 1088845	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088845	
agaggcuagu cuc	13
<210> 1088846	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088846	
agagggccca ggca	14
<210> 1088847	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088847	
agagguagcg agcugcuc	18
<210> 1088848	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088848	
agaguguaac auccagcucu au	22
<210> 1088849	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1088849	
agaguucuuug caccc	15
<210> 1088850	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088850	
agaguugacc ccuccugaa	19
<210> 1088851	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088851	
agauacugaa gugcagcuca gga	23
<210> 1088852	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088852	
agaucacgcc acugcac	17
<210> 1088853	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088853	
agaucuuuuu uuacgcuuug cag	23
<210> 1088854	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088854	
agaugaguuu uauugacu	18
<210> 1088855	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088855	
agauggaaua aagcccu	17
<210> 1088856	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088856	
agaugucccu gaagucuugc a	21
<210> 1088857	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088857	
agauucucac cu	12

<210> 1088858	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088858	
agcaaaaguc auuacac	17
<210> 1088859	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088859	
agcaauaaua uaaugca	17
<210> 1088860	
<211> 9	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088860	
agcaauacu	9
<210> 1088861	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088861	
agcacuuuuc acuaa	15
<210> 1088862	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088862	
agcagaccgu gauuu	15
<210> 1088863	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088863	
agcagcacug ggg	13
<210> 1088864	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088864	
agcagccucc agugcu	16
<210> 1088865	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088865	
agcagcuuca guuguuuucc c	21
<210> 1088866	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088866	
agcagguuuc uugcuucug	19
<210> 1088867	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088867	
agcagugauu guuau	15
<210> 1088868	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088868	
agcagugauu guuaugccuu gc	22
<210> 1088869	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088869	
agcaucaccu caggcca	17
<210> 1088870	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088870	
agcauggccc gggccuauuc	20
<210> 1088871	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088871	
agcauguggg gaagcaaga	19
<210> 1088872	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088872	
agcauuacga uccccaagu gu	22
<210> 1088873	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088873	
agcauuagcu acuuuuca	18
<210> 1088874	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1088874	
agccacugca gcaca	15
<210> 1088875	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088875	
agccagccag gacuc	15
<210> 1088876	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088876	
agccagcucc ugcacaaau	19
<210> 1088877	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088877	
agccagcucu gcauua	16
<210> 1088878	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088878	
agccaguccc ucag	14
<210> 1088879	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088879	
agccauuucc cau	13
<210> 1088880	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088880	
agcccagcca uuac	14
<210> 1088881	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088881	
agccccacag ccca	14
<210> 1088882	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088882	
agcccuugaa ccagc	15

<210> 1088883	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088883	
agccuccagu gcuggcugcu g	21
<210> 1088884	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088884	
agccuccucu cucaa	15
<210> 1088885	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088885	
agccuggcca c	11
<210> 1088886	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088886	
agccuggcca ccagcu	16
<210> 1088887	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088887	
agccuggccc ag	12
<210> 1088888	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088888	
agccuuucac aggacucugc a	21
<210> 1088889	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088889	
agccuuugca cu	12
<210> 1088890	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088890	
agcgagcugc ucugcu	16
<210> 1088891	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088891	
agcuaagccu gauga	15
<210> 1088892	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088892	
agcuaaguga auuuuugcac au	22
<210> 1088893	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088893	
agcuacucag aagccugag	19
<210> 1088894	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088894	
agcuagaauac auugacuu	19
<210> 1088895	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088895	
agcucagugg caa	13
<210> 1088896	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088896	
agcucaguuu cuuuuucacu ug	22
<210> 1088897	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088897	
agcuccagcu guuaccuga	19
<210> 1088898	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088898	
agcuccauuu cuacucuua	19
<210> 1088899	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1088899	
agcuccuagu agcuuuc	17
<210> 1088900	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088900	
agcuccugca caa	13
<210> 1088901	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088901	
agcuccugcu cauugugg	18
<210> 1088902	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088902	
agcucuacac aacaugua	18
<210> 1088903	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088903	
agcucuau cu gcaa	14
<210> 1088904	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088904	
agcucugaac aaaagc	16
<210> 1088905	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088905	
agcugcaccu gccca	14
<210> 1088906	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088906	
agcugcaccu gccag	15
<210> 1088907	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088907	
agcuggaccc auuugccagg	20

<210> 1088908	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088908	
agcuuaaaga gaaaa	15
<210> 1088909	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088909	
agcuucccuc ugccugaccc ca	22
<210> 1088910	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088910	
agcuuguaaa uacuccauu	19
<210> 1088911	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088911	
aggaaacugu uguguccaau cc	22
<210> 1088912	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088912	
aggaaauguu gacuggccaa aa	22
<210> 1088913	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088913	
aggaaggacu gugc	14
<210> 1088914	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088914	
aggacaaaca gugaauuuuaa	20
<210> 1088915	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088915	
aggacaugug cuc	13
<210> 1088916	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088916	
aggaccugag ucugcua	17
<210> 1088917	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088917	
aggagaaaau gcauua	16
<210> 1088918	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088918	
aggaggcucc gugagccuu g	21
<210> 1088919	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088919	
aggaggggaug cugccugagu ca	22
<210> 1088920	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088920	
aggauuaaug guccugugau g	21
<210> 1088921	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088921	
aggauugggc caacaaggac uca	23
<210> 1088922	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088922	
aggauuuacc aaauag	16
<210> 1088923	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088923	
aggauuuuac caaagc	16
<210> 1088924	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1088924	
aggcaacugu gaguccggga a	21
<210> 1088925	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088925	
aggcaccugc uggaa	15
<210> 1088926	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088926	
aggcaccugc uggaaacca	19
<210> 1088927	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088927	
aggccacaca cucugcaucc g	21
<210> 1088928	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088928	
aggccacacu ggcau	15
<210> 1088929	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088929	
aggccacacu ggcaucucc	19
<210> 1088930	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088930	
aggccaccug gccaggagcu u	21
<210> 1088931	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088931	
aggccaggug caguggcuca	20
<210> 1088932	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088932	
aggccuccag ccacuuauuu cca	23

<210> 1088933	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088933	
aggcuagucu cuucuca	17
<210> 1088934	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088934	
aggcugcagc gagcuau gau	20
<210> 1088935	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088935	
aggcuggggg cgggggagcc aa	22
<210> 1088936	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088936	
agggaagcag gga	13
<210> 1088937	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088937	
cagaucuuuu ugugaaau	18
<210> 1088938	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088938	
cagauguuuu cagacugug	19
<210> 1088939	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088939	
cagauuuacu gucccagga	19
<210> 1088940	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088940	
cagcacagaa cacacugaga	20
<210> 1088941	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088941	
cagccauuac cauggaga	18
<210> 1088942	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088942	
cagccguauu uuaca	15
<210> 1088943	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088943	
cagccucaag ucu	13
<210> 1088944	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088944	
cagccuccca aguagcugga	20
<210> 1088945	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088945	
cagccucccg aguagcug	18
<210> 1088946	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088946	
cagccucccg aguagcugg	19
<210> 1088947	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088947	
cagccuggcc accagcuu	18
<210> 1088948	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088948	
cagcgagcua ugaucgcgcc a	21
<210> 1088949	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1088949	
cagcuaagcc ugauga	16
<210> 1088950	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088950	
cagcuccuag ua	12
<210> 1088951	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088951	
cagcucugca uuaucugagg u	21
<210> 1088952	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088952	
cagcugacag uccucu	16
<210> 1088953	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088953	
cagcuggaca auaugaau cu u	21
<210> 1088954	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088954	
cagcuucccu cugccugacc cca	23
<210> 1088955	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088955	
caggaaggac ugugc	15
<210> 1088956	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088956	
caggaauagg cauuugccua a	21
<210> 1088957	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088957	
caggacau gu gc	12

<210> 1088958	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088958	
caggagagac aggau	15
<210> 1088959	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088959	
caggagagac aggauugggc c	21
<210> 1088960	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088960	
caggaggagg ugccaacagu guu	23
<210> 1088961	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088961	
caggaggcuu ggaaagca	18
<210> 1088962	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088962	
caggauuccc aga	13
<210> 1088963	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088963	
caggauuggc acaagcu	17
<210> 1088964	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088964	
caggcaggcc ac	12
<210> 1088965	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088965	
caggcugcug cauggca	17
<210> 1088966	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088966	
caggcuguuaa gcauucuga	19
<210> 1088967	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088967	
cagggagcug gcaaugc	17
<210> 1088968	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088968	
cagggcaccc cagc	14
<210> 1088969	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088969	
cagggcaccc cagcug	16
<210> 1088970	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088970	
caggguuuca ccauuuggc c	21
<210> 1088971	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088971	
caguaaaauc aaaugugc	18
<210> 1088972	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088972	
caguaaacuu ucucugcaaa gac	23
<210> 1088973	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088973	
cagucuggug cccag	15
<210> 1088974	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1088974	
cagucuggug cccagacuca	20
<210> 1088975	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088975	
cagucuuau auuca	15
<210> 1088976	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088976	
cagugaucuc acuuu	15
<210> 1088977	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088977	
cagugcuccu gugcagggau	20
<210> 1088978	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088978	
caguggcacu aaaa	14
<210> 1088979	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088979	
cagugggagg acagagccg	19
<210> 1088980	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088980	
cagugucuuc cugug	15
<210> 1088981	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088981	
cagugugccc cccaucugg cc	22
<210> 1088982	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088982	
caguucugau ga	12

<210> 1088983	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088983	
caguuucuuu uucacuug	18
<210> 1088984	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088984	
caguuugaac uc	12
<210> 1088985	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088985	
cauaaaggua uuuaga	16
<210> 1088986	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088986	
cauaaaguau gccuuccug	19
<210> 1088987	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088987	
cauaauguca uacgaa	16
<210> 1088988	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088988	
cauacauuau auuccucu	18
<210> 1088989	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088989	
cauacgaacc uaaagaauau gaa	23
<210> 1088990	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088990	
cauauaccag aggaaagacc a	21
<210> 1088991	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088991	
cauaauaauug uau	13
<210> 1088992	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088992	
cauaauugacu uaauugcagc uu	22
<210> 1088993	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088993	
cauaauuuuag gacagguaaa aua	23
<210> 1088994	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088994	
caucagucuu aauauuca	18
<210> 1088995	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088995	
caucaguuag gauuag	16
<210> 1088996	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088996	
caucaucagu cuuaauauu	19
<210> 1088997	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088997	
caucaucuuu aucuccu	17
<210> 1088998	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1088998	
cauccaaugg auugugcaaa u	21
<210> 1088999	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1088999	
cauccaucug ugg	13
<210> 1089000	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089000	
caucccgucg acguagaa	18
<210> 1089001	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089001	
cauccuggcu ggcugugucc uc	22
<210> 1089002	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089002	
cauccuuuaa cuuuuugccc	20
<210> 1089003	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089003	
caucgcaaua guuuuuuacu	20
<210> 1089004	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089004	
caucuugcug cu	12
<210> 1089005	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089005	
caugaauuca caa	13
<210> 1089006	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089006	
caugaauuca caaacaauug gc	22
<210> 1089007	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089007	
caugacacuc uaguga	16

<210> 1089008	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089008	
caugaggcca ugcaa	15
<210> 1089009	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089009	
caugauacuu uaa	13
<210> 1089010	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089010	
caugauggag cgcaccugcc	20
<210> 1089011	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089011	
caugcaagac uucacugc	18
<210> 1089012	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089012	
caugcauucu agugcaga	18
<210> 1089013	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089013	
caugcugggg caag	14
<210> 1089014	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089014	
caugcuggug uggccaaggc	20
<210> 1089015	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089015	
cauggaauaa accauu	16
<210> 1089016	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089016	
cauggaauaa accauuu	17
<210> 1089017	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089017	
cauggccuuc ccucc	15
<210> 1089018	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089018	
caugguagac ugugacacag cu	22
<210> 1089019	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089019	
cauguaaggu cuucuugugu cc	22
<210> 1089020	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089020	
cauguaugug gauacaguca uu	22
<210> 1089021	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089021	
caugucagcc ucaug	15
<210> 1089022	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089022	
cauguuuugu auguuaaa	18
<210> 1089023	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089023	
cauuacaugg cug	13
<210> 1089024	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1089024	
cauuagugaa uuacacucaa	20
<210> 1089025	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089025	
cauuauuuuu guuagcaaag au	22
<210> 1089026	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089026	
cauucuuuuu uucauuc	17
<210> 1089027	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089027	
cauucccaga auuugcugca	20
<210> 1089028	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089028	
cauuccuuca cauag	15
<210> 1089029	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089029	
cauugcucac acua	14
<210> 1089030	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089030	
cauugggcac auaucuc	17
<210> 1089031	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089031	
cauugguauuc ugau	14
<210> 1089032	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089032	
cauuuagauu uugauaccag uga	23

<210> 1089033	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089033	
cauuucauac aacagaaa	18
<210> 1089034	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089034	
cauuucuaac auaaguaaga cuu	23
<210> 1089035	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089035	
cauuucucuu gcucaccaag a	21
<210> 1089036	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089036	
cauuuuacuu cca	13
<210> 1089037	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089037	
cauuuuacuu ccaugauacu	20
<210> 1089038	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089038	
cauuuugaca caauguugca	20
<210> 1089039	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089039	
ccaaaacauu ucu	13
<210> 1089040	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089040	
ccaaaauuuu uuaaaagagu ag	22
<210> 1089041	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089041	
ccaagccaca ggga	14
<210> 1089042	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089042	
ccaagcccca cuga	14
<210> 1089043	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089043	
ccaagggauu gggaag	16
<210> 1089044	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089044	
ccaagggauu gggaagccau	20
<210> 1089045	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089045	
ccaagugcca gucuug	16
<210> 1089046	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089046	
ccaauuuuag uuucuaacca aag	23
<210> 1089047	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089047	
ccacaagcca uuu	13
<210> 1089048	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089048	
ccacaccug ccugcu	16
<210> 1089049	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1089049	
ccacacuucu uga	14
<210> 1089050	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089050	
ccacaguc <u>au</u> uaguga <u>uu</u>	19
<210> 1089051	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089051	
ccacagug <u>ga</u> acca	14
<210> 1089052	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089052	
ccacaucau <u>c</u> uuuauc <u>uccu</u>	20
<210> 1089053	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089053	
ccacauuagc cuuugcacu <u>g</u> ua	22
<210> 1089054	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089054	
ccaccuagug gcugucca <u>g</u> gcc	23
<210> 1089055	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089055	
ccaccucgga uccca <u>c</u> uga	19
<210> 1089056	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089056	
ccaccu <u>ggcc</u> ccuucca <u>g</u> ca	22
<210> 1089057	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089057	
ccacguc <u>u</u> gcuc	14

<210> 1089058	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089058	
ccacuaggac ucugag	16
<210> 1089059	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089059	
ccacucccca gugcuccu	18
<210> 1089060	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089060	
uuuuuauaaa ccucua	16
<210> 1089061	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089061	
uuuuuuuuug aaaugucau	19
<210> 1089062	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089062	
uuuuuccaug uaucua	16
<210> 1089063	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089063	
uuuuugcaac aagac	15
<210> 1089064	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089064	
uuuuuuuacuac uuuu	14
<210> 1089065	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089065	
uuuuuuuuuu uuugccuga g	21
<210> 1089066	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089066	
gaaaaaagua uagg	14
<210> 1089067	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089067	
gaaaaauagu guguccau	18
<210> 1089068	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089068	
gaaaagcaau acuguuucca u	21
<210> 1089069	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089069	
gaaaauaauu gcaaauaucc	20
<210> 1089070	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089070	
gaaaaugcau uau	13
<210> 1089071	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089071	
gaaacacuaa auuaguuuu	18
<210> 1089072	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089072	
gaaacagggc accccag	17
<210> 1089073	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089073	
gaaaccagaa ggauauuuac uac	23
<210> 1089074	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1089074	
gaaaccuuug acacu	15
<210> 1089075	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089075	
gaaagacauc aa	12
<210> 1089076	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089076	
gaaagccucu gcugccaug	19
<210> 1089077	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089077	
gaaagugguu cuaugau	17
<210> 1089078	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089078	
gaaauacaac agaag	15
<210> 1089079	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089079	
gaaauauauu uga	13
<210> 1089080	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089080	
gaaaucagag cuggcag	17
<210> 1089081	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089081	
gaacacgcgau gccucagcca gc	22
<210> 1089082	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089082	
gaacacuaaa cagacuauuu aa	22

<210> 1089083	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089083	
gaacagggau gcuaucugc ua	22
<210> 1089084	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089084	
gaacagugcu cugcc	15
<210> 1089085	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089085	
gaacauuccu cugcagcacu u	21
<210> 1089086	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089086	
gaaccaauaa ugua	14
<210> 1089087	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089087	
gaaccugggg ugugguucca	20
<210> 1089088	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089088	
gaacucccca gggccuccag ga	22
<210> 1089089	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089089	
gaacugcccc aucuccuccc	20
<210> 1089090	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089090	
gaacugcgug ccaguguc	18
<210> 1089091	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089091	
gaacuggcca cuccc	15
<210> 1089092	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089092	
gaagaccucc acauuaagug gcu	23
<210> 1089093	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089093	
gaagagguga gaguaagccu u	21
<210> 1089094	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089094	
gaagaucugc uucccug	17
<210> 1089095	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089095	
gaagcacucc ucgguacucc cau	23
<210> 1089096	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089096	
gaagccccaa cugugau	17
<210> 1089097	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089097	
gaagggauagg gaga	14
<210> 1089098	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089098	
gaagggccuu cuccacaggg ac	22
<210> 1089099	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1089099	
gaagggccuu cuccacaggg aca	23
<210> 1089100	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089100	
gaaguggcac cuaauaa	17
<210> 1089101	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089101	
gaauaaaaua cucu	14
<210> 1089102	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089102	
gaauaaagcc cuug	14
<210> 1089103	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089103	
gaauaaagcc cuugaaccag c	21
<210> 1089104	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089104	
gaauaggcau uug	13
<210> 1089105	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089105	
gaauaugaau ggauu	15
<210> 1089106	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089106	
gaauugaagg agaaaaugca uu	22
<210> 1089107	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089107	
gacaaagcca aacucugcca g	21

<210> 1089108
 <211> 22
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1089108
 gacaagaaau ccuaguggcc uc 22
 <210> 1089109
 <211> 23
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1089109
 gacaaugaaa guuugcacug uau 23
 <210> 1089110
 <211> 14
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1089110
 gacaggcacc agau 14
 <210> 1089111
 <211> 22
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1089111
 gacauagcug gaaaauuccu au 22
 <210> 1089112
 <211> 21
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1089112
 gaucacagaa guaacuccca c 21
 <210> 1089113
 <211> 18
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1089113
 gaccacaggu gccuacca 18
 <210> 1089114
 <211> 14
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1089114
 gaccuccca guga 14
 <210> 1089115
 <211> 14
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1089115
 gaccguuguu aaca 14
 <210> 1089116
 <211> 18

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089116	
gaccuccgug uagugucu	18
<210> 1089117	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089117	
gaccugcagg ccaa	14
<210> 1089118	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089118	
gaccuucucc agggacag	18
<210> 1089119	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089119	
gaccuucucc agggacaga	19
<210> 1089120	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089120	
gacggguuga aagacauc	18
<210> 1089121	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089121	
gacgugagug ugacuuuuu	19
<210> 1089122	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089122	
gacuagguac aggca	15
<210> 1089123	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089123	
gacuauguuc caauaaaacu uu	22
<210> 1089124	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1089124	
gacuaauuuuaa cuugag	16
<210> 1089125	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089125	
gacucaagac uuccagagcc u	21
<210> 1089126	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089126	
gacucuuccc ccacuccu	18
<210> 1089127	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089127	
gacuggacua uacaacuuu	19
<210> 1089128	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089128	
gacuggccaa aaau	14
<210> 1089129	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089129	
gacuggcuca a	11
<210> 1089130	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089130	
gacugugaac gugaauaggc u	21
<210> 1089131	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089131	
gacugugaca cagcu	15
<210> 1089132	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089132	
gacuucacug cagcc	15

<210> 1089133	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089133	
gacuuccugg ugag	14
<210> 1089134	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089134	
gacuucugca ucuuaca	17
<210> 1089135	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089135	
gacuugaauc aaguca	16
<210> 1089136	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089136	
gacuugagcu uggcag	16
<210> 1089137	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089137	
gacuugagga uuuuga	16
<210> 1089138	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089138	
gacuugauug guuuaaa	17
<210> 1089139	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089139	
gacuuugagg guguaauuu	19
<210> 1089140	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089140	
gacuuugcca caucca	16
<210> 1089141	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089141	
gagaaaacuu auuugaguga uu	22
<210> 1089142	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089142	
gagaaacagg cucugaga	18
<210> 1089143	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089143	
gagaacaggg au	12
<210> 1089144	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089144	
gagaaccuca ggc	13
<210> 1089145	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089145	
gagaagcuua guaaua	16
<210> 1089146	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089146	
gagacuugaa ucaaguca	18
<210> 1089147	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089147	
gagagaacag ggau	14
<210> 1089148	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089148	
gagagaugga aua	13
<210> 1089149	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1089149	
gagagcagcu ggcucuccac	20
<210> 1089150	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089150	
gagagcccuc ugcugcuu	18
<210> 1089151	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089151	
gagaugacag ugaugcugc	19
<210> 1089152	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089152	
gagauggaau aaagccc	17
<210> 1089153	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089153	
gagauggagg aaaguga	17
<210> 1089154	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089154	
gagauugcuc uggggcuugc ua	22
<210> 1089155	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089155	
gagcaauucu ccugccucag	20
<210> 1089156	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089156	
gagcacuuuu cac	13
<210> 1089157	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089157	
gagcaguaga agccugc	17

<210> 1089158	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089158	
gagccagucc cucag	15
<210> 1089159	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089159	
gagcccuggc aggaug	16
<210> 1089160	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089160	
gagcgagaac caggcu	16
<210> 1089161	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089161	
gagcugcucu gcu	13
<210> 1089162	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089162	
gagcuugacu u	11
<210> 1089163	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089163	
gagcuuggca gcugaa	16
<210> 1089164	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089164	
gaggaagugc acuggcccuc	20
<210> 1089165	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089165	
gaggaguguc cugucugcu	19
<210> 1089166	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089166	
gaggcaaagg ccag	14
<210> 1089167	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089167	
gagggaaaag cuaaga	16
<210> 1089168	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089168	
gagggugacc cauuucagga	20
<210> 1089169	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089169	
gagggguugug ccca	14
<210> 1089170	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089170	
gagguugggc ugagacc	17
<210> 1089171	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089171	
gaguaccaa uccacaagcc auu	23
<210> 1089172	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089172	
gaguccaguc cuuuguugcu g	21
<210> 1089173	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089173	
gagucucuga ac	12
<210> 1089174	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1089174	
gauaaagcag uauuug	16
<210> 1089175	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089175	
gauaacugca auuu	14
<210> 1089176	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089176	
gauagaacaa ugcuaaua	18
<210> 1089177	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089177	
gauagaacaa ugcuaaua	20
<210> 1089178	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089178	
gauaggaagu gcccc	15
<210> 1089179	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089179	
gauaggaagu gccccagg	19
<210> 1089180	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089180	
gauauauaca uguuuaguau uau	23
<210> 1089181	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089181	
gauauuuaaa agacaaacac	20
<210> 1089182	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089182	
gaucagagcg uuuguuccc cau	23

<210> 1089183	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089183	
gaucccaaga caaugaaa	18
<210> 1089184	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089184	
aacuaggagu cuucac	16
<210> 1089185	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089185	
aacucagaca uuccaa	16
<210> 1089186	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089186	
aacucagagc cucc	14
<210> 1089187	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089187	
aacucucaag cagac	15
<210> 1089188	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089188	
aacucuuggc cagagcugag ugg	23
<210> 1089189	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089189	
aacucuugua uugcuccauu u	21
<210> 1089190	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089190	
aacucuuuuau cccau	15
<210> 1089191	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089191	
aacuuauuug ccc	13
<210> 1089192	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089192	
aagaaaaguu uuguaaaauu cu	22
<210> 1089193	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089193	
aagaaaauau acccugcc	18
<210> 1089194	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089194	
aagaaaauugu gaaaaaugag cu	22
<210> 1089195	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089195	
aagaacaaac acuuagcauc cca	23
<210> 1089196	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089196	
aagaacugcc ccaucuccu	19
<210> 1089197	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089197	
aagaauccca cccccacuuc a	21
<210> 1089198	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089198	
aagacaaagc aaagcca	17
<210> 1089199	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1089199	
aagacaucaa uga	14
<210> 1089200	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089200	
aagaccuca augccaagaa	20
<210> 1089201	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089201	
aagacguccu ggaugaa	18
<210> 1089202	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089202	
aagacuguua aaugaacca gaa	23
<210> 1089203	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089203	
aagacuucac ugca	14
<210> 1089204	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089204	
aagagauuu uuuuucc	17
<210> 1089205	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089205	
aagaucuuu uuuuau	17
<210> 1089206	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089206	
aagaugaaac agggcacccc a	21
<210> 1089207	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089207	
aagaugaaac agggcacccc ag	22

<210> 1089208	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089208	
aagaugcuuu guuucuuuca u	21
<210> 1089209	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089209	
aagaugugcu cccacca	17
<210> 1089210	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089210	
aagauuauau aucau	15
<210> 1089211	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089211	
aagauuuauu aaauaaacca gac	23
<210> 1089212	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089212	
aagcaacuga gu	12
<210> 1089213	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089213	
aagcacaagu acuuuuug	17
<210> 1089214	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089214	
aagcagaguu cuuugcaa	18
<210> 1089215	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089215	
aagcaugagu ggccu	15
<210> 1089216	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089216	
aagcauguac uguac	15
<210> 1089217	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089217	
aagcauguac uguacuuccc a	21
<210> 1089218	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089218	
aagccaaacu cugccag	17
<210> 1089219	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089219	
aagccacgga ccguugcaca a	21
<210> 1089220	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089220	
aagcccuuga ac	12
<210> 1089221	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089221	
aagcggaggu ugcaggga	18
<210> 1089222	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089222	
aagcgugcug cc	12
<210> 1089223	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089223	
aagcuggggac ucauucacau uu	22
<210> 1089224	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1089224	
aagcugguua aaguggaug	19
<210> 1089225	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089225	
aagcuuauuu agcacauuu	19
<210> 1089226	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089226	
aaggaagaug uaagaagcu	19
<210> 1089227	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089227	
aaggagaaaa ugca	14
<210> 1089228	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089228	
aaggagaaaa ugcau	15
<210> 1089229	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089229	
aaggauggaa agggaaug	18
<210> 1089230	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089230	
aaggauggag ccagcucu	18
<210> 1089231	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089231	
aaggauuuua ccaaagc	17
<210> 1089232	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089232	
aaggcaguuc ugugucc	17

<210> 1089233	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089233	
aaggccuccc acaguga	17
<210> 1089234	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089234	
aagggaauu uagcu	15
<210> 1089235	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089235	
aagggggcuc caugcuggug ugg	23
<210> 1089236	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089236	
aaggucccga ggaugcuguc ag	22
<210> 1089237	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089237	
aaggucucac acuccuc	17
<210> 1089238	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089238	
aagguuucac uguuca	16
<210> 1089239	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089239	
aagguuuccc aguga	15
<210> 1089240	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089240	
aaguaacucc cacuccua	18
<210> 1089241	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089241	
aaguaacugu gguuuacua	19
<210> 1089242	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089242	
auuuuacuuc caugaua	17
<210> 1089243	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089243	
auuuuacuuc caugauac	18
<210> 1089244	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089244	
auuuucauau ugcuaacaaa aa	22
<210> 1089245	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089245	
auuuucuugu caau	14
<210> 1089246	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089246	
auuuucuuuc auacauuau	19
<210> 1089247	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089247	
auuuucuuug agcagguuuu ca	22
<210> 1089248	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089248	
auuuugcauu ag	12
<210> 1089249	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1089249	
auuuuggaaa aaugucacu	19
<210> 1089250	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089250	
auuuuggacg uguga	15
<210> 1089251	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089251	
auuuuuuaag gacaaac	17
<210> 1089252	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089252	
auuuuuguua gcaaaga	17
<210> 1089253	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089253	
auuuuuuuuaa aacaca	16
<210> 1089254	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089254	
caaaaagaau uccaaccgac ca	22
<210> 1089255	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089255	
caaaaucagg cuuugucugc u	21
<210> 1089256	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089256	
caaaauccag aaguuuaaa	19
<210> 1089257	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089257	
caaacgggcu gccugcca	19

<210> 1089258	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089258	
caaagaaaag acauuga	17
<210> 1089259	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089259	
caaagaaauu ucc	13
<210> 1089260	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089260	
caaagaacug ccccaucucc u	21
<210> 1089261	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089261	
caaagaucuc a	11
<210> 1089262	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089262	
caaagauuaa augugucauu g	21
<210> 1089263	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089263	
caaagccuug gucccgugaa a	21
<210> 1089264	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089264	
caaagugcug ggauuacag	19
<210> 1089265	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089265	
caaauacaua caaccuaugu aa	22
<210> 1089266	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089266	
caaauccaca agccauu	17
<210> 1089267	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089267	
caaaucuccu ccccaa	16
<210> 1089268	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089268	
caaauaggcuu acuua	15
<210> 1089269	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089269	
caaauuguguc ccagugaa	18
<210> 1089270	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089270	
caaaauuuuuu uuauuuuuu	19
<210> 1089271	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089271	
caacaauaca ugc	13
<210> 1089272	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089272	
caacaauaca ugcugcuaa	19
<210> 1089273	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089273	
caacaccaaaa aa	12
<210> 1089274	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1089274	
caacagagca aaa	13
<210> 1089275	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089275	
caacagugaa cagcuu	16
<210> 1089276	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089276	
caacccccca ccugcca	17
<210> 1089277	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089277	
caaccuguug aauuuacucu	20
<210> 1089278	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089278	
caacucacgg gugcauga	18
<210> 1089279	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089279	
caacuuauug uauuccucau guc	23
<210> 1089280	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089280	
caacuuucau uugaa	15
<210> 1089281	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089281	
caagacuuca cugcag	16
<210> 1089282	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089282	
caagaggcug gaaaag	16

<210> 1089283	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089283	
caaugaaaa ca	12
<210> 1089284	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089284	
caagccccac ugag	14
<210> 1089285	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089285	
caagcucccu gguga	15
<210> 1089286	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089286	
caaggacuug gaccgaugac uc	22
<210> 1089287	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089287	
caaggcaguu cuguguccuc	20
<210> 1089288	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089288	
caagguaugu acaguucaua	20
<210> 1089289	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089289	
caaggugcac agaccuca	18
<210> 1089290	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089290	
caaggugcac agaccucaga ga	22
<210> 1089291	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089291	
caagguuucc caguga	16
<210> 1089292	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089292	
caaguagcac ccugg	15
<210> 1089293	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089293	
caaguagcug agauu	15
<210> 1089294	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089294	
caaguagcug agauuacag	19
<210> 1089295	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089295	
caagucugug aaa	13
<210> 1089296	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089296	
caaguguaac cuugcaucuc	20
<210> 1089297	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089297	
caauaauaaa uccuca	16
<210> 1089298	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089298	
caauagaaau ccaa	14
<210> 1089299	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1089299	
caauagugga uaacaugua	19
<210> 1089300	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089300	
caauauuaaa ugacuu	16
<210> 1089301	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089301	
caauccauuu ggcagaacug cug	23
<210> 1089302	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089302	
caauccuuua uagcuuug	18
<210> 1089303	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089303	
caaugacuuu uaauuuucac uuu	23
<210> 1089304	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089304	
caaugcagug cag	13
<210> 1089305	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089305	
caaugcagug cagcaug	17
<210> 1089306	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089306	
caaugcuaua a	11
<210> 1089307	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089307	
caauggcacg aucuca	16

<210> 1089308	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089308	
caauuaacuc cguuuccaaa ua	22
<210> 1089309	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089309	
caauuaacuc ugga	14
<210> 1089310	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089310	
caauucuucu cg	12
<210> 1089311	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089311	
caauuuagcu uacau	15
<210> 1089312	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089312	
caauuuuaau ugauuauucu gau	23
<210> 1089313	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089313	
cacaccaucu cc	12
<210> 1089314	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089314	
cacaccauuc uccu	14
<210> 1089315	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089315	
cacaccauug caugaauuca caa	23
<210> 1089316	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089316	
cuaacucccu ccucacacuc c	21
<210> 1089317	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089317	
cuaagacacc ugca	14
<210> 1089318	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089318	
cuaagccugu ugcugaaguc a	21
<210> 1089319	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089319	
cuaauaaaga aaauauaccc ug	22
<210> 1089320	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089320	
cuaauaauaa auuaauaaca	20
<210> 1089321	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089321	
cuaauaucuu aaugaaua	18
<210> 1089322	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089322	
cuaaucauaa cau	13
<210> 1089323	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089323	
cuaaugugcc ccauguccaa guc	23
<210> 1089324	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1089324	
cuaauuccug gcaugacacu cu	22
<210> 1089325	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089325	
cuaccuuugu ccaggcc	17
<210> 1089326	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089326	
cuacuagagc uccau	15
<210> 1089327	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089327	
cuacuuguaa aggug	15
<210> 1089328	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089328	
cuagaaau cu gccaa	15
<210> 1089329	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089329	
cuagagcucc auuucuacu	19
<210> 1089330	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089330	
cuagagugac aggcacca	18
<210> 1089331	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089331	
cuagagugca gu	12
<210> 1089332	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089332	
cuaggccaca ccaucucc	18

<210> 1089333	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089333	
cuaguagcuu uccucccaaa gg	22
<210> 1089334	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089334	
cuagugacuu ccugguga	18
<210> 1089335	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089335	
cuaguugcau uuucauauug cu	22
<210> 1089336	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089336	
cuaguuguga uca	13
<210> 1089337	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089337	
cuaucuuca ccuugcau	18
<210> 1089338	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089338	
cuauggccca gccacugcag c	21
<210> 1089339	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089339	
cuauucagga ggcugaggc	19
<210> 1089340	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089340	
cuauuuacu ugagggg	17
<210> 1089341	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089341	
cuauuuuaau aaagauucua u	21
<210> 1089342	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089342	
cuauuuugga cgugug	16
<210> 1089343	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089343	
cucaaggaaa agaugugcuc c	21
<210> 1089344	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089344	
cucaaggaaa agaugugcuc cca	23
<210> 1089345	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089345	
cucaaucacu gcucccc	17
<210> 1089346	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089346	
cucacacggg guauuuuag	19
<210> 1089347	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089347	
cucacacuac uuga	14
<210> 1089348	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089348	
cucacgccua ugauccca	18
<210> 1089349	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1089349	
cucacuaauuc aaguaauagg ggu	23
<210> 1089350	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089350	
cucacucugu cac	13
<210> 1089351	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089351	
cucacugcca aa	12
<210> 1089352	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089352	
cucagagcug cuga	14
<210> 1089353	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089353	
cucagagucc aguc	14
<210> 1089354	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089354	
cucagauccu gggcaugau	19
<210> 1089355	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089355	
cucagcagcc agcu	14
<210> 1089356	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089356	
cucagccaga aagaugcccu a	21
<210> 1089357	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089357	
cucagccucc cgaguagcug	20

<210> 1089358	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089358	
cucagcuucu gggggaga	18
<210> 1089359	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089359	
cucaggagac aau	13
<210> 1089360	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089360	
cuuugcugaa ugucuuuuu uga	23
<210> 1089361	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089361	
cuuuguauua caacaugaa	19
<210> 1089362	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089362	
cuuuguucac uagacugug	19
<210> 1089363	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089363	
cuuuguucuu guca	14
<210> 1089364	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089364	
cuuuuacaua cagugaua	18
<210> 1089365	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089365	
cuuuuuuuaac agugu	15
<210> 1089366	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089366	
gaaaagcaca aucaacuu	18
<210> 1089367	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089367	
gaaaaugcag gagagcuucc cc	22
<210> 1089368	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089368	
gaaacaaaaa aguguucc	18
<210> 1089369	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089369	
gaaacagggc accccagc	18
<210> 1089370	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089370	
gaaagaaaau gaauu	15
<210> 1089371	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089371	
gaaagcauca ccucaggc	18
<210> 1089372	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089372	
gaaaggauuu uaccaaagc	19
<210> 1089373	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089373	
gaaagggguuc agggcauggg ga	22
<210> 1089374	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1089374	
gaaagucaug cacauaccu	19
<210> 1089375	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089375	
gaaauaaaau cuaauuaauu cu	22
<210> 1089376	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089376	
gaaaucacaa gaaca	15
<210> 1089377	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089377	
gaaauucugu ggug	14
<210> 1089378	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089378	
gaaauuuuuu uccagaauug a	21
<210> 1089379	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089379	
gaacaaagag agcuca	16
<210> 1089380	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089380	
gaacaauucu cucua	16
<210> 1089381	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089381	
gaacacgcuu ucac	14
<210> 1089382	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089382	
gaacacgugg guau	14

<210> 1089383	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089383	
gaacaugugu guguguu	17
<210> 1089384	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089384	
gaacauuggg aaggaagccc gc	22
<210> 1089385	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089385	
gaaccaauaa ug	12
<210> 1089386	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089386	
gaaccuuucc ucu	13
<210> 1089387	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089387	
gaacucaucc cuguuccuca a	21
<210> 1089388	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089388	
gaacucugaa uaugccu	17
<210> 1089389	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089389	
gaacucugca acugaa	16
<210> 1089390	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089390	
gaacugcccc aucuccu	17
<210> 1089391	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089391	
gaacugcgug ccagugu	17
<210> 1089392	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089392	
gaagaacuug ucccucaggc	20
<210> 1089393	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089393	
gaagaucugc uucccu	16
<210> 1089394	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089394	
gaagcauccu ccc	13
<210> 1089395	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089395	
gaagcaugua c	11
<210> 1089396	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089396	
gaagcaugua cuguacuucc c	21
<210> 1089397	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089397	
gaagccauau uca	13
<210> 1089398	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089398	
gaagccccaa cuguga	16
<210> 1089399	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1089399	
gaagcugcua gggga	15
<210> 1089400	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089400	
gaaggagaaa au	12
<210> 1089401	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089401	
gaaggagcaa gagaacau	18
<210> 1089402	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089402	
gaagucuacu uuguc	15
<210> 1089403	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089403	
gaagugcagc uca	13
<210> 1089404	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089404	
gaaguguuuc cuuacc	16
<210> 1089405	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089405	
gaauaaaauu gcacuuu	17
<210> 1089406	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089406	
gaauaaaauu guaaaauu	18
<210> 1089407	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089407	
gaauaaagcc cuugaa	16

<210> 1089408	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089408	
gaauauauuu guguguguga ua	22
<210> 1089409	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089409	
gaaucaaguc agcaacagag	20
<210> 1089410	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089410	
gaaucaaguc ugugaa	16
<210> 1089411	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089411	
gaaucaacuug acuu	14
<210> 1089412	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089412	
gaaucaaguu cagga	15
<210> 1089413	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089413	
gaaucaaguu caggagcuca g	21
<210> 1089414	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089414	
gaauaggaa caaucacaa	19
<210> 1089415	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089415	
gaauaguuu ccagcuaagc cu	22
<210> 1089416	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089416	
gaauguucug cug	13
<210> 1089417	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089417	
gaauuagggc cccaacuaca ca	22
<210> 1089418	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089418	
gaauucacaa acaaauggcu	20
<210> 1089419	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089419	
gaauuccuag cug	13
<210> 1089420	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089420	
gaauuuuuuaa gcaaaau	16
<210> 1089421	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089421	
gacaaacagu ga	12
<210> 1089422	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089422	
gacaaagcca aa	12
<210> 1089423	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089423	
gacacaaugu ugcacugaa	19
<210> 1089424	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1089424	
gacacucuag ugacuuccug	20
<210> 1089425	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089425	
gacacugugg g	11
<210> 1089426	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089426	
gacagaaaug caauc	15
<210> 1089427	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089427	
gacaggcacc agaugggau	19
<210> 1089428	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089428	
gacaggguuu cac	13
<210> 1089429	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089429	
gacaguggca cua	13
<210> 1089430	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089430	
gacauauguu aggaauacuc u	21
<210> 1089431	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089431	
gaccagggcc aucuccu	17
<210> 1089432	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089432	
gaccagugu guguca	17

<210> 1089433	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089433	
gaccucaau gccaa	15
<210> 1089434	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089434	
gaccguuguu aacac	15
<210> 1089435	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089435	
gaccuccaca uuaa	14
<210> 1089436	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089436	
gaccucugaa uguccagag	20
<210> 1089437	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089437	
gaccugguac ugag	14
<210> 1089438	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089438	
gacggaaagg aaaaacugau	20
<210> 1089439	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089439	
gacggacguu gguucugcac uaa	23
<210> 1089440	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089440	
gacggcugcu cgaagaacaa u	21
<210> 1089441	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089441	
gacgugugag gaugu	15
<210> 1089442	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089442	
gacuacuaga gcuccauuuc u	21
<210> 1089443	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089443	
gacucaccuu gcucugcca	19
<210> 1089444	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089444	
gacucaggga cucaggccag	20
<210> 1089445	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089445	
gacucuuuuu uuccaaau	18
<210> 1089446	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089446	
gacucugcag auagugccuc	20
<210> 1089447	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089447	
gacucuucca ccaga	15
<210> 1089448	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089448	
gacucuucca ccagag	16
<210> 1089449	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1089449	
gacuggcuca aga	13
<210> 1089450	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089450	
gacuguccuc gcagagaa	18
<210> 1089451	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089451	
gacuucugca ucuu	14
<210> 1089452	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089452	
gacuucugca ucuuacaguc a	21
<210> 1089453	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089453	
gacuuuguuc acuagacugu gc	22
<210> 1089454	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089454	
gacuuuugaa gaacaaaag	19
<210> 1089455	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089455	
gacuuuuuuu uugccc	16
<210> 1089456	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089456	
gagaaacuuu gaucucugcu u	21
<210> 1089457	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089457	
gagaacgugc ccagccaca	19

<210> 1089458	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089458	
gagaauguga acau	14
<210> 1089459	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089459	
gagacaggau ugggccca	17
<210> 1089460	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089460	
gagacuagau ucucacc	17
<210> 1089461	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089461	
gagacugcgg gaug	14
<210> 1089462	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089462	
gagagaacag ggaugc	16
<210> 1089463	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089463	
gagagaugga auaaagcccu	20
<210> 1089464	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089464	
gagaggaggg augcugccug a	21
<210> 1089465	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089465	
gagaguugac ccucuccugaa	20
<210> 1089466	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089466	
gagauuuuau cau	13
<210> 1089467	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089467	
gagaugacag ugau	14
<210> 1089468	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089468	
gagauggaag agucaug	17
<210> 1089469	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089469	
gagcagcacu ggggu	15
<210> 1089470	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089470	
gagcagcuuc ugccac	16
<210> 1089471	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089471	
gagccauguc augugccacg	20
<210> 1089472	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089472	
gagcgagaac caggcugcug ca	22
<210> 1089473	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089473	
gagcguuugu uccccau	18
<210> 1089474	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1089474	
gagcugugga cuuuguu	17
<210> 1089475	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089475	
gaggacuucu gcauc	15
<210> 1089476	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089476	
gaggagggau gcugccugag uc	22
<210> 1089477	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089477	
gaggcaaagg ccagc	15
<210> 1089478	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089478	
gaggcuaguc ucuucua	18
<210> 1089479	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089479	
gaggcugcag uuccc	15
<210> 1089480	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089480	
gaggucaaga uuucagga	18
<210> 1089481	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089481	
gaggugacuu gccug	15
<210> 1089482	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089482	
gaggugacuu gccuggggcc aca	23

<210> 1089483	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089483	
gagguugcag ggag	14
<210> 1089484	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089484	
gagguugggc ugagaccu	19
<210> 1089485	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089485	
ugccuucggu uuguauuuag	20
<210> 1089486	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089486	
ugccuugaag ccacu	15
<210> 1089487	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089487	
ugcgcaguca uuggccaac	20
<210> 1089488	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089488	
ugcgcuaca cuguc	15
<210> 1089489	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089489	
ugcguaggag agaacaggga u	21
<210> 1089490	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089490	
ugcgucagac caguacuggg aa	22
<210> 1089491	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089491	
ugcuaauuca aagcucu	17
<210> 1089492	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089492	
ugcuacaaa aac	13
<210> 1089493	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089493	
ugcuauaaua uauaaugaa	19
<210> 1089494	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089494	
ugcuaucucg cuagccauau	20
<210> 1089495	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089495	
ugcuaugucu cuaucca	17
<210> 1089496	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089496	
ugcucaguga ucuca	15
<210> 1089497	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089497	
ugcuccauuu ucuugucaau	20
<210> 1089498	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089498	
ugcuccugug caggga	16
<210> 1089499	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1089499	
ugcugaaugu cauuauuuga	20
<210> 1089500	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089500	
ugcugcaugg cacugac	17
<210> 1089501	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089501	
ugcugcccag ggucagugua u	21
<210> 1089502	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089502	
ugcugccucc cuuucauaca au	22
<210> 1089503	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089503	
ugcuggaaga acugcaugg	19
<210> 1089504	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089504	
ugcuggccca cagcu	15
<210> 1089505	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089505	
ugcuggccca cagcucugcu g	21
<210> 1089506	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089506	
ugcugugcaa a	11
<210> 1089507	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089507	
ugcuuuauca gggga	15

<210> 1089508	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089508	
ugcuuuucca ccuugggcaa	20
<210> 1089509	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089509	
uggaaacaug cuguacuaaa au	22
<210> 1089510	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089510	
uggaauaaag ccu	14
<210> 1089511	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089511	
uggaauaaag ccuuga	17
<210> 1089512	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089512	
uggaauuugu aaguua	17
<210> 1089513	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089513	
uggacaucau guuuucuggu gaug	24
<210> 1089514	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089514	
uggacaugau uua	13
<210> 1089515	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089515	
uggacguacu gguuuuaccu cc	22
<210> 1089516	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089516	
uggagccggg aaagcug	17
<210> 1089517	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089517	
uuccuaguca uaauguca	18
<210> 1089518	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089518	
uuccugccua gucucac	17
<210> 1089519	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089519	
uuccuggacc g	11
<210> 1089520	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089520	
uuccuugaug gagauuuua c	21
<210> 1089521	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089521	
uucuacagac aucauguuac u	21
<210> 1089522	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089522	
uucucguggu agaagccagu	20
<210> 1089523	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089523	
uucucuugga cauugua	17
<210> 1089524	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1089524	
uucugccacu uccc	14
<210> 1089525	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089525	
uucugccuga gauucuu	17
<210> 1089526	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089526	
uucuguuuga augcggaacc au	22
<210> 1089527	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089527	
uucuuacaga cugcaugu	18
<210> 1089528	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089528	
uucuuugaacc aauaau	16
<210> 1089529	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089529	
uugaaaccuu ugac	14
<210> 1089530	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089530	
uugaaagaca uc	12
<210> 1089531	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089531	
uugaaagaca ucaau	15
<210> 1089532	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089532	
uugaaggaga aaugcauuu u	21

<210> 1089533	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089533	
uugaaguagg aaguaggaaa u	21
<210> 1089534	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089534	
uugaaugcgg aaccauag	18
<210> 1089535	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089535	
uugaccaugu gau	13
<210> 1089536	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089536	
uugacuggcu caagaa	16
<210> 1089537	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089537	
uugacuuugc cac	13
<210> 1089538	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089538	
uugacuuugc cacauccauu	20
<210> 1089539	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089539	
uugagcuaga aaucacaaga a	21
<210> 1089540	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089540	
uugagggucg uuuugacuac	20
<210> 1089541	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089541	
uugauggagc cugaa	15
<210> 1089542	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089542	
uugauuuauuc ugauuccacu uuu	23
<210> 1089543	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089543	
uugauuuuau aucugagaa	19
<210> 1089544	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089544	
uugcagugaa cugagac	17
<210> 1089545	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089545	
uugccaggcu ugucaaaau	18
<210> 1089546	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089546	
uugcccaggc uggagugcaa u	21
<210> 1089547	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089547	
uugcccuuc cacuuuga	18
<210> 1089548	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089548	
uugccugggg ccacauagcu ca	22
<210> 1089549	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1089549	
uugccuuccu gccuagucuc ac	22
<210> 1089550	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089550	
uugcgcaaac uuuaacaggu uuu	23
<210> 1089551	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089551	
uugcuguaac ucagacauuc ca	22
<210> 1089552	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089552	
uuggaaagca ucaccucagg cca	23
<210> 1089553	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089553	
uuggacaacu agccucaucu c	21
<210> 1089554	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089554	
uuggauacga caacuugca	19
<210> 1089555	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089555	
uuggcaucu gcugcuaa	18
<210> 1089556	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089556	
uugggcagga gucaccaugc aa	22
<210> 1089557	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089557	
uugguauauc ugccacac	19

<210> 1089558	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089558	
uuguaaaauac uc	12
<210> 1089559	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089559	
uuguacaaag auaugcua	18
<210> 1089560	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089560	
uuguagaaau gagccagaa	19
<210> 1089561	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089561	
uugucaaaau gcaaggccag gg	22
<210> 1089562	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089562	
uuguccuuca gccaaa	16
<210> 1089563	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089563	
uuguguccau ugaugucauu ca	22
<210> 1089564	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089564	
uuuaaaaguc ac	12
<210> 1089565	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089565	
uuuaaacagu gu	12
<210> 1089566	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089566	
uuuaaaggac aaa	13
<210> 1089567	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089567	
uuuaaaguca gau	13
<210> 1089568	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089568	
uuuaaaugaa agugaga	17
<210> 1089569	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089569	
uuuaaggcag ca	12
<210> 1089570	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089570	
uuuacagacu guga	14
<210> 1089571	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089571	
uuuaccaaag c	11
<210> 1089572	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089572	
uuuagaauca agucugug	18
<210> 1089573	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089573	
uuuauacaua aaca	14
<210> 1089574	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1089574	
uuuauagucu caaa	14
<210> 1089575	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089575	
uuuauagucu caaaucaa	18
<210> 1089576	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089576	
uuuauauaaa gaaaaucaau ga	22
<210> 1089577	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089577	
uuuauaucuu uaugcaaa	18
<210> 1089578	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089578	
uuuauccaca gaaacauuuu ca	22
<210> 1089579	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089579	
uuuauucccc caaagc	16
<210> 1089580	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089580	
uuucaagaga uc	12
<210> 1089581	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089581	
uuucaccgua uuagcca	17
<210> 1089582	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089582	
uuucacuguu cauga	15

<210> 1089583	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089583	
uuucauacau uau	13
<210> 1089584	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089584	
uuucauacau uauauuccuc ua	22
<210> 1089585	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089585	
uuucauauuu auggacauga	20
<210> 1089586	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089586	
uuucauuucu aacauaag	18
<210> 1089587	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089587	
uuuccaaagg gcaguaaag	19
<210> 1089588	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089588	
uuuccaaucc uuuaugcuu ug	22
<210> 1089589	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089589	
uuuccacaua aagguuuua g	21
<210> 1089590	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089590	
uuuccacugc caaaacaug c	21
<210> 1089591	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089591	
uuucccaccu caccugaga	19
<210> 1089592	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089592	
uuucuacugu auaaacaaa	19
<210> 1089593	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089593	
uuucuucuu ucucuugcuc a	21
<210> 1089594	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089594	
uuucuuucca aaa	13
<210> 1089595	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089595	
uuugaaaugu cau	13
<210> 1089596	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089596	
uuugauucag caaaa	15
<210> 1089597	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089597	
uuugccacug ga	12
<210> 1089598	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089598	
uuugcugcug uggaaa	16
<210> 1089599	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1089599	
uuuggacuuu acuuu	15
<210> 1089600	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089600	
uuuggcaaca gaa	13
<210> 1089601	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089601	
uuuguauacc augaugcau	19
<210> 1089602	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089602	
uuugucagua aaauacu	16
<210> 1089603	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089603	
uuugucuuua ug	12
<210> 1089604	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089604	
uuuguucaca cucc	14
<210> 1089605	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089605	
uuuguucaca cuccu	15
<210> 1089606	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089606	
uuuguugagu cucuga	16
<210> 1089607	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089607	
uuuuuacau ucu	13

<210> 1089608	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089608	
uuuuuaacau ucuu	14
<210> 1089609	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089609	
uuuuuaaguc ag	12
<210> 1089610	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089610	
uuuuuagcug uaaa	14
<210> 1089611	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089611	
uuuuuauuu ccauuccuuc a	21
<210> 1089612	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089612	
aaaaaguaua ggau	14
<210> 1089613	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089613	
aaaaaucucc caguga	16
<210> 1089614	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089614	
aaaaauguga cuca	14
<210> 1089615	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089615	
aaaaauguga cucaaga	17
<210> 1089616	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089616	
aaaacacucg ugugcca	18
<210> 1089617	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089617	
aaaaccccau cucuacua	18
<210> 1089618	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089618	
aaaaccugag cagcaacu	18
<210> 1089619	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089619	
aaaaccuuga aaccuuugac a	21
<210> 1089620	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089620	
aaaacucuca agcagac	17
<210> 1089621	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089621	
aaaagauuau auauc	15
<210> 1089622	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089622	
aaaaguauau auuc	14
<210> 1089623	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089623	
aaaaguuuug uaaau	15
<210> 1089624	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1089624	
aaaaguuuug uaaauuucuc u	21
<210> 1089625	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089625	
aaaauacaau uaaagcaaaa u	21
<210> 1089626	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089626	
aaaauacucu uaaguugauc ua	22
<210> 1089627	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089627	
aaaauaugug cuugaaauga g	21
<210> 1089628	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089628	
agcuggcagc cuccaguggg a	21
<210> 1089629	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089629	
agcuggcucu ccaccuuguu aca	23
<210> 1089630	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089630	
agcuuccuc ugccugaccc	20
<210> 1089631	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089631	
agcuuccugu caacacuuc c	21
<210> 1089632	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089632	
agcuucugcc acuuccca	18

<210> 1089633	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089633	
agcuuuugcu ucau	14
<210> 1089634	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089634	
aggaaaacca ugac	14
<210> 1089635	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089635	
aggaaagcac cgcagcau	18
<210> 1089636	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089636	
aggaaagcca aauuuuauua aa	22
<210> 1089637	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089637	
aggaaucuc uu	12
<210> 1089638	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089638	
aggacaaaca gugaauu	17
<210> 1089639	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089639	
aggagauguc au	12
<210> 1089640	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089640	
aggagauguc aucaagcu	18
<210> 1089641	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089641	
aggagauuuu ccuuccuac	19
<210> 1089642	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089642	
aagacugugg ccugcccag	19
<210> 1089643	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089643	
aagacuucac ugca	15
<210> 1089644	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089644	
aagagagcuc aucaucaguc uua	23
<210> 1089645	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089645	
aagagaguac cau	13
<210> 1089646	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089646	
aagaggcauu ccca	14
<210> 1089647	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089647	
aagagucucu cc	12
<210> 1089648	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089648	
aagaugugcu cccacc	16
<210> 1089649	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1089649	
aagcaauuau ugugccucag	20
<210> 1089650	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089650	
aagcaauuuu uaucuuuug caa	23
<210> 1089651	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089651	
aagcacaagu acuuu	15
<210> 1089652	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089652	
aagcaguugu uauuuaguga uau	23
<210> 1089653	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089653	
aagcaucacc ucagg	15
<210> 1089654	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089654	
aagccaaacu cugcca	16
<210> 1089655	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089655	
aagccaaauu uuau	14
<210> 1089656	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089656	
aagccacagg gaagcaugua c	21
<210> 1089657	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089657	
aagccacuga a	11

<210> 1089658	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089658	
aagccaugug uuccaaggc	19
<210> 1089659	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089659	
aagcccuuua cuuga	15
<210> 1089660	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089660	
aagccucugu gucacuggcu	20
<210> 1089661	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089661	
aagccugaug au	12
<210> 1089662	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089662	
aagcgauucu ucugccucag	20
<210> 1089663	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089663	
aagcucuauc ugcaa	15
<210> 1089664	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089664	
aagcucuauu aagauuu	17
<210> 1089665	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089665	
aaggaaaaac ugauguuuua	20
<210> 1089666	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089666	
aaggacugua agcagauuac a	21
<210> 1089667	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089667	
aaggauauga uuaau	15
<210> 1089668	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089668	
aaggaucuuc ccacuuugcc ac	22
<210> 1089669	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089669	
aaggauuuua ccaaagcauc aa	22
<210> 1089670	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089670	
acuuuuuuuu uuucugccug ag	22
<210> 1089671	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089671	
agaaaacuuc agagaaa	17
<210> 1089672	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089672	
agaaaaucuu uuacua	16
<210> 1089673	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089673	
agaaacaggc ucugaga	17
<210> 1089674	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1089674	
agaaaguc <u>au</u> agauuuc <u>uga</u>	20
<210> 1089675	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089675	
agaaagug <u>au</u> cc	12
<210> 1089676	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089676	
agaaagug <u>au</u> cca	13
<210> 1089677	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089677	
agaaa <u>ua</u> uaa cccugcc	17
<210> 1089678	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089678	
agaaa <u>ucc</u> aa uugga	15
<210> 1089679	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089679	
agaaa <u>uuuu</u> ua cugacaga	18
<210> 1089680	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089680	
agaaa <u>uuuu</u> uc auucagguau uug	23
<210> 1089681	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089681	
agaaa <u>uuuuu</u> uuccagaauu g	21
<210> 1089682	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089682	
agaacaugac cuccgugua	19

<210> 1089683	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089683	
agaacauggu gugugucucu ga	22
<210> 1089684	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089684	
agaaccaggc ugcugca	17
<210> 1089685	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089685	
agaaggcaug aaauugucua gc	22
<210> 1089686	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089686	
agaaggguuu uccaccugg aa	22
<210> 1089687	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089687	
agaaguacuu ugu	13
<210> 1089688	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089688	
agaaguggaa g	11
<210> 1089689	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089689	
agaaguuggu cuuacuuug	19
<210> 1089690	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089690	
agaaucaagu cugug	15
<210> 1089691	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089691	
agacaaaauuc uaaaugcc	19
<210> 1089692	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089692	
agacagauug cuga	14
<210> 1089693	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089693	
agacaucaau gaa	13
<210> 1089694	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089694	
agaccuagcu aaggucuaua aa	22
<210> 1089695	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089695	
agacugcagg guccccaa	18
<210> 1089696	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089696	
agacuugauu gguuuu	16
<210> 1089697	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089697	
agagaaaauua uguuuucauc ca	22
<210> 1089698	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089698	
agagagaugg aa	13
<210> 1089699	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1089699	
agagaucuuu cuuuccaaa	19
<210> 1089700	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089700	
agagauggaa uaaagcccu	19
<210> 1089701	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089701	
agagauggaa uaaagcccuu gaa	23
<210> 1089702	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089702	
agagcaagac ucugucuca	19
<210> 1089703	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089703	
agagccacua ccuu	14
<210> 1089704	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089704	
agagccucag	10
<210> 1089705	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089705	
agagccuucac caugaaa	17
<210> 1089706	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089706	
agagcgagga aaggauu	17
<210> 1089707	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089707	
agagcguuug uuccccaug aaa	23

<210> 1089708	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089708	
agagcucauc auca	14
<210> 1089709	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089709	
agagcucauc aucagucuua a	21
<210> 1089710	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089710	
agagcuccau uuc	13
<210> 1089711	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089711	
agagcuuucaguac	15
<210> 1089712	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089712	
agaggaaaaa ggcuucucca	20
<210> 1089713	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089713	
agaggagugg gaaauugauu a	21
<210> 1089714	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089714	
agaggcuccu gucc	14
<210> 1089715	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089715	
agaggcugga aaagggcuca g	21
<210> 1089716	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089716	
agagguggag guugcagug	19
<210> 1089717	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089717	
agagucauua agcggaucc cag	23
<210> 1089718	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089718	
agaguucua uagaagcu	18
<210> 1089719	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089719	
agauagugcc ucugcaa	17
<210> 1089720	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089720	
agaugcccua guugugauca	20
<210> 1089721	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089721	
agaugggccu gugugcacc	19
<210> 1089722	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089722	
agauugccac u	11
<210> 1089723	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089723	
agauuguaaa gguag	15
<210> 1089724	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1089724	
agauuucaca ggucuugccc	20
<210> 1089725	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089725	
agcaaaguuu ucagauugua aa	22
<210> 1089726	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089726	
agcaacugug cuac	14
<210> 1089727	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089727	
agcaagcagu gccc	14
<210> 1089728	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089728	
agcaaggaca accugccc	18
<210> 1089729	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089729	
agcaaugcuu cugccucagc	20
<210> 1089730	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089730	
agcacaggag gcuccguga	19
<210> 1089731	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089731	
agcagaaugc acau	14
<210> 1089732	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089732	
agcagagccc ucaugugaca ug	22

<210> 1089733	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089733	
agcagaggag uccag	15
<210> 1089734	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089734	
agcagcaacu guguc	15
<210> 1089735	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089735	
agcagcuucu gccacuucc ag	22
<210> 1089736	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089736	
agcaggcuug ugcuuua	17
<210> 1089737	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089737	
agcaguaaac uuu	13
<210> 1089738	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089738	
agcauguacu guac	14
<210> 1089739	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089739	
agcauguacu guacu	15
<210> 1089740	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089740	
agcauuuca aauggac	17
<210> 1089741	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089741	
agccaaacuc ugcc	14
<210> 1089742	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089742	
agccaaacuc ugcca	15
<210> 1089743	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089743	
agccacggac cguugcaca aa	22
<210> 1089744	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089744	
agccacuuau uucaugga	19
<210> 1089745	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089745	
agccagcucc ugcacaaa	18
<210> 1089746	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089746	
agccaggaug gucuugaucu cc	22
<210> 1089747	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089747	
agccaguaca gagaaauucu	20
<210> 1089748	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089748	
agccauauuc acaccuca	18
<210> 1089749	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1089749	
agccauauuc uaaauucacu gu	22
<210> 1089750	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089750	
agccaucccu uuuuuuacau	20
<210> 1089751	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089751	
agccuuuac uuga	14
<210> 1089752	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089752	
agccuuuac uugac	15
<210> 1089753	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089753	
agccuaacau gauuuuuug	19
<210> 1089754	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089754	
agccucaagu cuuauuuuccu caa	23
<210> 1089755	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089755	
agccucacag augcugg	17
<210> 1089756	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089756	
agccuccga guagcug	17
<210> 1089757	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089757	
agccuccga guagcugg	18

<210> 1089758	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089758	
agccuccgcc auuccaa	17
<210> 1089759	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089759	
agccugggcg acagagca	18
<210> 1089760	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089760	
agccugggcg acagagcaag a	21
<210> 1089761	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089761	
agccuguccu gguacagcag g	21
<210> 1089762	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089762	
agccuguugc ugaag	15
<210> 1089763	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089763	
agccuugcau caagggcu	18
<210> 1089764	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089764	
agcgaugaau uuggagac	18
<210> 1089765	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089765	
agcgugaaag cagau	15
<210> 1089766	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089766	
agcgugauuc cugcugccu	19
<210> 1089767	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089767	
agcuaagccu gaugau	16
<210> 1089768	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089768	
agcuaugauc gcgcca	16
<210> 1089769	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089769	
agcuaugauc gcgccacuac	20
<210> 1089770	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089770	
agcuccuggu agcugaug	18
<210> 1089771	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089771	
agcucuaugg auuauccacu	20
<210> 1089772	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089772	
agcugaccug gua	13
<210> 1089773	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089773	
agcugaccug guacu	15
<210> 1089774	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1089774	
agcugaccug guacuga	17
<210> 1089775	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089775	
agcugagugg cag	13
<210> 1089776	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089776	
cuagaacacc cacuggccag uc	22
<210> 1089777	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089777	
cuagagcucc auuucu	16
<210> 1089778	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089778	
cuagagugac aggcaccaga u	21
<210> 1089779	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089779	
cuagcauuuu cuugaaccaa ua	22
<210> 1089780	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089780	
cuaguagaac aauguac	17
<210> 1089781	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089781	
cuaguagcuu uccucccaaa ggc	23
<210> 1089782	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089782	
cuaguucuua ugagcua	17

<210> 1089783	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089783	
cuauuuuuau uuauguagga u	21
<210> 1089784	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089784	
cuaucgcacc acugu	15
<210> 1089785	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089785	
cuaucuuuuu gcuua	15
<210> 1089786	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089786	
cuaugcgcua guuaggaa	18
<210> 1089787	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089787	
cuauuuuacu ugagg	15
<210> 1089788	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089788	
cuauuuugga cguguga	17
<210> 1089789	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089789	
cucaaagaaa uuuccac	17
<210> 1089790	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089790	
cucacaucac uguccaccac ca	22
<210> 1089791	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089791	
cucaccuguu acugaaa	17
<210> 1089792	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089792	
cucagacauu ccaa	14
<210> 1089793	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089793	
cucagacucc ugguucaug u	21
<210> 1089794	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089794	
cucagcaaua gggugca	17
<210> 1089795	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089795	
cucagccucc ugaguag	17
<210> 1089796	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089796	
cucaggauug uuucucggca cca	23
<210> 1089797	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089797	
cucaggccag uc	12
<210> 1089798	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089798	
cucagucuca ggag	14
<210> 1089799	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1089799	
cucaucccau gg	12
<210> 1089800	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089800	
cucaucugac uugaa	15
<210> 1089801	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089801	
cucaucugcu ccua	14
<210> 1089802	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089802	
cucaugaggc caugca	16
<210> 1089803	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089803	
cucaugcaag ac	12
<210> 1089804	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089804	
cucaugcaag acuucacugc	20
<210> 1089805	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089805	
cucuuagcu gaauugagcu a	21
<210> 1089806	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089806	
cuccagcaag cagugcccu	19
<210> 1089807	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089807	
cuccaggcac cccaggau	19

<210> 1089808	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089808	
cuccagggac agaagcagga	20
<210> 1089809	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089809	
cuccaguucu gauga	15
<210> 1089810	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089810	
cuccauuuuc uugucaaugg aa	22
<210> 1089811	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089811	
cucccacagu gac	13
<210> 1089812	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089812	
cucccacggg gaccacuggg	20
<210> 1089813	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089813	
cucccacgug cacagc	16
<210> 1089814	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089814	
cucccaguga gaagggccug	20
<210> 1089815	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089815	
cuccccacag uccucaca	18
<210> 1089816	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089816	
cucccucuga ccugca	16
<210> 1089817	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089817	
cucccuguua ucugcuagau	20
<210> 1089818	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089818	
cuccucauga ggccaugcaa g	21
<210> 1089819	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089819	
cuccucuagu ca	12
<210> 1089820	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089820	
cuccugccag cucu	14
<210> 1089821	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089821	
cuccuuagac ugaucaagcc a	21
<210> 1089822	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089822	
cuccuugagu uuuccugcug cga	23
<210> 1089823	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089823	
cuccuugguc uaagugugcu	20
<210> 1089824	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1089824	
cucgaacucc uga	13
<210> 1089825	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089825	
cucgaacucc ugaccucgug auu	23
<210> 1089826	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089826	
cucgaccaga aucagauuca	20
<210> 1089827	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089827	
cucgagguuu cucaaagaa	19
<210> 1089828	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089828	
cucuacuccu accucagc	18
<210> 1089829	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089829	
cucuagugac uuccugguga	20
<210> 1089830	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089830	
cucuccacug uuucauga	18
<210> 1089831	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089831	
cucucugcuc aguga	15
<210> 1089832	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089832	
cucugcagau agugccucug ca	22

<210> 1089833	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089833	
cucugcaucc gacacccacc c	21
<210> 1089834	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089834	
cucugcauua ucugagguca	20
<210> 1089835	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089835	
cucugcucag ugauca	18
<210> 1089836	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089836	
cucugcugca uuu	13
<210> 1089837	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089837	
cucuguccag ccagcuccug ca	22
<210> 1089838	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089838	
cucuuaacaaa acucu	15
<210> 1089839	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089839	
cucuuaauug cucac	15
<210> 1089840	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089840	
cucuuccccc acuccucu	19
<210> 1089841	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089841	
cucuuggcac cugcc	15
<210> 1089842	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089842	
cugaaacauu uggaagcccc au	22
<210> 1089843	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089843	
cugaacaaag agagcuca	18
<210> 1089844	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089844	
cugaacauau ua	12
<210> 1089845	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089845	
cugaacucug caa	13
<210> 1089846	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089846	
cugaagugca gc	12
<210> 1089847	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089847	
cugaaucauc cgaggcaaag aga	23
<210> 1089848	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089848	
cugacagagc ca	12
<210> 1089849	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1089849	
cugacccacc aaggucuca	19
<210> 1089850	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089850	
cugacccucc uccacuccac	20
<210> 1089851	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089851	
cugaccuggu acugagg	17
<210> 1089852	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089852	
cugacucucu gugaccugcc c	21
<210> 1089853	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089853	
cugacuuucu cuucuac	17
<210> 1089854	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089854	
cugagagcuc ucucuucucu	20
<210> 1089855	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089855	
cugagaggug aggugacuug ccug	24
<210> 1089856	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089856	
cugaggagug gag	13
<210> 1089857	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089857	
cugaggagug uccug	15

<210> 1089858	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089858	
cugaggcacc agaa	14
<210> 1089859	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089859	
cugaguauug auaaa	15
<210> 1089860	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089860	
cugauauaac aaacuacaug uaa	23
<210> 1089861	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089861	
cugaucauua cauggc	16
<210> 1089862	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089862	
cugauuccac uuuua	15
<210> 1089863	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089863	
cugcaauuuu aaugau	17
<210> 1089864	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089864	
cugcacauuu uguacaaaga	20
<210> 1089865	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089865	
cugcacccag ggucccag	18
<210> 1089866	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089866	
cugcaccgag agagauggaa	20
<210> 1089867	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089867	
cugcagcaca ggaggcucc	19
<210> 1089868	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089868	
cugcagccug accccag	17
<210> 1089869	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089869	
cugcaguucc cu	12
<210> 1089870	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089870	
cugcauguaa aaucuu	16
<210> 1089871	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089871	
cugcauuugu gucaucuug	19
<210> 1089872	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089872	
cugccacuuc cc	12
<210> 1089873	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089873	
cugccagcac caagcg	16
<210> 1089874	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1089874	
cugccccacc cucaa	15
<210> 1089875	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089875	
cugccugugc auga	14
<210> 1089876	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089876	
cugccugugc augaccugau ca	22
<210> 1089877	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089877	
cugccuuaug caag	14
<210> 1089878	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089878	
cugcuauaug ccuuaagcca au	22
<210> 1089879	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089879	
cugcucugcu aua	13
<210> 1089880	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089880	
cugcugagug caccacuuc	19
<210> 1089881	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089881	
cugcuggccc acagcucu	18
<210> 1089882	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089882	
cugcuuacua aug	13

<210> 1089883	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089883	
cugcuuacua augugc	16
<210> 1089884	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089884	
cugcuuuauuc agggga	16
<210> 1089885	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089885	
cuggaaacca cacuucuuga aa	22
<210> 1089886	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089886	
cuggaaaggc ucagucucag	20
<210> 1089887	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089887	
gaacacagug ccug	14
<210> 1089888	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089888	
gaacauucga ggugu	15
<210> 1089889	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089889	
gaaccagccg uauuuuacau gaa	23
<210> 1089890	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089890	
gaacuaggag ucuucacugc ucu	23
<210> 1089891	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089891	
gaacugaaga ccucca	16
<210> 1089892	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089892	
gaacuggcca c	11
<210> 1089893	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089893	
gaacuggcca cuccccagug c	21
<210> 1089894	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089894	
gaacuugcug cugagugcac	20
<210> 1089895	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089895	
gaagacuuca auauuaaau ac	22
<210> 1089896	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089896	
gaagcaggag uaaguuucuc a	21
<210> 1089897	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089897	
gaagcuguau aaauaa	17
<210> 1089898	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089898	
gaaggcuuug ccaugggc	18
<210> 1089899	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1089899	
gaagggccug cucugcu	17
<210> 1089900	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089900	
gaagguauau cagga	15
<210> 1089901	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089901	
gaaguuuaaa gaugccu	17
<210> 1089902	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089902	
gaauaaaauu gcac	14
<210> 1089903	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089903	
gaauaaaauu gcacu	15
<210> 1089904	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089904	
cccuaccccc aguaaaau	18
<210> 1089905	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089905	
cccucaaggc cuccacagu gacu	24
<210> 1089906	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089906	
cccucagcug ccuca	15
<210> 1089907	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089907	
cccucaggau uguuu	15

<210> 1089908	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089908	
cccucauccu uuuaucuuuu	19
<210> 1089909	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089909	
cccuccugga gcauccca	18
<210> 1089910	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089910	
cccucgugcc agu	13
<210> 1089911	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089911	
cccucugccu ca	12
<210> 1089912	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089912	
cccugcccga ccccaucuca uuca	24
<210> 1089913	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089913	
cccugcucac ucuuccaca	19
<210> 1089914	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089914	
cccugggcaa ugcagugcag ca	22
<210> 1089915	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089915	
cccugugguc acuuauuc	17
<210> 1089916	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089916	
cccuuaaaaua ucuuuc	16
<210> 1089917	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089917	
cccuuccauu ucuacugua	19
<210> 1089918	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089918	
cccuuuuuccu cu	12
<210> 1089919	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089919	
ccgaccccau cuca	14
<210> 1089920	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089920	
ccgagagaga uggaau	16
<210> 1089921	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089921	
ccgccuccaa augccaac	18
<210> 1089922	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089922	
ccgggucugc uucugcauuc aca	23
<210> 1089923	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089923	
ccgguguccu guuccugcca c	21
<210> 1089924	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1089924	
ccgugcacac cagug	15
<210> 1089925	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089925	
ccguguagcc ccgggcugac c	21
<210> 1089926	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089926	
ccguugcaca aaaagg	16
<210> 1089927	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089927	
ccuaguagcu uuc	13
<210> 1089928	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089928	
ccuagucuca caugucc	17
<210> 1089929	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089929	
ccuauaguau cUUUU	15
<210> 1089930	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089930	
ccuauggccc agccac	16
<210> 1089931	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089931	
ccucacauau uauu	14
<210> 1089932	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089932	
ccucacgcuc uggacauga	19

<210> 1089933	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089933	
ccucaggcca ggugcagug	19
<210> 1089934	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089934	
ccucagggcu gucggugugc ug	22
<210> 1089935	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089935	
ccucauguca ucaa	14
<210> 1089936	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089936	
ccucauguca uuu	13
<210> 1089937	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089937	
ccuccaaaug ccaacu	16
<210> 1089938	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089938	
ccuccaaguc cacaguggaa c	21
<210> 1089939	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089939	
ccuccaagug aaugaguuu	19
<210> 1089940	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089940	
ccuccugcac cgaga	15
<210> 1089941	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089941	
ccuccugggu uuacuccuug agu	23
<210> 1089942	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089942	
ccucucagag ccucagcuu	19
<210> 1089943	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089943	
ccucuccagc uuu	13
<210> 1089944	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089944	
ccucuccaug caagu	15
<210> 1089945	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089945	
ccucugcugc uuuccaa	17
<210> 1089946	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089946	
ccucugucca gccagcu	17
<210> 1089947	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089947	
ccucugugca ga	12
<210> 1089948	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089948	
ccugaaagcc cugcgcu	18
<210> 1089949	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1089949	
ccugaaccgu gugcu	15
<210> 1089950	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089950	
ccugaacugg cca	13
<210> 1089951	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089951	
ccugaacugg ccac	14
<210> 1089952	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089952	
ccugaagugu cgag	14
<210> 1089953	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089953	
ccugauggug cu	12
<210> 1089954	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089954	
ccugcacuac ucu	13
<210> 1089955	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089955	
ccuggacaua uuccca	16
<210> 1089956	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089956	
ccuggcaagu gggugaaa	18
<210> 1089957	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089957	
ccuggcccau cagug	15

<210> 1089958	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089958	
ccuggccuca uacag	15
<210> 1089959	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089959	
ccugggcaau gca	13
<210> 1089960	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089960	
ccugggcaau gcagucagc a	21
<210> 1089961	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089961	
ccuggggccc cauugcca	19
<210> 1089962	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089962	
ccuggggugg gcaca	15
<210> 1089963	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089963	
ccugggugac gguccu	16
<210> 1089964	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089964	
ccugguacug aggu	14
<210> 1089965	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089965	
ccugguacug agguugg	17
<210> 1089966	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089966	
ccugguacug agguugggcu ga	22
<210> 1089967	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089967	
ccuguagcaa ccuucugcau uca	23
<210> 1089968	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089968	
ccugugugca cc	12
<210> 1089969	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089969	
ccuguuccug ccaca	15
<210> 1089970	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089970	
ccuguugaau uuacucu	17
<210> 1089971	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089971	
ccuuaaggcc acacuggc	18
<210> 1089972	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089972	
ccuuaauuca cuccacac	19
<210> 1089973	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089973	
ccuucuccac agggaca	17
<210> 1089974	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1089974	
ccuugaagcc acu	13
<210> 1089975	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089975	
ccuugcauca agggcuuuau	20
<210> 1089976	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089976	
ccuugcucug ccauc	15
<210> 1089977	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089977	
ccuugucgua ggaaaaccu	20
<210> 1089978	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089978	
ccuuguguac aguuuuuuau g	21
<210> 1089979	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089979	
ccuuugaggc aaaggccag	19
<210> 1089980	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089980	
ccuuuuucua ccuuu	15
<210> 1089981	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089981	
cgacaaagcc aaacucugcc ag	22
<210> 1089982	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089982	
cgagaaccag gcugcu	16

<210> 1089983	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089983	
cgagcauaag aaauaaaauc ua	22
<210> 1089984	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089984	
cgaggaaagg auuuuaccaa agc	23
<210> 1089985	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089985	
cgaugaaugu guugauuuga	20
<210> 1089986	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089986	
cgcagagaau gugaaca	17
<210> 1089987	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089987	
cgccuaugau cccag	15
<210> 1089988	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089988	
cgccucucucc accccaugca	20
<210> 1089989	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089989	
cggagccaug ucaugugcc	19
<210> 1089990	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089990	
cggcccagca agauggaac	19
<210> 1089991	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089991	
cggccuugaa gaggcagguc ug	22
<210> 1089992	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089992	
cgggaagcga ugaauuugga g	21
<210> 1089993	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089993	
cgggaccuc ccagugag	18
<210> 1089994	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089994	
cggguggauc accug	15
<210> 1089995	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089995	
cgucagacca guacug	16
<210> 1089996	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089996	
cgucagacca guacugg	17
<210> 1089997	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089997	
cgucagacca guacugggaa	20
<210> 1089998	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1089998	
cguccugagg aguguccug	19
<210> 1089999	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1089999	
cgucuacuca uuccccgggg c	21
<210> 1090000	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090000	
cgugaacugc gugccagug	19
<210> 1090001	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090001	
cgugcacacc agug	14
<210> 1090002	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090002	
cgugccagug uccc	14
<210> 1090003	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090003	
cgugguagaa gccag	15
<210> 1090004	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090004	
cgugugagga ugug	14
<210> 1090005	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090005	
cguguguauu agaaugcaug ua	22
<210> 1090006	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090006	
cguguucaca ccauucucc	19
<210> 1090007	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090007	
cguuuuguug ccaaggcaga a	21

<210> 1090008	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090008	
cuaaaaaaug gugggag	17
<210> 1090009	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090009	
cuaaacuccu uuccugca	18
<210> 1090010	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090010	
cuaaagaguu uucuaugaau	20
<210> 1090011	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090011	
cuaaagucac auaua	15
<210> 1090012	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090012	
cuaaagucac auauaa	16
<210> 1090013	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090013	
cuaaagucac auauaaaagu u	21
<210> 1090014	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090014	
cuaaauaaaau gaa	13
<210> 1090015	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090015	
cuaaccaaag agucucu	17
<210> 1090016	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090016	
cuaagccuga ugau	14
<210> 1090017	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090017	
cuaagcuuuc uc	12
<210> 1090018	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090018	
cuaagguacg gugag	15
<210> 1090019	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090019	
cuaauaauaa auuaaua	17
<210> 1090020	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090020	
cuaauccaug ugc	13
<210> 1090021	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090021	
cuaaugaguc gacuuugag	19
<210> 1090022	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090022	
cuaauuaauu cu	12
<210> 1090023	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090023	
cuacacaaca ugu	13
<210> 1090024	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1090024	
cuacacauau au	12
<210> 1090025	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090025	
cuaccacuuu gaa	13
<210> 1090026	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090026	
cuaccucuc aaauggacaa	20
<210> 1090027	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090027	
cuacucauuc cccggggc	18
<210> 1090028	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090028	
cuacuuguaa aggugc	16
<210> 1090029	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090029	
cuacuuguaa aggugcu	17
<210> 1090030	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090030	
gaauaaaauu gcacuuua	19
<210> 1090031	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090031	
gaauaaagcc cuugaac	17
<210> 1090032	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090032	
gaauaaagcc cuugaacca	19

<210> 1090033	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090033	
gaauggaagg cuuugcca	18
<210> 1090034	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090034	
gaauuuugga aaaaugucac ug	22
<210> 1090035	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090035	
gaauuuuugc acau	14
<210> 1090036	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090036	
gacaaauaag uuaccucaa	20
<210> 1090037	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090037	
gacaacaucg caa	13
<210> 1090038	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090038	
gacacaucag uuaua	15
<210> 1090039	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090039	
gacacugcug aaccuuuc	18
<210> 1090040	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090040	
gacagacacu gcugaac	17
<210> 1090041	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090041	
gacagcuuga cucuacucc agc	23
<210> 1090042	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090042	
gacaguaccu ga	12
<210> 1090043	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090043	
gacaguguca gagucau	17
<210> 1090044	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090044	
gacaguguca gagucauu	18
<210> 1090045	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090045	
gacauuucua ucuugaauuu cau	23
<210> 1090046	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090046	
gaccaggucu uguucaagca	20
<210> 1090047	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090047	
gaccaguacu gggaa	15
<210> 1090048	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090048	
gaccccaucu cau	13
<210> 1090049	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1090049	
gaccuccuc cacuccaccu c	21
<210> 1090050	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090050	
gaccucuaau uuaccugcg	19
<210> 1090051	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090051	
gaccgauagc aggugaacuc g	21
<210> 1090052	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090052	
gaccucagag au	12
<210> 1090053	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090053	
gaccugaacu cug	13
<210> 1090054	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090054	
gaccuuugcc cacacacacu ccu	23
<210> 1090055	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090055	
gacucaggcc aguca	15
<210> 1090056	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090056	
gacuccgggc acggcuuccc a	21
<210> 1090057	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090057	
gacucucugc cugcu	15

<210> 1090058	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090058	
gacucuuccu gcaaagg	17
<210> 1090059	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090059	
gacugagucc ucg	13
<210> 1090060	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090060	
gacugguaag uaacug	16
<210> 1090061	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090061	
gacuucagga gcugacag	18
<210> 1090062	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090062	
gacuucagga gcugacaga	19
<210> 1090063	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090063	
gagaaaacuu auuugaguga	20
<210> 1090064	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090064	
gagaagggcc ugcucugcu	19
<210> 1090065	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090065	
gagaaguaag cagaguucuu u	21
<210> 1090066	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090066	
gagacaagaa auccuagug	19
<210> 1090067	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090067	
gagacaagaa auccuagugg ccu	23
<210> 1090068	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090068	
gagaccucag auguguu	17
<210> 1090069	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090069	
gagagaugga auaa	14
<210> 1090070	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090070	
gagagcagcu ucugccacuu ccc	23
<210> 1090071	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090071	
gagagcucuc ucuucucu	18
<210> 1090072	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090072	
gagaggaagc ucucuuu	17
<210> 1090073	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090073	
gagaguacca u	11
<210> 1090074	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1090074	
gagauaagca agu	13
<210> 1090075	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090075	
gagauacuga agugcagc	18
<210> 1090076	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090076	
gagaucuuuc uuuccaaaac a	21
<210> 1090077	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090077	
gagauggguu gaguuugcug ua	22
<210> 1090078	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090078	
gagauuucac aggucuugcc ca	22
<210> 1090079	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090079	
gagcaaaguc uaaaguuuac a	21
<210> 1090080	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090080	
gagcaacucu ccac	14
<210> 1090081	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090081	
gagcaagacu cug	13
<210> 1090082	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090082	
gagcagcuuc ugccacuucc c	21

<210> 1090083	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090083	
gagcaggggc aggguga	17
<210> 1090084	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090084	
gagcaguaaa cuuucu	16
<210> 1090085	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090085	
gagccauguc augugcca	18
<210> 1090086	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090086	
gagcuauggu gaggugu	17
<210> 1090087	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090087	
gagcucaguu uuuuuucac uug	23
<210> 1090088	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090088	
gagcugcucu gcuauau	17
<210> 1090089	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090089	
gagcuguccc cuggag	16
<210> 1090090	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090090	
gagcuuccuc ag	12
<210> 1090091	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090091	
gagcuugacu ucaugcca	18
<210> 1090092	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090092	
gaggaucacu gga	13
<210> 1090093	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090093	
gaggcaaccu guugaauua	20
<210> 1090094	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090094	
gaggcaagaa ccag	14
<210> 1090095	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090095	
gaggcaagaa ccagu	15
<210> 1090096	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090096	
gaggcaccug cuggaaacca c	21
<210> 1090097	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090097	
gaggcauucc cagaauuugc	20
<210> 1090098	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090098	
gaggcugcgu ccugagga	18
<210> 1090099	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1090099	
gaggcuggca uccuggcugg cu	22
<210> 1090100	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090100	
gagggcaucu cugagugucu cu	22
<210> 1090101	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090101	
gaggugugga uaaggcu	17
<210> 1090102	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090102	
gagguuguuu uaaagucag	19
<210> 1090103	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090103	
gaguucuaau agaagcuauc aa	22
<210> 1090104	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090104	
gauacugaag ugcagc	16
<210> 1090105	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090105	
gauagugccu cu	12
<210> 1090106	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090106	
gauauugugg guaacgugag a	21
<210> 1090107	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090107	
gaucuaauuu acau	14

<210> 1090108	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090108	
gaugaaaacc acccuauc	19
<210> 1090109	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090109	
gaugaaacag ggcac	15
<210> 1090110	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090110	
gaugaguuua ucauguc	18
<210> 1090111	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090111	
gaugcccuag uuguga	16
<210> 1090112	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090112	
gaugcccuag uugugau	17
<210> 1090113	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090113	
gauggaauaa agcccuugaa cca	23
<210> 1090114	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090114	
gauggagccu gaa	13
<210> 1090115	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090115	
gauggagccu gaaccgugug cu	22
<210> 1090116	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090116	
gauggagucu cgcucugcu	19
<210> 1090117	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090117	
gauggugacu uuugaagaac aaa	23
<210> 1090118	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090118	
gauguguguc ucacccuca	20
<210> 1090119	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090119	
gauuauccac ugc	13
<210> 1090120	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090120	
gauuaauucug au	12
<210> 1090121	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090121	
gauuccacuu uua	13
<210> 1090122	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090122	
gauuccauuu uacuucca	18
<210> 1090123	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090123	
gauucccugu ucuuugaag	19
<210> 1090124	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1090124	
gauucuaaaau guucaug	17
<210> 1090125	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090125	
gauucuuucug ccuca	15
<210> 1090126	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090126	
gauugaauuu uuaagcaaau	20
<210> 1090127	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090127	
gauuguucug uccaguuucc aa	22
<210> 1090128	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090128	
gauuucaccg uauuagccag	20
<210> 1090129	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090129	
gauuuuacca aagc	14
<210> 1090130	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090130	
gcaaaaacau augu	14
<210> 1090131	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090131	
gcaaaaguca uuacac	16
<210> 1090132	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090132	
gcaaacaaau ggcuuacuua caa	23

<210> 1090133	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090133	
cauuauuuuu uacauggc	19
<210> 1090134	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090134	
cauucaaaau gucca	15
<210> 1090135	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090135	
cauucaugca acuugauu	18
<210> 1090136	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090136	
cauucuuua uucauucau	19
<210> 1090137	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090137	
cauuccaagg guaugggaa	19
<210> 1090138	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090138	
cauucccuuu uccauaua	18
<210> 1090139	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090139	
cauucgaggu guca	14
<210> 1090140	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090140	
cauugaauuu gcc	13
<210> 1090141	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090141	
cauuguggaa acugga	16
<210> 1090142	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090142	
cauuucugga caguaccuga	20
<210> 1090143	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090143	
cauuuuacuu ccac	14
<210> 1090144	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090144	
cauuuuacuu ccauga	16
<210> 1090145	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090145	
cauuuuacuu ccaugau	17
<210> 1090146	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090146	
cauuuuauaa auuca	15
<210> 1090147	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090147	
cauuuucagc aucaacau	19
<210> 1090148	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090148	
ccaacgacaa agcca	15
<210> 1090149	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1090149	
ccaacggcaa cagca	15
<210> 1090150	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090150	
ccaacuacac accccc	16
<210> 1090151	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090151	
ccaacuccuc uaguca	16
<210> 1090152	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090152	
ccaagaccuu acaaccacau	20
<210> 1090153	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090153	
ccaauaaagc agaguuugac ac	22
<210> 1090154	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090154	
ccaauccuuu auagcuuug	19
<210> 1090155	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090155	
ccaauccuag uuucu	15
<210> 1090156	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090156	
ccacacacac uccuu	15
<210> 1090157	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090157	
ccacaccugg gcauuu	16

<210> 1090158	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090158	
ccacagaugc uugugauuu	19
<210> 1090159	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090159	
ccaccaggcu ag	12
<210> 1090160	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090160	
ccaccgauac cagc	14
<210> 1090161	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090161	
ccaccuaaa gucuca	16
<210> 1090162	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090162	
ccaccuuggg caaugcagug ca	22
<210> 1090163	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090163	
ccaccuuugg gaucagccuc	20
<210> 1090164	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090164	
ccacgucucu cu	12
<210> 1090165	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090165	
ccacgucucu cugccugcu	19
<210> 1090166	
<211> 11	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090166	
ccacucaggu c	11
<210> 1090167	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090167	
ccacucuuug cuacaa	16
<210> 1090168	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090168	
ccacuggacu ugag	14
<210> 1090169	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090169	
ccacuguuua gccauguguu cca	23
<210> 1090170	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090170	
ccacuucccc uccuacccc	19
<210> 1090171	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090171	
ccacuuugag uaccaa	16
<210> 1090172	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090172	
ccacuuuuuaa aacuaa	16
<210> 1090173	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090173	
ccagaauuug cugcauuu	18
<210> 1090174	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1090174	
ccagagccac uaccuuu	17
<210> 1090175	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090175	
ccagagccuc aaaugag	17
<210> 1090176	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090176	
ccagaguucu ugcaccuc	19
<210> 1090177	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090177	
ccagauggga ugggcuuuc ca	22
<210> 1090178	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090178	
ccagauugcc cca	13
<210> 1090179	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090179	
ccagcaagau gaaacag	17
<210> 1090180	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090180	
ccagcaagau gaaacaggg	19
<210> 1090181	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090181	
ccagcaagau gaaacagggc	20
<210> 1090182	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090182	
ccagccacug cag	13

<210> 1090183	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090183	
ccagccacug cagca	15
<210> 1090184	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090184	
ccagccucac agau	14
<210> 1090185	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090185	
ccagccuggc caacauggc	19
<210> 1090186	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090186	
ccagcugagg cugggggcgg gg	22
<210> 1090187	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090187	
ccagcugauc auguca	16
<210> 1090188	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090188	
ccagcuguua ccugagaua	19
<210> 1090189	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090189	
ccaggacugg gccuugccag gc	22
<210> 1090190	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090190	
ccaggaggug gagguugcag ug	22
<210> 1090191	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090191	
ccaggaggug gagguugcag uga	23
<210> 1090192	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090192	
ccaggauugu gcaaua	16
<210> 1090193	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090193	
ccaggccauc uuca	15
<210> 1090194	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090194	
ccaggcugcu gcauggcacu gac	23
<210> 1090195	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090195	
ccagggcaca gcu	13
<210> 1090196	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090196	
ccagucccuc agccac	16
<210> 1090197	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090197	
ccaguguccc ca	12
<210> 1090198	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090198	
ccagugucgu gucugcugu	19
<210> 1090199	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1090199	
ccaguucuga ugag	14
<210> 1090200	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090200	
ccaauaucuac ccagaa	16
<210> 1090201	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090201	
ccaauauuguu cuuca	15
<210> 1090202	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090202	
ccauccaacu ccucuaguca g	21
<210> 1090203	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090203	
ccauccaaug gauugugcaa	20
<210> 1090204	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090204	
ccauccaaug gauugugcaa au	22
<210> 1090205	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090205	
ccaucccuuu uuuuaca	17
<210> 1090206	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090206	
ccaucccuuu uuuuacauuu ca	22
<210> 1090207	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090207	
ccaugauacu uuaa	14

<210> 1090208	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090208	
ccaugguaga cugugacaca g	21
<210> 1090209	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090209	
ccauguaucu accucac	17
<210> 1090210	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090210	
ccaugucaug u	11
<210> 1090211	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090211	
ccaugucaug ugccacgac	19
<210> 1090212	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090212	
ccaugugcug cugugg	16
<210> 1090213	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090213	
ccaauccuuc acau	14
<210> 1090214	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090214	
ccaauugaauu ugccuuccuc a	21
<210> 1090215	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090215	
ccaauugugau uauuguuacu a	21
<210> 1090216	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090216	
ccaauuuuacu uccau	15
<210> 1090217	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090217	
ccaauuuuacu uccaugauac u	21
<210> 1090218	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090218	
ccaauuuuacu uccaugauac uu	22
<210> 1090219	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090219	
cccaaaguca uugauuuuga uga	23
<210> 1090220	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090220	
cccaaguagc ugagauua	18
<210> 1090221	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090221	
cccaauugcc acau	14
<210> 1090222	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090222	
cccaccccca cuuca	15
<210> 1090223	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090223	
cccacccccu cuuugu	16
<210> 1090224	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1090224	
cccacguccu gucagugcc	19
<210> 1090225	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090225	
cccacuaagc uuucuccuuu gag	23
<210> 1090226	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090226	
cccacuuccc	10
<210> 1090227	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090227	
cccacuugc ca	12
<210> 1090228	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090228	
cccagagcga ggaaaggauu uua	23
<210> 1090229	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090229	
cccagcaaga uga	13
<210> 1090230	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090230	
cccagcagac uugag	15
<210> 1090231	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090231	
cccagcugac aguccucc ac	22
<210> 1090232	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090232	
cccaggaagg acugugc	17

<210> 1090233	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090233	
cccaggcccu aggauuccuc c	21
<210> 1090234	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090234	
cccaggcuag agugcag	17
<210> 1090235	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090235	
cccaggcugg agugcaa	17
<210> 1090236	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090236	
cccagggucc cagccuggcc a	21
<210> 1090237	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090237	
cccaguaaaa ucaaaugugc au	22
<210> 1090238	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090238	
cccaguaaaa ucaaaugugc auc	23
<210> 1090239	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090239	
cccagucucc caccuu	16
<210> 1090240	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090240	
cccagugcuc cugugcagg	19
<210> 1090241	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090241	
cccagugugu gcu	13
<210> 1090242	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090242	
cccagugugu gcuca	15
<210> 1090243	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090243	
cccauccaaug ggaugugca a	21
<210> 1090244	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090244	
cccaucuaag cugcagcuu	19
<210> 1090245	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090245	
cccaucuuga uuggggcagu u	21
<210> 1090246	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090246	
cccaugguag acugugaca	19
<210> 1090247	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090247	
ccccacagcc ca	12
<210> 1090248	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090248	
ccccaggcca ccu	13
<210> 1090249	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1090249	
ccccagugcu ccu	13
<210> 1090250	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090250	
ccccaucuca uucaggu	17
<210> 1090251	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090251	
ccccauugcu ca	12
<210> 1090252	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090252	
cccccaccca ccuggauucc cu	22
<210> 1090253	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090253	
cccccaguaa aaucaaaugu gca	23
<210> 1090254	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090254	
ccccuacccc caguaaaau	19
<210> 1090255	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090255	
ccccuacuga ggc	13
<210> 1090256	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090256	
cccgaaaacc cc	12
<210> 1090257	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090257	
cccgaaaacc cccagcauua	20

<210> 1090258	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090258	
uugacuuuuu ggcuca	16
<210> 1090259	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090259	
uugagacccu uuaaaugccu g	21
<210> 1090260	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090260	
uugauaaacu uugaa	15
<210> 1090261	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090261	
uugauaaaug ccucau	16
<210> 1090262	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090262	
uugauaccag u	11
<210> 1090263	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090263	
uugaucuccu gagcucg	17
<210> 1090264	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090264	
uugaucucug cuua	14
<210> 1090265	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090265	
uugaugucau ucagcaguca gu	22
<210> 1090266	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090266	
uugcaacaag acaaagcaaa	20
<210> 1090267	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090267	
uugcaccaaa ga	12
<210> 1090268	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090268	
uugcaccaaa gacaucag	18
<210> 1090269	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090269	
uugcugaaug ucuuuuu	18
<210> 1090270	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090270	
uugcugccaa u	11
<210> 1090271	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090271	
uugcuguugc uguugcu	17
<210> 1090272	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090272	
uuggcagaac ugcugg	16
<210> 1090273	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090273	
uugggaaagc ugccu	15
<210> 1090274	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1090274	
uugggcauga uucuacccuu	20
<210> 1090275	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090275	
uugguacagu ucauaauuca cc	22
<210> 1090276	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090276	
uuggucccag acagc	15
<210> 1090277	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090277	
uuggugaaca uugca	15
<210> 1090278	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090278	
uuguaaaauac uccau	15
<210> 1090279	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090279	
uuguauuccu caugucau	18
<210> 1090280	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090280	
uugugaucu ccca	14
<210> 1090281	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090281	
uugugauuuu ugaacaau	18
<210> 1090282	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090282	
uugugcccac uuca	14

<210> 1090283	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090283	
uuguggcaua uccauugugg aaa	23
<210> 1090284	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090284	
uuguuaggag augucaua	20
<210> 1090285	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090285	
uuguugccaa ggcagaa	17
<210> 1090286	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090286	
uuguuuuccc gagcaaaguc uaa	23
<210> 1090287	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090287	
uuuaaaacac aa	12
<210> 1090288	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090288	
uuuaaaaguc acau	14
<210> 1090289	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090289	
uuuaaaaguc acauaa	16
<210> 1090290	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090290	
uuuaaaguau guuauugcau	20
<210> 1090291	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090291	
uuuaauaaa agcaca	17
<210> 1090292	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090292	
uuuaauaaa gacaaa	16
<210> 1090293	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090293	
uuuaaagaa agugagac	18
<210> 1090294	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090294	
uuuaacugca uaau	14
<210> 1090295	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090295	
uuuaagcugu aaa	13
<210> 1090296	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090296	
uuuaaggcag caacaagaaa aga	23
<210> 1090297	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090297	
uuuaauaucu gagaagugua	20
<210> 1090298	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090298	
uuuaaucuuc ca	12
<210> 1090299	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1090299	
uuuaauugau uauucu	16
<210> 1090300	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090300	
uuuacauuuc a	11
<210> 1090301	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090301	
uuuacuucca ugauacu	17
<210> 1090302	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090302	
uuuauaaaag aaauaaauug cac	23
<210> 1090303	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090303	
uuuauauaaa gaaaaucaa	19
<210> 1090304	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090304	
uuuauauuug ugugag	16
<210> 1090305	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090305	
uuuauuuuug uaggaucugu ca	22
<210> 1090306	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090306	
uuuauuuuuu uaaaacacaa au	22
<210> 1090307	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090307	
uuucagaauu gaaggagaaa a	21

<210> 1090308	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090308	
uuucaugagc ccaaa	15
<210> 1090309	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090309	
uuucaugcuu uccuaaa	17
<210> 1090310	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090310	
uuucauguaa auuuugu	17
<210> 1090311	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090311	
uuuccaaaau cauuccag	18
<210> 1090312	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090312	
uuuccaacac acaa	14
<210> 1090313	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090313	
uuuccagaau ug	12
<210> 1090314	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090314	
uuucuaaagc ucugaacaa	19
<210> 1090315	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090315	
uuucuaccuu uacuac	16
<210> 1090316	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090316	
uuucuagacu guc	13
<210> 1090317	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090317	
uuucuccuuu uuuaugauga ca	22
<210> 1090318	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090318	
uuucucggca ccagugccuc	20
<210> 1090319	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090319	
uuucuggaca guaccugauu gua	23
<210> 1090320	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090320	
uuucuugaac caauaau	17
<210> 1090321	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090321	
uuucuuugaa u	11
<210> 1090322	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090322	
uuugacuacu agagc	15
<210> 1090323	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090323	
uuugagcugg aaagcagc	18
<210> 1090324	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1090324	
uuugaggcaa aggcca	16
<210> 1090325	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090325	
gugcuucagc cugag	15
<210> 1090326	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090326	
guggaaggca gugaaca	17
<210> 1090327	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090327	
gugggaagaa cuuguccuc a	21
<210> 1090328	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090328	
guggguccca cuuccc	16
<210> 1090329	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090329	
guguaguguc uguaa	15
<210> 1090330	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090330	
gugucugcag cuc	13
<210> 1090331	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090331	
guguguguga uau	13
<210> 1090332	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090332	
gugugugugu auau	14

<210> 1090333	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090333	
guguguugau ccca	14
<210> 1090334	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090334	
guguucccca gcugau	16
<210> 1090335	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090335	
guuaacacgu gacacu	16
<210> 1090336	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090336	
guuacaaggg uaucugugc uau	23
<210> 1090337	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090337	
guuacucuca ccucg	15
<210> 1090338	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090338	
guuaguguuu agaa	14
<210> 1090339	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090339	
guucauauaa u	11
<210> 1090340	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090340	
guucccacuc ccucucuugc cg	22
<210> 1090341	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090341	
guuccccagc ugaucauguc a	21
<210> 1090342	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090342	
guuccucggg augaaaagcc au	22
<210> 1090343	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090343	
guucuccaga uggagaa	17
<210> 1090344	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090344	
guugaaagac auca	14
<210> 1090345	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090345	
guugaaagac aucaaugaa	19
<210> 1090346	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090346	
guugagaaca aaaa	14
<210> 1090347	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090347	
guugaguug cu	12
<210> 1090348	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090348	
guugauaaga guguaauc ca	22
<210> 1090349	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1090349	
guugcacaaa aa	12
<210> 1090350	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090350	
guugcauaua uggac	15
<210> 1090351	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090351	
guuggcagug uuug	14
<210> 1090352	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090352	
guugggcaug auuc	14
<210> 1090353	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090353	
guuggugcaa	10
<210> 1090354	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090354	
guuuaaaagu cacauaaa	18
<210> 1090355	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090355	
guuuaaaagu ccacuuuuu	19
<210> 1090356	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090356	
guuuacaaca aacacuguga ug	22
<210> 1090357	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090357	
guuuacauuu uguauuu	18

<210> 1090358	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090358	
guuuagaauuc aagucuguga	20
<210> 1090359	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090359	
guuuaguauu augucuua	18
<210> 1090360	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090360	
guuuauccac ccacaauuc ua	22
<210> 1090361	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090361	
guuuauuuuu uuaaaacaca a	21
<210> 1090362	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090362	
guuucucauc ccuu	14
<210> 1090363	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090363	
guuuuaaaca uuuu	15
<210> 1090364	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090364	
guuuuagaac ca	12
<210> 1090365	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090365	
guuuucaucc auuaaaauuu au	22
<210> 1090366	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090366	
uaaaacucuc aagcagacgu ga	22
<210> 1090367	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090367	
uaaaagaaua aaauugcacu uu	22
<210> 1090368	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090368	
uaaaagcaca aguacuu	17
<210> 1090369	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090369	
uaaaagcaca aguacuuuug	20
<210> 1090370	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090370	
uaaaagucac auaaaa	16
<210> 1090371	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090371	
uaaaaucauu ucacu	15
<210> 1090372	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090372	
uaaaaucugg caaag	15
<210> 1090373	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090373	
uaaaauuauu uugugcauc	19
<210> 1090374	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1090374	
uaaaauuuau uugugcauca gaaa	24
<210> 1090375	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090375	
uaaaauuuau uucacu	16
<210> 1090376	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090376	
uaaacaauu agcaucauu u	21
<210> 1090377	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090377	
uaaacagacu cgcuu	15
<210> 1090378	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090378	
uaaacagcaa agccau	16
<210> 1090379	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090379	
uaaagaaaau caaugaagga	20
<210> 1090380	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090380	
uaaagcccuu gaac	14
<210> 1090381	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090381	
uaaagcucug aacaaaagc	19
<210> 1090382	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090382	
uaaaggggcu gucuccaau	20

<210> 1090383	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090383	
uaaaguaugu uauugcauaa	20
<210> 1090384	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090384	
uaaaauacagu ca	12
<210> 1090385	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090385	
uaaaauauua uuuauuc	16
<210> 1090386	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090386	
uaaaauaugug aaaaugauua g	21
<210> 1090387	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090387	
uaaaaucauuu cauugugu	18
<210> 1090388	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090388	
uaaaucccaa gugu	14
<210> 1090389	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090389	
uaaauccuca gguaguacug g	21
<210> 1090390	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090390	
uaaaauuucuc uacugucuca gu	22
<210> 1090391	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090391	
uaacaauaug auugcacua	19
<210> 1090392	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090392	
uaaccaugua ucuaau	16
<210> 1090393	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090393	
uaacucagac auucca	16
<210> 1090394	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090394	
uaacucagac auuccaa	17
<210> 1090395	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090395	
uaagaaaauau auuugauaaa	20
<210> 1090396	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090396	
uaaguuuuugu uuguucac	18
<210> 1090397	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090397	
uaauagaugu uacucaa	18
<210> 1090398	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090398	
uaauauauug cugcu	15
<210> 1090399	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1090399	
uaaucaguuu uauccacaga aa	22
<210> 1090400	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090400	
uaaucccaau uucccug	18
<210> 1090401	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090401	
uaauguauuu uuagaccu cua	23
<210> 1090402	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090402	
uaauucuuag gguacucau	19
<210> 1090403	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090403	
uaauuuguau cuga	14
<210> 1090404	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090404	
uaauuuguau cugaagga	18
<210> 1090405	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090405	
uaauuuucac uuu	13
<210> 1090406	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090406	
uaauuuuuau aaauauguga	20
<210> 1090407	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090407	
uaauuuuuug cagucu	16

<210> 1090408	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090408	
uacaaagaua ugcuaa	16
<210> 1090409	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090409	
uacaacaaac acugu	15
<210> 1090410	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090410	
uacaacaaac acugugaugu	20
<210> 1090411	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090411	
uacaaccagc ccaa	14
<210> 1090412	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090412	
uacaaccuau guaa	14
<210> 1090413	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090413	
uacaaccuau guaauu	16
<210> 1090414	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090414	
ugaaagggga aaau	14
<210> 1090415	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090415	
ugaaaguugu caccugga	19
<210> 1090416	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090416	
ugaacaaaga gagcucauca uca	23
<210> 1090417	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090417	
ugggaagcca ua	12
<210> 1090418	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090418	
ugggacucau ucacauuua a	21
<210> 1090419	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090419	
ugggagagga gguccuu	17
<210> 1090420	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090420	
ugggccaac aggccuugg ua	22
<210> 1090421	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090421	
uucauacaac aga	13
<210> 1090422	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090422	
uucaugacuu uucauguau	20
<210> 1090423	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090423	
uucaugccca cugcc	15
<210> 1090424	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1090424	
uucauuaggg caaagaucuc ag	22
<210> 1090425	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090425	
uuccaaaaca uuucu	15
<210> 1090426	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090426	
uuccaagugc caau	14
<210> 1090427	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090427	
uagggaugac ugugauu	17
<210> 1090428	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090428	
uagggcaaag aaucaacagu ga	22
<210> 1090429	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090429	
uagggcaaca auacau	16
<210> 1090430	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090430	
uagggcaaca auacaucug cua	23
<210> 1090431	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090431	
uagggguacuc aucugacuug aac	23
<210> 1090432	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090432	
uaggguccug gccucuc	17

<210> 1090433	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090433	
uaguaaacug ugc	13
<210> 1090434	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090434	
uaguaaagac aggguuucac ca	22
<210> 1090435	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090435	
uaguagcauu ucaa	14
<210> 1090436	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090436	
uaguaguguc uuc	13
<210> 1090437	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090437	
uagugcacua gcau	14
<210> 1090438	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090438	
uagugucuug aauguaagaa cau	23
<210> 1090439	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090439	
uaguuagaaa ggg	14
<210> 1090440	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090440	
uaguuccagg acucaggac u	21
<210> 1090441	
<211> 10	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090441	
uaguuugaua	10
<210> 1090442	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090442	
uaauaaagaaa aucaaugaag g	21
<210> 1090443	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090443	
uaauaggaaa gccaaau	17
<210> 1090444	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090444	
uaauauuuua uugcuggaau	20
<210> 1090445	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090445	
uaauaccagag gaaag	15
<210> 1090446	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090446	
uaauaggaaac auauuuuuga	20
<210> 1090447	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090447	
uaauagguuuc cacu	14
<210> 1090448	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090448	
uaauagguuuc cacugccaa	19
<210> 1090449	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1090449	
uauauaaccuu auuugccc	18
<210> 1090450	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090450	
uauauagcuc uacacaacau gua	23
<210> 1090451	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090451	
uauauaguuu gugguaa	17
<210> 1090452	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090452	
uauauauagu agcauuuca	19
<210> 1090453	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090453	
uauauugcug cuggu	15
<210> 1090454	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090454	
uaucaaaaag acugugg	17
<210> 1090455	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090455	
uaucaaaaag uacaauaau	19
<210> 1090456	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090456	
uauccaagac cuuacaacca ca	22
<210> 1090457	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090457	
uauucggac cuuucagcu	19

<210> 1090458	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090458	
uaucuuagga uuuaacaaau ag	22
<210> 1090459	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090459	
uaucuugugg cau	13
<210> 1090460	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090460	
uaucuuuaug caaaaacaua u	21
<210> 1090461	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090461	
uaugccuuaa gccaa	15
<210> 1090462	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090462	
uaugggaagc caua	14
<210> 1090463	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090463	
uauguauaug uauaucuau	19
<210> 1090464	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090464	
uaugugaaaa ugauuag	17
<210> 1090465	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090465	
uauguuaaua ucuga	15
<210> 1090466	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090466	
uauguuaaua ucugau	16
<210> 1090467	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090467	
uauguuauug cau	13
<210> 1090468	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090468	
uauguuauug gaauuuuc	18
<210> 1090469	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090469	
uauuagaauug caug	14
<210> 1090470	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090470	
uauuagcaac ugugcua	17
<210> 1090471	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090471	
uauuagcaac ugugcuac	18
<210> 1090472	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090472	
uauuuuuuuu uccaca	16
<210> 1090473	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090473	
uauucagcac uaaaa	15
<210> 1090474	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1090474	
uauucauuca uuucacuu cau	23
<210> 1090475	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090475	
uauucccaug guagacugug a	21
<210> 1090476	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090476	
uauucugaua aug	13
<210> 1090477	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090477	
uauucugauu ccacuuu	17
<210> 1090478	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090478	
uauugcauaa uuuaa	16
<210> 1090479	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090479	
uauugcuacc aaaaac	16
<210> 1090480	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090480	
uauugcugcu gguaa	15
<210> 1090481	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090481	
uauuguauuc cucaugucau	20
<210> 1090482	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090482	
uauuguuacu auuauuugcu	20

<210> 1090483	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090483	
uauuuuaaca auu	13
<210> 1090484	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090484	
uauuuuagcc ucug	14
<210> 1090485	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090485	
uauuuuagcc ucuguau	17
<210> 1090486	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090486	
uauuuuuuuu agcuguua	18
<210> 1090487	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090487	
ucaaaaagua caau	14
<210> 1090488	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090488	
ucaaaauguc cagcuucucu	20
<210> 1090489	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090489	
ucaaaauacau acaa	14
<210> 1090490	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090490	
ucaaaugaga aaugucuuu auu	23
<210> 1090491	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090491	
ucaacaagua acuuuguaga a	21
<210> 1090492	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090492	
ucaacgugca uuu	13
<210> 1090493	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090493	
ucaagacccu uuucuguaug	20
<210> 1090494	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090494	
ucaagcagac gugaguguga cu	22
<210> 1090495	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090495	
ucaagcccuu uacuugac	18
<210> 1090496	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090496	
ucaaggacuu g	11
<210> 1090497	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090497	
ucaaucaaac agg	13
<210> 1090498	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090498	
ucaaucaaac aggga	15
<210> 1090499	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1090499	
ucaauuuacu uuuuaaacag ugu	23
<210> 1090500	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090500	
ucaccaagug uggaauugga	20
<210> 1090501	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090501	
ucaccuccuc uguga	15
<210> 1090502	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090502	
ucaccucguu acucuca	17
<210> 1090503	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090503	
ucacgacucu uccu	14
<210> 1090504	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090504	
ucacgcuuau ugcccag	17
<210> 1090505	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090505	
ucacugcuac cucu	14
<210> 1090506	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090506	
ucagaaaug cagccuua	18
<210> 1090507	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090507	
ucagaauuuu ggaaaaaugu cac	23

<210> 1090508	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090508	
ucagaccagu acugg	15
<210> 1090509	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090509	
ucagaccagu acuggg	16
<210> 1090510	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090510	
ucagaccagu acuggga	17
<210> 1090511	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090511	
ucagacugcu gggacuggcc a	21
<210> 1090512	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090512	
ucagagcagc acug	14
<210> 1090513	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090513	
ucagagccuc agcuucuggg g	21
<210> 1090514	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090514	
ucagaugagu uuuaugacu cau	23
<210> 1090515	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090515	
ucagaugauu cagaaauuuu c	21
<210> 1090516	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090516	
ucagauucag gagcuca	17
<210> 1090517	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090517	
ucagcaacag agc	13
<210> 1090518	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090518	
ucagccuccc aca	13
<210> 1090519	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090519	
ucagcuucug cugggcug	18
<210> 1090520	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090520	
ucaggccagu cac	13
<210> 1090521	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090521	
ucagguauuu gu	12
<210> 1090522	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090522	
ucaggugcau uccaccaca	19
<210> 1090523	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090523	
ucagugaaaa auauua	17
<210> 1090524	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1090524	
ucagugucag cacuc	15
<210> 1090525	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090525	
ucaguuccuc uuugcau	17
<210> 1090526	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090526	
ucauaaccac ccuagcuua	20
<210> 1090527	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090527	
ucauagauga gaaaacugag ag	22
<210> 1090528	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090528	
ucauauugcu accaaaaacu ag	22
<210> 1090529	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090529	
ucaucaaaac cugcgaguc au	22
<210> 1090530	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090530	
ucaucuuguu gccauggagu u	21
<210> 1090531	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090531	
ucaugcaaga cuucacugca gc	22
<210> 1090532	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090532	
ucaugcauuc uagugcaga	19

<210> 1090533	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090533	
ucuuuuuuuu uuacaa	16
<210> 1090534	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090534	
ucuuucaggu auuuguaaua	20
<210> 1090535	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090535	
ucuuuccagg uguguucagu a	21
<210> 1090536	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090536	
ucuuugaaga ccucaa	17
<210> 1090537	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090537	
ucuuugucgc ucagcaaua	19
<210> 1090538	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090538	
uccaaaagca acaa	15
<210> 1090539	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090539	
uccaaaauca ggcu	14
<210> 1090540	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090540	
uccaaucag gcu	13
<210> 1090541	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090541	
uccaaaugcc aac	13
<210> 1090542	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090542	
uccaaaugcu gugcaaa	17
<210> 1090543	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090543	
uccaaccccc caccugcca	19
<210> 1090544	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090544	
uccaaccugc cugugcauga	20
<210> 1090545	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090545	
uccaauccuu uauagcuuug	20
<210> 1090546	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090546	
uccacaagcc auu	13
<210> 1090547	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090547	
uccacccaca acaucua	17
<210> 1090548	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090548	
uccaccuggc cccuucucca gc	22
<210> 1090549	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1090549	
uccacuccca cuuccc	16
<210> 1090550	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090550	
uccacuuuga guaccaa	17
<210> 1090551	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090551	
aaaaauguca cugaa	15
<210> 1090552	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090552	
aaaacauuu aguugaugcu	20
<210> 1090553	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090553	
aaaaccgcaa gguagacug g	21
<210> 1090554	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090554	
aaaaguaagu accacuca	18
<210> 1090555	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090555	
aaaaguaagu accacucagg cc	22
<210> 1090556	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090556	
aaaaucaaau gugca	15
<210> 1090557	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090557	
aaaaucaaau gugcau	16

<210> 1090558	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090558	
aaaaucuuca gcuggu	16
<210> 1090559	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090559	
aaaaucuuca gcugguggau gg	22
<210> 1090560	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090560	
aaaaugaauu ugacugg	17
<210> 1090561	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090561	
aaaaugugac uca	13
<210> 1090562	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090562	
aaacaauugu aaauuucuuu	20
<210> 1090563	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090563	
aaacagacua uuuaa	15
<210> 1090564	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090564	
aaacagacua uuuaacuuga gg	22
<210> 1090565	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090565	
aaacaggcuc ugaga	15
<210> 1090566	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090566	
aaacaucuua guugaugcu	19
<210> 1090567	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090567	
aaacaugaaa acauuga	17
<210> 1090568	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090568	
aaacaugugc aacucuug	18
<210> 1090569	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090569	
aaaccagaaa agcaua	17
<210> 1090570	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090570	
aaacccccag cauua	15
<210> 1090571	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090571	
aaaccucccc caagcagagc uu	22
<210> 1090572	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090572	
aaacguauuu ugau	14
<210> 1090573	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090573	
aaacuaacac ccaguc	16
<210> 1090574	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1090574	
aaacuaagga uu	12
<210> 1090575	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090575	
aaacuaugua augcuua	17
<210> 1090576	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090576	
aaacuuggua uaucuggcca	20
<210> 1090577	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090577	
aaagaaauug ugaaaauga gcu	23
<210> 1090578	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090578	
aaagaaauuu cca	13
<210> 1090579	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090579	
aaagaacugc cccaucucc	19
<210> 1090580	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090580	
aaagacauca gu	12
<210> 1090581	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090581	
aaagauaugc uaagcagua	19
<210> 1090582	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090582	
aaagcaaaua uauaauagca ca	22

<210> 1090583	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090583	
aaagcaucua uacaaccagc	20
<210> 1090584	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090584	
aaagcccuug aacca	15
<210> 1090585	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090585	
aaagcuaagu gaauuuuugc aca	23
<210> 1090586	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090586	
aaagcuggga uuucag	16
<210> 1090587	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090587	
aaagcugugu cucuguauau a	21
<210> 1090588	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090588	
aaaggaagau gua	13
<210> 1090589	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090589	
aaaguaaugc uucaau	16
<210> 1090590	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090590	
aaaguauaua u	11
<210> 1090591	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090591	
aaagucacau aaa	13
<210> 1090592	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090592	
aaagucuggc uaugcucaca g	21
<210> 1090593	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090593	
aaaguuuggg aagggauuggg aga	23
<210> 1090594	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090594	
aaauaaaauc uaauuaauuc	20
<210> 1090595	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090595	
aaauaaagac aa	12
<210> 1090596	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090596	
aaauaaaggu uagauaaguc	20
<210> 1090597	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090597	
aaaucaaaug ugcau	15
<210> 1090598	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090598	
aaaucacaag aacaaaua	18
<210> 1090599	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1090599	
aaauccacaa gccauu	16
<210> 1090600	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090600	
aaaucuaaua acaaagccu	19
<210> 1090601	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090601	
aaaucuuuaa ugg	13
<210> 1090602	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090602	
aaaugaaagu gag	13
<210> 1090603	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090603	
aaaugaagua uuucuca	17
<210> 1090604	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090604	
aaauguguca uuggaagcca uc	22
<210> 1090605	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090605	
aaaugugucu gcaacaugga u	21
<210> 1090606	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090606	
aaauuaaagu auac	14
<210> 1090607	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090607	
aaauucagaa agucauagau	20

<210> 1090608	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090608	
aaauuccaug cacuc	15
<210> 1090609	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090609	
aaauuuguug ucauguguau ga	22
<210> 1090610	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090610	
aacaaaaaug uaaugauca	19
<210> 1090611	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090611	
aacaagacaa agcaaag	17
<210> 1090612	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090612	
aacaaggugc aca	13
<210> 1090613	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090613	
aacaaggugc acagaccuca g	21
<210> 1090614	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090614	
aacaauaaca cugc	14
<210> 1090615	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090615	
aacaauacau gcugcuaauu c	21
<210> 1090616	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090616	
aacaauccaa augcauuc	18
<210> 1090617	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090617	
aacaauucuc ucuu	14
<210> 1090618	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090618	
aacaauuuuu uccccaa	17
<210> 1090619	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090619	
aacagaguaa au	12
<210> 1090620	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090620	
aacagauauu guca	14
<210> 1090621	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090621	
aacaggcucu gagauuucac	20
<210> 1090622	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090622	
aacagggcac cccagcugac	20
<210> 1090623	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090623	
aacaugguaa aacccc	16
<210> 1090624	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1090624	
aaccacacuu cuuga	15
<210> 1090625	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090625	
aaccacccua ucaucaguu	19
<210> 1090626	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090626	
aaccacuaau gcuu	14
<210> 1090627	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090627	
aaccagccu gagugc	16
<210> 1090628	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090628	
aacccuuuuu caguugaac uc	22
<210> 1090629	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090629	
aaccugugg ggccugaugg	20
<210> 1090630	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090630	
aaccguccu ga	12
<210> 1090631	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090631	
aaccucaggc uuccuuggca	20
<210> 1090632	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090632	
aaccucgagg uuucuaa	18

<210> 1090633	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090633	
aacggguauc uuuu	14
<210> 1090634	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090634	
ccggccaggu gggcgggc	18
<210> 1090635	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090635	
ccgggcucag ggac	14
<210> 1090636	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090636	
ccgggugcca uuc	13
<210> 1090637	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090637	
ccguugcaca a	11
<210> 1090638	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090638	
ccuaaagucu cugc	14
<210> 1090639	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090639	
ccuaacaggg cacauauuc	19
<210> 1090640	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090640	
ccuacugcuu ccucugaau	19
<210> 1090641	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090641	
ccuaggagua caagugccu	19
<210> 1090642	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090642	
ccuaguagcu uuccuccaa a	21
<210> 1090643	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090643	
ccuauagucc cagcuacuca	20
<210> 1090644	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090644	
cucacuaauuc aaguauuag	19
<210> 1090645	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090645	
cucagacauu cca	13
<210> 1090646	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090646	
cucagacucc ug	12
<210> 1090647	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090647	
cucagcagcc agcuccug	18
<210> 1090648	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090648	
cucagguagu acug	14
<210> 1090649	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1090649	
cucagguagu acuggga	17
<210> 1090650	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090650	
cucagguagu acugggaa	18
<210> 1090651	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090651	
cucaggugac caaaac	16
<210> 1090652	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090652	
gagaaaacug aga	13
<210> 1090653	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090653	
gagaacaggg augcua	16
<210> 1090654	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090654	
gagaaccagg cugcu	15
<210> 1090655	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090655	
gagaacgugc cca	13
<210> 1090656	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090656	
gagaaguugg ucuuacuuug	20
<210> 1090657	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090657	
gagaauagggg guagggaggc aa	22

<210> 1090658	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090658	
ucccaaagug	10
<210> 1090659	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090659	
ucccaauuau uua	13
<210> 1090660	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090660	
ucccacaggu gg	12
<210> 1090661	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090661	
ucccacccca uauuguucuu ca	22
<210> 1090662	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090662	
ucccacccug ggcaaug	17
<210> 1090663	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090663	
ucccacccug ggcaaugca	19
<210> 1090664	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090664	
ucccauggua gacugug	17
<210> 1090665	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090665	
ucccauuugg gcaguauag	19
<210> 1090666	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090666	
uccccggcca cgucugugcu cu	22
<210> 1090667	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090667	
uccccuaccc ccaguaaaau c	21
<210> 1090668	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090668	
ucccgagcua cucucuugc	19
<210> 1090669	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090669	
ucccugaagu cuugcauug	19
<210> 1090670	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090670	
ucccugaagu cuugcauuga	20
<210> 1090671	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090671	
ucccuguuau cugcuag	17
<210> 1090672	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090672	
ucccuuuuuc aca	13
<210> 1090673	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090673	
uccgaggcaa agaga	15
<210> 1090674	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1090674	
uccgaggcaa agagaaaagc ca	22
<210> 1090675	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090675	
uccgcuggau ggggagucuc au	22
<210> 1090676	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090676	
uccuaaucaa gagucucucc	20
<210> 1090677	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090677	
uccuaccacu uugaa	15
<210> 1090678	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090678	
uccuaguagc uuuc	14
<210> 1090679	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090679	
uccuaguucu uauga	15
<210> 1090680	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090680	
uccucaauuc aaugugguga ug	22
<210> 1090681	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090681	
uccucacagc aucucuauga	20
<210> 1090682	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090682	
uccucaggug accaaaa	17

<210> 1090683	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090683	
uccuccccac cagagc	16
<210> 1090684	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090684	
uccucggccc aucugucca	19
<210> 1090685	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090685	
uccucgguac ucccau	16
<210> 1090686	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090686	
uccucguagc cau	13
<210> 1090687	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090687	
uccugcaccg agagagaugg aau	23
<210> 1090688	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090688	
uccugcagcc ugaccccag	19
<210> 1090689	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090689	
uccugccuag ucucac	16
<210> 1090690	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090690	
uccuggaug aagca	15
<210> 1090691	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090691	
uccuggcaug acacuc	16
<210> 1090692	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090692	
uccuggcaug acacucu	17
<210> 1090693	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090693	
uccuggcaug acacucua	18
<210> 1090694	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090694	
uccuggcccu cuucuuauuc a	21
<210> 1090695	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090695	
uccugucugu auauaacuua uu	22
<210> 1090696	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090696	
uccuuagaag uggaag	16
<210> 1090697	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090697	
uccuucacca ccuc	14
<210> 1090698	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090698	
uccuucuuaa cucugca	17
<210> 1090699	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1090699	
uccuuuaccc caca	14
<210> 1090700	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090700	
uccuuuuuggu ucc	13
<210> 1090701	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090701	
ucgaauuuuu cagaugau	18
<210> 1090702	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090702	
ucgagcaugc ccuga	15
<210> 1090703	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090703	
ucgaguaacu uuaaaaaau cau	23
<210> 1090704	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090704	
ucgcccuggc cag	13
<210> 1090705	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090705	
ucguagccau cuc	13
<210> 1090706	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090706	
ucgugauauc cacaaaugcu au	22
<210> 1090707	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090707	
ucgugauauc cacaaaugcu auuc	24

<210> 1090708	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090708	
ucguguccag ccugac	16
<210> 1090709	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090709	
ucuaacucucc uccucacacu cc	22
<210> 1090710	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090710	
ucuacacaac augu	14
<210> 1090711	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090711	
ucuacacaua uau	13
<210> 1090712	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090712	
ucuaccuuua cuacau	16
<210> 1090713	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090713	
ucuaccuuuu uuucucuccu a	21
<210> 1090714	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090714	
ucuacuccua ccucagc	17
<210> 1090715	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090715	
ucuagacugu cucuguggaa ua	22
<210> 1090716	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090716	
ucuagugacu uccu	14
<210> 1090717	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090717	
ucuauuuccu ccccca	16
<210> 1090718	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090718	
ucucacacuc c	11
<210> 1090719	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090719	
ucucacagau accca	15
<210> 1090720	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090720	
ucucagaguc cagucaa	17
<210> 1090721	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090721	
ucucagguga cggacuca	18
<210> 1090722	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090722	
ucucaugcaa gacuucacu	19
<210> 1090723	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090723	
ucuccaauuu gaag	14
<210> 1090724	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1090724	
ucucccagug acaacaucgc a	21
<210> 1090725	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090725	
ucucccauac uuuugaag	18
<210> 1090726	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090726	
ucuccugccu cagcc	15
<210> 1090727	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090727	
ucuccugcug cag	13
<210> 1090728	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090728	
ucuccuuuaa acagacucgc uuu	23
<210> 1090729	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090729	
ucucuccuaa gacaccugca aua	23
<210> 1090730	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090730	
ucucugccug cuucc	15
<210> 1090731	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090731	
ucucuuaauu uuuc	14
<210> 1090732	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090732	
ucucuugcca gcauuuucac a	21

<210> 1090733	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090733	
ucucuugcuc accaagaa	18
<210> 1090734	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090734	
ucugaacaaa gagagcuc	20
<210> 1090735	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090735	
ucugacuuuc ucuuc	18
<210> 1090736	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090736	
ucugauauaa caaacu	16
<210> 1090737	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090737	
ucugcaaaga cuagau	17
<210> 1090738	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090738	
ucugcagaua gugccuc	17
<210> 1090739	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090739	
ugccuuccuc au	12
<210> 1090740	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090740	
ugccuuuggg aggcagcauc a	21
<210> 1090741	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090741	
ugcguaggag agaacaggga ug	22
<210> 1090742	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090742	
ugcgucagac caguacuggg a	21
<210> 1090743	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090743	
ugcuacaaa aa	12
<210> 1090744	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090744	
ugcuaucucg cuagccauau au	22
<210> 1090745	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090745	
ugcucuuugu ggcca	15
<210> 1090746	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090746	
ugcugagugc accacuucaa gug	23
<210> 1090747	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090747	
ugcugcugag ugcaccacuu caa	23
<210> 1090748	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090748	
ugcuggccug cucuua	16
<210> 1090749	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1090749	
ugcuggcuuu cuuuucucua uga	23
<210> 1090750	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090750	
ugcugugcaa	10
<210> 1090751	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090751	
ugcuguuacc aaau	14
<210> 1090752	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090752	
ugcuguuggc aucuugcugc u	21
<210> 1090753	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090753	
ugcuucccug gggcccauu ugc	23
<210> 1090754	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090754	
ugcuucugcc ucagcuuccc a	21
<210> 1090755	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090755	
ugcuugaauu gcaa	14
<210> 1090756	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090756	
ugcuugauua aaca	14
<210> 1090757	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090757	
uggaaaaaug ucac	14

<210> 1090758	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090758	
uggaaagccu cugcugccau	20
<210> 1090759	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090759	
uggaauaaag cccuugaac	19
<210> 1090760	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090760	
uggacccauu ugcca	15
<210> 1090761	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090761	
uggauuuguc uuugg	15
<210> 1090762	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090762	
uggauuuguc uuuggugaac au	22
<210> 1090763	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090763	
uggcaaccu cagcug	16
<210> 1090764	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090764	
uggcaguguu ugu	13
<210> 1090765	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090765	
uggcaugugg guugugauau	20
<210> 1090766	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090766	
uggccaccag cuuccc	16
<210> 1090767	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090767	
uggcccucgc ucugccuc	18
<210> 1090768	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090768	
uggcccucuu ugaaa	15
<210> 1090769	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090769	
uggcugcugg cccacagcuc	20
<210> 1090770	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090770	
uggcuggcug uguccuc	17
<210> 1090771	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090771	
uggcuuuaca aaauaau	16
<210> 1090772	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090772	
ugggaagcca uauucacacc uca	23
<210> 1090773	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090773	
ugggaaggga uccuuugua u	21
<210> 1090774	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1090774	
ugggcucaga uccugggca	19
<210> 1090775	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090775	
ugggcuuuug aacugua	17
<210> 1090776	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090776	
uggggagcca uaagggacau	20
<210> 1090777	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090777	
uggggguuac caaaaau	17
<210> 1090778	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090778	
ugggguuccc cuggaaa	17
<210> 1090779	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090779	
uggggucuucc cuguaugauu c	21
<210> 1090780	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090780	
ugggguugggg acccccucag ga	22
<210> 1090781	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090781	
ugguaccucc uagg	14
<210> 1090782	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090782	
ugguacugag guugggcuga ga	22

<210> 1090783	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090783	
uggugggggac cagcuaau	18
<210> 1090784	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090784	
ugguuccuaa gccug	15
<210> 1090785	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090785	
ugguuuacug uguu	14
<210> 1090786	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090786	
ugguuuuugu ugagucucug aac	23
<210> 1090787	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090787	
uguaaaacua aacauacau	19
<210> 1090788	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090788	
cuuacaguca gcacagaa	18
<210> 1090789	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090789	
cuuagaggca aaga	14
<210> 1090790	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090790	
cuuaggugcc a	11
<210> 1090791	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090791	
cuuauagguu uccac	15
<210> 1090792	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090792	
cuuauguguu gca	13
<210> 1090793	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090793	
cuuaauuugag ugauuauuug uua	23
<210> 1090794	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090794	
cuucaaguua gcucag	16
<210> 1090795	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090795	
ggaaguuuug uuguucaaa	19
<210> 1090796	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090796	
ggaauauauu ugugugugug aua	23
<210> 1090797	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090797	
ggacccccuc agga	14
<210> 1090798	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090798	
ggaccucggc cuaaagaa	18
<210> 1090799	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1090799	
ggagagagca gcuucugcca c	21
<210> 1090800	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090800	
ggaggagaaa agugacagau ccu	23
<210> 1090801	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090801	
ggaggucucc ccugauccag aca	23
<210> 1090802	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090802	
ggauacaguc au	12
<210> 1090803	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090803	
ggauauuuac uac	13
<210> 1090804	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090804	
ggauuaugg uccugugaug	20
<210> 1090805	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090805	
ggcaaagauc ucag	14
<210> 1090806	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090806	
ggcaaagauc ucagcagcca gc	22
<210> 1090807	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090807	
ggcacaaug caccuc	16

<210> 1090808	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090808	
ggcacaaaug caccucccag uuu	23
<210> 1090809	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090809	
ggcacgucucc augugc	16
<210> 1090810	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090810	
ggcagcauca gggacaca	18
<210> 1090811	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090811	
ggcaguucug uguccuc	17
<210> 1090812	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090812	
ggcauucucu cugcucagu	19
<210> 1090813	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090813	
ggcauucucu cugcucagug au	22
<210> 1090814	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090814	
ggccaacggc aacagca	17
<210> 1090815	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090815	
ggccacacug gc au	14
<210> 1090816	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090816	
ggccaucuc cag	13
<210> 1090817	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090817	
ggcccagcca cugcagca	18
<210> 1090818	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090818	
ggcccagcca cugcagcaca	20
<210> 1090819	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090819	
ggcccucuc uuauu	15
<210> 1090820	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090820	
ggccuccagg ac	12
<210> 1090821	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090821	
ggccucgucu uucaug	16
<210> 1090822	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090822	
ggccugcucu gcuuuuccug uc	22
<210> 1090823	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090823	
ggccuucucc acaggga	17
<210> 1090824	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1090824	
ggcgcaucau augca	15
<210> 1090825	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090825	
ggcuaaaucc caagugu	17
<210> 1090826	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090826	
ggcuccaggc uccucaugag	20
<210> 1090827	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090827	
ggcucccucc uggagcaucc c	21
<210> 1090828	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090828	
ggcugaccca gugugugc	18
<210> 1090829	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090829	
ggcugccucc acucccacuu ccc	23
<210> 1090830	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090830	
ggcuggaguu cagugg	16
<210> 1090831	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090831	
gggaacaagc auucucc	17
<210> 1090832	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090832	
gggaccucc cagug	15

<210> 1090833	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090833	
gggagcaugg gacugugccu uu	22
<210> 1090834	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090834	
gggaucagcc uccgccauuc caa	23
<210> 1090835	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090835	
gggauggggcu uucucagugu cagc	24
<210> 1090836	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090836	
gggauuuuc uagggcaaa	20
<210> 1090837	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090837	
gggcaacaau acaugcugcu a	21
<210> 1090838	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090838	
gggcaagucc cugacu	16
<210> 1090839	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090839	
gggcacaggg ag	12
<210> 1090840	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090840	
gggcacccca gcugaccug	19
<210> 1090841	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090841	
gggccagggc ccugca	16
<210> 1090842	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090842	
gggccauacu ggcc	14
<210> 1090843	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090843	
gggccaaca ggcc	14
<210> 1090844	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090844	
gggccugaug gugcuca	17
<210> 1090845	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090845	
gggcuaaauc ccaagugucu	20
<210> 1090846	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090846	
gggcugaccc agugugu	17
<210> 1090847	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090847	
gggcugagcc cuggcaggau ga	22
<210> 1090848	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090848	
gggcuguguc guagccaag	19
<210> 1090849	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1090849	
ggggagcagu aaacuuucu	19
<210> 1090850	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090850	
ggggagcaug ggacu	15
<210> 1090851	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090851	
gggguauuuu aggcagggau u	21
<210> 1090852	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090852	
gggucccaa gga	13
<210> 1090853	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090853	
gggucucggu gguaccaggu cu	22
<210> 1090854	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090854	
ggguugaaag acau	14
<210> 1090855	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090855	
gguagcgagc ugcu	14
<210> 1090856	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090856	
gguaguugu uuugaacca gcc	23
<210> 1090857	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090857	
ggucuuguuc aagcagcag u	21

<210> 1090858	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090858	
ggugacagug acgugacuca gag	23
<210> 1090859	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090859	
ggugccaggc uguaagcauu c	21
<210> 1090860	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090860	
ggugcuaucg caccacugug	20
<210> 1090861	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090861	
gguguaagcc aguuccagca	20
<210> 1090862	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090862	
gguguaauuc cucccuaa	18
<210> 1090863	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090863	
gguuggggac cccucagga	20
<210> 1090864	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090864	
gguuuacaac aaacac	16
<210> 1090865	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090865	
gguuuacaac aaacacugug aug	23
<210> 1090866	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090866	
gguuuagaau caa	13
<210> 1090867	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090867	
guaaaauucu cuacugucuc a	21
<210> 1090868	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090868	
guaacaaaag uauagu	16
<210> 1090869	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090869	
guaaccagua gucaccucug g	21
<210> 1090870	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090870	
guaacuaccc ucucaa	16
<210> 1090871	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090871	
guaacucuug gccca	14
<210> 1090872	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090872	
guaaggucuu cuuguguccu ga	22
<210> 1090873	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090873	
guaaguacca cucaggccaa	20
<210> 1090874	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1090874	
guaaguugaa uggccugccu uga	23
<210> 1090875	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090875	
guaauaccuu aguuuuuucc a	21
<210> 1090876	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090876	
guaauauaca agcaagcaaa a	21
<210> 1090877	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090877	
gaaucuuuc caggugu	17
<210> 1090878	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090878	
gaaugagcu cc	12
<210> 1090879	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090879	
gaauggaau gcaaa	15
<210> 1090880	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090880	
guacaauau a	11
<210> 1090881	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090881	
guacaaauuc cacaagccau u	21
<210> 1090882	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090882	
gucugucuc ug	12

<210> 1090883	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090883	
gugacucuac cugcaa	16
<210> 1090884	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090884	
gugagacccu guucua	16
<210> 1090885	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090885	
gugauauaug caugu	15
<210> 1090886	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090886	
gugaucaaag guaacucgag gug	23
<210> 1090887	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090887	
gugaucaucc cau	13
<210> 1090888	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090888	
gugaucucac uuaa	14
<210> 1090889	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090889	
gugauuccau uuua cuucca	20
<210> 1090890	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090890	
gugauuccug cugccu	16
<210> 1090891	
<211> 11	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090891	
gugauuugcc u	11
<210> 1090892	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090892	
gugcaauggc acgaucucag	20
<210> 1090893	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090893	
gugcacagac cucagaga	18
<210> 1090894	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090894	
gugcacagcu u	11
<210> 1090895	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090895	
gugccaggcu guaagcauuc u	21
<210> 1090896	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090896	
gugcccacca gcggccuuga a	21
<210> 1090897	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090897	
gugccucagu gcugcaauug a	21
<210> 1090898	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090898	
gugccucugc aaacuaagga g	21
<210> 1090899	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1090899	
gugcuaucgc accacugugu	20
<210> 1090900	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090900	
gugcugcaug gagugagcag uag	23
<210> 1090901	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090901	
gugcugcugu ggcaucagga a	21
<210> 1090902	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090902	
gugcuguggc cugggcaa	18
<210> 1090903	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090903	
gugcuuuaua ccccauuuga	20
<210> 1090904	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090904	
guggauugga uuuguc	16
<210> 1090905	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090905	
gugggcuccu uacag	15
<210> 1090906	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090906	
gugguagaag ccaguacaga gaa	23
<210> 1090907	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090907	
guguaauucc ucccuaa	17

<210> 1090908	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090908	
guguaguguc ugu	13
<210> 1090909	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090909	
guguauauau aguagcauuu c	21
<210> 1090910	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090910	
gugucaacuu ucauuuga	18
<210> 1090911	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090911	
gugucauugg aagccauc	18
<210> 1090912	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090912	
guguccucuc cagc	14
<210> 1090913	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090913	
gugugugucu cuga	14
<210> 1090914	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090914	
guguugauc ca	12
<210> 1090915	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090915	
guguugcaua aac	13
<210> 1090916	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090916	
guuaaacuac uuguaaa	17
<210> 1090917	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090917	
guuaaagcuu uggugccugg aa	22
<210> 1090918	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090918	
guuaagugaa ugucua	16
<210> 1090919	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090919	
guuaauaucu gauacuguau	20
<210> 1090920	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090920	
guuagggaug acugugauu	19
<210> 1090921	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090921	
guuaucugcu ag	12
<210> 1090922	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090922	
guuaugaucu a	11
<210> 1090923	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090923	
guuauuucuc ccuuguguua g	21
<210> 1090924	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1090924	
guuaauuuuaa uuauc	15
<210> 1090925	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090925	
guucacacuc cuau	14
<210> 1090926	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090926	
guucaguagu uccag	15
<210> 1090927	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090927	
guucaguagu uccaggac	18
<210> 1090928	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090928	
guucccaagc aaag	14
<210> 1090929	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090929	
guucccagca aaguuuuca	19
<210> 1090930	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090930	
guucucuguu cuagagugac agg	23
<210> 1090931	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090931	
guugaggggc uccuggaa	18
<210> 1090932	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090932	
guugaguug cuguau	16

<210> 1090933	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090933	
guugauaaaau uccacuggac	20
<210> 1090934	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090934	
guugauccca agaca	15
<210> 1090935	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090935	
guugggcuga gacccu	16
<210> 1090936	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090936	
guuggggacc ccucaggau	20
<210> 1090937	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090937	
guugguuuac uguguu	16
<210> 1090938	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090938	
guugugaaug ucauucac	18
<210> 1090939	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090939	
guugugucuu gcuauc	17
<210> 1090940	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090940	
guuguuaaca cgugacacug ug	22
<210> 1090941	
<211> 10	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090941	
guuguucaua	10
<210> 1090942	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090942	
guuuaaaaaa aguaua	16
<210> 1090943	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090943	
guuuaaaaaa aguauaua	18
<210> 1090944	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090944	
guuuacagac ugug	14
<210> 1090945	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090945	
guuucaugag cccaaa	16
<210> 1090946	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090946	
guuucucggc accagugccu ca	22
<210> 1090947	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090947	
guuugagcuu ucau	14
<210> 1090948	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090948	
guuugauuca gcaaa	15
<210> 1090949	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1090949	
guuugggugu cugcuaa	17
<210> 1090950	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090950	
guuugugaaa caaa	14
<210> 1090951	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090951	
guuuguucac acuccu	16
<210> 1090952	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090952	
guuuuagaac cagcc	15
<210> 1090953	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090953	
guuuucuaau aucuu	15
<210> 1090954	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090954	
uaaaaagaaa uuguga	16
<210> 1090955	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090955	
uaaaacacac cuaagagaa	19
<210> 1090956	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090956	
uaaaaccca ucucu	15
<210> 1090957	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090957	
uaaaacuuua uggacac	17

<210> 1090958	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090958	
uaaaaucaaa ugugca	16
<210> 1090959	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090959	
uaaaaucaaa ugugcau	17
<210> 1090960	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090960	
uaaaauugga auucugacuu a	21
<210> 1090961	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090961	
uaacauaca u	11
<210> 1090962	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090962	
uaaacuuucu cugcaaagac u	21
<210> 1090963	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090963	
uaaagaaaag uuuuguaaa	19
<210> 1090964	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090964	
uaaagaaaau auaccugcc	20
<210> 1090965	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090965	
uaaagcuuug uuuuuugu	19
<210> 1090966	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090966	
uaaaggacaa acaguga	17
<210> 1090967	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090967	
uaaagucuca gguga	15
<210> 1090968	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090968	
uaaaauaugug aaa	13
<210> 1090969	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090969	
uaaauguaga aag	13
<210> 1090970	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090970	
uaaauguuuaa ag	12
<210> 1090971	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090971	
uaaaauucaga aagucaua	18
<210> 1090972	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090972	
uaaaauuguuu gaccaug	17
<210> 1090973	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090973	
uaacaaaagu auagu	15
<210> 1090974	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1090974	
uaacaaacua cauguaauc	19
<210> 1090975	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090975	
uaacaaguag caccucggau	20
<210> 1090976	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090976	
uaacagguuu ucuucua	17
<210> 1090977	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090977	
uaacaugaaa aacacggcag cu	22
<210> 1090978	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090978	
uaacucagcc agaa	14
<210> 1090979	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090979	
uaacucccuc cucacacucc	20
<210> 1090980	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090980	
uaacucccuc cucacacucc a	21
<210> 1090981	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090981	
uaacuccguu uccaa	15
<210> 1090982	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090982	
uaagccaugu guucca	16

<210> 1090983	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090983	
uaagccugau gau	13
<210> 1090984	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090984	
uaaggaagac acagccca	18
<210> 1090985	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090985	
uaaggaucuu cccacuuugc cac	23
<210> 1090986	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090986	
uaaguaccac ucaggcc	17
<210> 1090987	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090987	
uaauaaagaa auauuacccu gcc	23
<210> 1090988	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090988	
uaauaacuaa ua	12
<210> 1090989	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090989	
uaauagugac auauau	16
<210> 1090990	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090990	
uaauauaagc caua	14
<210> 1090991	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090991	
uaauaucuga gaaguguaua u	21
<210> 1090992	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090992	
uaauccauca cuagcca	17
<210> 1090993	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090993	
uaauccaugu gc	12
<210> 1090994	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090994	
uaauugauua uucugauucc a	21
<210> 1090995	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090995	
uaauuuuaag aaacacuaaa	20
<210> 1090996	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090996	
uacaaccagc c	11
<210> 1090997	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090997	
uacaaguuaa gguaucugg	19
<210> 1090998	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1090998	
uacagcagaa aaucuuuuac uag	23
<210> 1090999	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1090999	
uacaguaaaau aaauugu	17
<210> 1091000	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091000	
uacaguucau aaucacc	18
<210> 1091001	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091001	
uacauguaau ccauc	15
<210> 1091002	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091002	
uaccaaaucc acaagccauu	20
<210> 1091003	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091003	
uaccaguggg caugua	16
<210> 1091004	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091004	
uaccauauug cucua	16
<210> 1091005	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091005	
uaccaugaug caugga	16
<210> 1091006	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091006	
uaccuuuuu uuacagucu	19
<210> 1091007	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091007	
uaccccacau augcaaug	18

<210> 1091008
 <211> 23
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1091008
 uaccugagau acugaagugc agc 23
 <210> 1091009
 <211> 22
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1091009
 uaccuuaaaa uguaaaacaa aa 22
 <210> 1091010
 <211> 17
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1091010
 uacgaucucc caagugu 17
 <210> 1091011
 <211> 22
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1091011
 uacuaaugug ccccaugucc aa 22
 <210> 1091012
 <211> 15
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1091012
 uacuauuuuu ugcua 15
 <210> 1091013
 <211> 15
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1091013
 uacuccuacc ucagc 15
 <210> 1091014
 <211> 12
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1091014
 uacuguuucc au 12
 <210> 1091015
 <211> 17
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1091015
 uacuuccaug auacuuu 17
 <210> 1091016
 <211> 14

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091016	
uacuucuaua ucau	14
<210> 1091017	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091017	
uagaaauacac aagaacaaa	19
<210> 1091018	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091018	
uagaacaaug cuauaau	17
<210> 1091019	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091019	
uagaacaccc acu	13
<210> 1091020	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091020	
uagaauaaaa uuguaaaau	19
<210> 1091021	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091021	
uagaauugcc uua	13
<210> 1091022	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091022	
uagagugaca ggca	14
<210> 1091023	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091023	
uagagugcag uggcaug	17
<210> 1091024	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1091024	
uagaguggcg auuga	15
<210> 1091025	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091025	
uagaucuaugu ucucaaucac ug	22
<210> 1091026	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091026	
uagcaaccuu cugcauucau	20
<210> 1091027	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091027	
uagcacuuua uaagccaa	18
<210> 1091028	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091028	
uagcauccaa ggggccugga a	21
<210> 1091029	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091029	
uagcauuuuc uugaaccaau a	21
<210> 1091030	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091030	
uagccaugau aacugcaau	19
<210> 1091031	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091031	
uagcuaccug c	11
<210> 1091032	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091032	
uagcuagcua uuucu	15

<210> 1091033	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091033	
uagcucuaug gg	12
<210> 1091034	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091034	
uagguuuucca cugccaaaa	19
<210> 1091035	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091035	
uagugacuuc cugguga	17
<210> 1091036	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091036	
uaguucuuau gagcuagca	19
<210> 1091037	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091037	
uaguuuuauc cuuuguauua ca	22
<210> 1091038	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091038	
uauaaaagaa uaaaauugca c	21
<210> 1091039	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091039	
uauaaugaac acgugggua	19
<210> 1091040	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091040	
uauagagaua ugca	14
<210> 1091041	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091041	
uauagucuca aauc	14
<210> 1091042	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091042	
uauauagcuc uacacaacau gu	22
<210> 1091043	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091043	
uauauaguag cauuuca	17
<210> 1091044	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091044	
uauauuuuuu uauguagga	19
<210> 1091045	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091045	
uaucaaaaag guuucugcac auu	23
<210> 1091046	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091046	
uauacacucac ugccaaa	17
<210> 1091047	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091047	
uaucauuagg aaaacauuu a	21
<210> 1091048	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091048	
uauccugugc uaugcugga	19
<210> 1091049	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1091049	
uauucucggac cuuuca	16
<210> 1091050	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091050	
uauucugaggu caca	14
<210> 1091051	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091051	
uauucuugugg cauauccau	19
<210> 1091052	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091052	
uaucuuuuug cuuacag	17
<210> 1091053	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091053	
uauggcccag ccacugcag	19
<210> 1091054	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091054	
uaugggaagc cau	13
<210> 1091055	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091055	
uauuaaaauu gaa	13
<210> 1091056	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091056	
uauuagaagc uaucaauca	19
<210> 1091057	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091057	
uauucauua uucau	15

<210> 1091058	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091058	
uauuguaucu gu	12
<210> 1091059	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091059	
uauugugccu cag	13
<210> 1091060	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091060	
uauuuaaaag acaaacac	18
<210> 1091061	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091061	
uauuugaacu uauuuacaca u	21
<210> 1091062	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091062	
uauuuguaua auggugu	17
<210> 1091063	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091063	
uauuugugug ugugauauau	20
<210> 1091064	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091064	
uauuuucauu ucu	13
<210> 1091065	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091065	
uauuuucuuug gaauuuugu	19
<210> 1091066	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091066	
uauuuuggac guguga	16
<210> 1091067	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091067	
uauuuuuuuu agcuguaaaa a	21
<210> 1091068	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091068	
ucaaaaagac ugugg	15
<210> 1091069	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091069	
ucaaaagcaa ac	12
<210> 1091070	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091070	
ucaaaauguc cagcuu	16
<210> 1091071	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091071	
ucaaacaggg acacuacaaa	20
<210> 1091072	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091072	
ucaaacauga aaacauugau	20
<210> 1091073	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091073	
ucaaagaaaa cuuccaaaa	19
<210> 1091074	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1091074	
ucaaagcgga ugcuggccac ag	22
<210> 1091075	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091075	
ucaaaugugc a	11
<210> 1091076	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091076	
ucaaaugugc auc	13
<210> 1091077	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091077	
ucaacacucu ucuuga	16
<210> 1091078	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091078	
ucaagaaaag cau	13
<210> 1091079	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091079	
ucaagagauc uuucuuucca aa	22
<210> 1091080	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091080	
ucaagcaggu uuc	13
<210> 1091081	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091081	
ucaagcgauu cuucugccuc ag	22
<210> 1091082	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091082	
ucaaggccuc ccaca	15

<210> 1091083	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091083	
ucaaggccuc ccacaguga	19
<210> 1091084	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091084	
ucaaggggac uggugau	17
<210> 1091085	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091085	
ucaagucagc aacagagcaa aa	23
<210> 1091086	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091086	
ucaagugaua caacugaguc	20
<210> 1091087	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091087	
ucaaguugag aacaaaaau	19
<210> 1091088	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091088	
ucaauacaac cagcccaac	19
<210> 1091089	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091089	
ucacaaaca auggcug	17
<210> 1091090	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091090	
ucacaacaga aaacccaaaa	20
<210> 1091091	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091091	
ucacaaggca acugugag	18
<210> 1091092	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091092	
ucacaaguuc aau	13
<210> 1091093	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091093	
ucacacuccu	10
<210> 1091094	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091094	
ucacacuccu a	11
<210> 1091095	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091095	
ucacauauua uuggucaaga aa	22
<210> 1091096	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091096	
ucacaucuua ugcuaacugu aga	23
<210> 1091097	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091097	
ucacaugucc cuguc	15
<210> 1091098	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091098	
ucaccacauu cugucuc	17
<210> 1091099	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1091099	
ucaccagggg caggcacagc a	21
<210> 1091100	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091100	
ucaccaugca a	11
<210> 1091101	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091101	
ucaccuccuc ugugauuu	18
<210> 1091102	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091102	
ucaccuguua cugaaa	16
<210> 1091103	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091103	
ucaccuuccu aguucuu	17
<210> 1091104	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091104	
ucacgacucu ucc	13
<210> 1091105	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091105	
ucacugcagc cuuucacagg a	21
<210> 1091106	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091106	
ucagaaguaa cuccacucc ua	22
<210> 1091107	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091107	
ucagagcagc acugggu	18

<210> 1091108	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091108	
ucagauccug ggcauga	17
<210> 1091109	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091109	
ucagcaacag agcaaaa	17
<210> 1091110	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091110	
ucagcaguca gu	12
<210> 1091111	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091111	
ucagccagcc cugga	15
<210> 1091112	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091112	
ucagccuccu gagua	15
<210> 1091113	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091113	
ucagcucucc ugcugca	17
<210> 1091114	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091114	
ucaggccagg ugcagugg	18
<210> 1091115	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091115	
ucagguagua cugg	14
<210> 1091116	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091116	
ucagguagua cuggga	16
<210> 1091117	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091117	
ucagugauga aaauuugccu	20
<210> 1091118	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091118	
ucagugcugc aaug	15
<210> 1091119	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091119	
ucaguuguuu uccc	14
<210> 1091120	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091120	
ucauacauua ua	12
<210> 1091121	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091121	
ucauaugaaa aaaaugcauu	20
<210> 1091122	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091122	
ucaucaagcu ccac	14
<210> 1091123	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091123	
ucaucagguc auua	14
<210> 1091124	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1091124	
ucaucaucag ucuua	15
<210> 1091125	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091125	
ucaucugcuc cuagcccagc a	21
<210> 1091126	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091126	
ucaucuggag gcugcguccu ga	22
<210> 1091127	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091127	
ucaugacuuu ucca	14
<210> 1091128	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091128	
ucaugacuuu uccaugauuc ua	22
<210> 1091129	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091129	
ucauguggca uucucucugc ucag	24
<210> 1091130	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091130	
ucaugugggg uggaaccug gg	22
<210> 1091131	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091131	
aacauugcac uuua	14
<210> 1091132	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091132	
aaccucacuc uugcc	15

<210> 1091133	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091133	
aagcuguaua uauuau	16
<210> 1091134	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091134	
aaggaaauaa cauugcacu	19
<210> 1091135	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091135	
aauaaacacu gugu	14
<210> 1091136	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091136	
aauacuugaa uauggaacau augc	24
<210> 1091137	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091137	
aauauggaac auau	14
<210> 1091138	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091138	
aauauggaac auaugcacag	20
<210> 1091139	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091139	
aaauuuacua auugcccaa	19
<210> 1091140	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091140	
aaucaaucuu ugugccucaa	20
<210> 1091141	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091141	
aaucucuaug uagaaucuc au	22
<210> 1091142	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091142	
aauucugugg caguuu	16
<210> 1091143	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091143	
aaugagcag caugauu	17
<210> 1091144	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091144	
aaugagcag caugauuau	19
<210> 1091145	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091145	
acaauccauc aaa	13
<210> 1091146	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091146	
acaauccauc aaagugauga u	21
<210> 1091147	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091147	
acacacugug c	11
<210> 1091148	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091148	
acaguguauc aacaaa	16
<210> 1091149	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1091149	
acauugcacu uu	12
<210> 1091150	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091150	
acauuuucuc ugaugauguc aca	23
<210> 1091151	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091151	
acccugcccu caugcu	16
<210> 1091152	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091152	
acccuuggac cucucc	16
<210> 1091153	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091153	
accuaagcaa ug	12
<210> 1091154	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091154	
accuaagcaa ugagcca	17
<210> 1091155	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091155	
accucacucu ugccaac	17
<210> 1091156	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091156	
accucacucu ugccaaccug ua	22
<210> 1091157	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091157	
accuccaucu ucuuugcag	19

<210> 1091158	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091158	
accucuccac gug	13
<210> 1091159	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091159	
acgugguugc cgucucu	17
<210> 1091160	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091160	
acuaaucuuu cu	12
<210> 1091161	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091161	
acuaauugcc caaa	14
<210> 1091162	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091162	
acucuugcca accuguaa	20
<210> 1091163	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091163	
agaauaaagc aaau	14
<210> 1091164	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091164	
agagaaugau gcugugcaua uca	23
<210> 1091165	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091165	
agagccaggc acacacugug cuu	23
<210> 1091166	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091166	
agauuuuguu agccaa	16
<210> 1091167	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091167	
agccacagca aaaagu	16
<210> 1091168	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091168	
aggcacacac ugugc	15
<210> 1091169	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091169	
agggaaggcu gugca	15
<210> 1091170	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091170	
agucugggcc ccaucauuaa	20
<210> 1091171	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091171	
agucugggcc ccaucauuaa a	21
<210> 1091172	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091172	
aguguaacgg ccaacacuuu	20
<210> 1091173	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091173	
agugucaaau aaacacugug	20
<210> 1091174	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1091174	
agugucaaau aaacacugug ua	22
<210> 1091175	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091175	
aguucuuuuc augcaaguau aa	22
<210> 1091176	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091176	
aguuuuguau caaccuaaa	19
<210> 1091177	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091177	
auaaggagug ccuga	15
<210> 1091178	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091178	
auaccuacug aa	12
<210> 1091179	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091179	
auaguaacaa caaa	14
<210> 1091180	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091180	
auaguggaca uuguuggcag ca	22
<210> 1091181	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091181	
auccuacagu uggaaucca uc	22
<210> 1091182	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091182	
aucugaacug ugga	15

<210> 1091183	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091183	
aucugaacug uggaauc	17
<210> 1091184	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091184	
augucccacc ucucuga	17
<210> 1091185	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091185	
auuaaacggg cug	13
<210> 1091186	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091186	
auuaaacggg cugcg	15
<210> 1091187	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091187	
auuaauugag cagca	15
<210> 1091188	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091188	
auuccuaugc ca	12
<210> 1091189	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091189	
auugagcagc augauuau	18
<210> 1091190	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091190	
caaaauguca auuugaugua	20
<210> 1091191	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091191	
caaacacaa uaaauuc	18
<210> 1091192	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091192	
caaaguguaa cggccaacac u	21
<210> 1091193	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091193	
caaauaaaca cugugu	16
<210> 1091194	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091194	
caaaauuuac cagagca	17
<210> 1091195	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091195	
caaaauucugu g	11
<210> 1091196	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091196	
caacaacaaa auaaagcu	18
<210> 1091197	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091197	
caaccuguaa uaaauaugag ugc	23
<210> 1091198	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091198	
caaucaugcu guguaauauc	20
<210> 1091199	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1091199	
caauuaauug agcagcauga	20
<210> 1091200	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091200	
caauuugaug uaguucuuuu ca	22
<210> 1091201	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091201	
cacucuugcc aaccugu	17
<210> 1091202	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091202	
cacucuugcc aaccuguaa	19
<210> 1091203	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091203	
cacuuguguc aaucaug	17
<210> 1091204	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091204	
cagagugguc ccugc	15
<210> 1091205	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091205	
cagccaaugc cuuug	15
<210> 1091206	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091206	
cagucugggc cccaucau	18
<210> 1091207	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091207	
cauacuguug augucua	17

<210> 1091208	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091208	
caucucccau gugu	14
<210> 1091209	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091209	
caugcugugu aauauca	17
<210> 1091210	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091210	
cauguaaaaua uuuuguuaua uga	23
<210> 1091211	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091211	
cauugcacuu uauaaacacu gu	22
<210> 1091212	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091212	
cauuucaauc uuu	13
<210> 1091213	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091213	
ccaacacuuu	10
<210> 1091214	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091214	
ccaacauaa uaa gcuguau a	21
<210> 1091215	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091215	
ccaaccugua auaa	14
<210> 1091216	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091216	
ccaaccugua auaaauga	20
<210> 1091217	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091217	
ccaaguacag aauua	15
<210> 1091218	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091218	
ccacacauuu aaaacauuug aag	23
<210> 1091219	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091219	
ccagagcaaa guguaa	16
<210> 1091220	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091220	
ccauagugga cauuguuggc agc	23
<210> 1091221	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091221	
ccucacucuu gcca	14
<210> 1091222	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091222	
ccucacucuu gccaa	15
<210> 1091223	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091223	
ccucacucuu gccaaccugu aa	22
<210> 1091224	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1091224	
ccucucugag cucugcauuu g	21
<210> 1091225	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091225	
ccugcucaac auuuuaa	16
<210> 1091226	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091226	
ccuguaagca acacuuuaa	19
<210> 1091227	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091227	
ccuguaauaa auauga	16
<210> 1091228	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091228	
ccugugacag cagc	14
<210> 1091229	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091229	
cgcccugggc ucgucuuugc ag	22
<210> 1091230	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091230	
aauguaaugu uuugaguccu	20
<210> 1091231	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091231	
aauucucucu uguca	15
<210> 1091232	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091232	
acaaaauuau caugacaaau au	22

<210> 1091233	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091233	
acacuguauu guaaguggaa a	21
<210> 1091234	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091234	
acauaauuaa gcuguau	17
<210> 1091235	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091235	
acauacuguu gaugucua	18
<210> 1091236	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091236	
accuaagcaa uga	13
<210> 1091237	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091237	
accuguaaua aauauga	17
<210> 1091238	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091238	
accuguaaua aauaugagug cca	23
<210> 1091239	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091239	
acggccaaca cuuu	14
<210> 1091240	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091240	
acucuugcca a	11
<210> 1091241	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091241	
acucuugcca ac	12
<210> 1091242	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091242	
acuugauaug ugcaccaua	20
<210> 1091243	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091243	
agaaaaaaaaa gua	13
<210> 1091244	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091244	
agaaugaugc ugugcauau ac	23
<210> 1091245	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091245	
agagcaaagu gaaacggcca a	21
<210> 1091246	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091246	
agauguagca uuguu	15
<210> 1091247	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091247	
agcauugauc ugagugcuu cau	23
<210> 1091248	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091248	
agccacagca aaaaguaaag	20
<210> 1091249	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1091249	
agccaggcac acacugu	17
<210> 1091250	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091250	
agccaggcac acacugug	18
<210> 1091251	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091251	
agccagggaa ggcugugca	19
<210> 1091252	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091252	
agcuauuca guauuc	16
<210> 1091253	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091253	
aggaugacgg uauuugcuu cuu	23
<210> 1091254	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091254	
aguaguuuug uaucaaccua a	21
<210> 1091255	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091255	
agucuuccaa accaccuucc	20
<210> 1091256	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091256	
auaaacacug ugu	13
<210> 1091257	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091257	
auauggcau guauu	15

<210> 1091258	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091258	
auaucacuug auaugugcac ca	22
<210> 1091259	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091259	
auauuauaca caucuggcuc a	21
<210> 1091260	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091260	
aucaugcugu gaaauauca	19
<210> 1091261	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091261	
aucuaccuuc cag	13
<210> 1091262	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091262	
aucuaccuuc cagu	14
<210> 1091263	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091263	
aucugaacug ugga	14
<210> 1091264	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091264	
aucuuucuga acuguaa	17
<210> 1091265	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091265	
aucuuuguaa uacauguaaa uau	23
<210> 1091266	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091266	
aucuuugugc cucaa	15
<210> 1091267	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091267	
augaaaauga augcu	15
<210> 1091268	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091268	
auguagaaau cucauc	16
<210> 1091269	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091269	
augucuaagu augccucag	19
<210> 1091270	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091270	
augucuuaaa uaaaacuaau	20
<210> 1091271	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091271	
caaaccaccu uccc	14
<210> 1091272	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091272	
caacauacug u	11
<210> 1091273	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091273	
caaccuguuaa uaaauaugag	20
<210> 1091274	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1091274	
caauccauca aa	12
<210> 1091275	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091275	
cacaaaauua ucaugacaa	19
<210> 1091276	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091276	
cacaauuaaa ucucucc	17
<210> 1091277	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091277	
cacacugugc uuu	13
<210> 1091278	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091278	
cacaucuggc ucaa	14
<210> 1091279	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091279	
caccucucug agcucugcau uu	22
<210> 1091280	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091280	
cacucuugcc aac	13
<210> 1091281	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091281	
aaaaccuggg caccuaagca a	21
<210> 1091282	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091282	
aaacacugug ua	12

<210> 1091283	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091283	
aaaccacuuu ccu	14
<210> 1091284	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091284	
aaacuauuuu aaauuggcac	20
<210> 1091285	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091285	
aaagaaauaa ucu	13
<210> 1091286	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091286	
aaauaaacac ugug	14
<210> 1091287	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091287	
aaauaugagu gcca	14
<210> 1091288	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091288	
aaauuauugug ga	12
<210> 1091289	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091289	
aacaacaaaa uaaag	15
<210> 1091290	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091290	
aacacaauua aaucuc	16
<210> 1091291	
<211> 11	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091291	
aacagcuccu u	11
<210> 1091292	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091292	
aacauacugu ugau	14
<210> 1091293	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091293	
aaccucacuc uugccaaccu gu	22
<210> 1091294	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091294	
aacuguggaa uc	12
<210> 1091295	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091295	
aaggaccuaa auucguagca a	21
<210> 1091296	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091296	
aauaaaauaug agu	13
<210> 1091297	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091297	
aauaaaauaug agugcca	17
<210> 1091298	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091298	
aauaacauug cac	13
<210> 1091299	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1091299	
aauaagauuu uguuagccaa ca	22
<210> 1091300	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091300	
aauaaucucu auguagaaa	19
<210> 1091301	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091301	
aauauggaac auaugcac	18
<210> 1091302	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091302	
aaucaaucuu ugugccuca	19
<210> 1091303	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091303	
aauggcaugu auu	13
<210> 1091304	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091304	
aauggcaugu auuccaa	17
<210> 1091305	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091305	
aaauaugugg auc	13
<210> 1091306	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091306	
aaugcccaa aaugucaau	19
<210> 1091307	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091307	
acaaaaggag ccaagc	16

<210> 1091308	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091308	
acaauuaaaau cucu	14
<210> 1091309	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091309	
acaauuaaaau cucucc	16
<210> 1091310	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091310	
acauaaggag ugccugaa	18
<210> 1091311	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091311	
acauugcacu uua	13
<210> 1091312	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091312	
acauuugcua gugacau	17
<210> 1091313	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091313	
acauuugcua gugacagua c	21
<210> 1091314	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091314	
accuaaauga guca	14
<210> 1091315	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091315	
accucacucu ugcc	14
<210> 1091316	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091316	
accuguaaua aauaug	16
<210> 1091317	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091317	
acgggcugcg uuua	14
<210> 1091318	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091318	
acgucuuaca uuuucucuga u	21
<210> 1091319	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091319	
acguucaucc acucugc	17
<210> 1091320	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091320	
acucuugcca accugu	16
<210> 1091321	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091321	
acugaaucag aaaugua	17
<210> 1091322	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091322	
acugccucgg gaaccucac	19
<210> 1091323	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091323	
agaggccaug uu	12
<210> 1091324	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1091324	
agauuuuguu agccaaca	18
<210> 1091325	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091325	
agcagcauga uuauaagcca aa	22
<210> 1091326	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091326	
agccaggcac acacug	16
<210> 1091327	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091327	
gaucugcuca gcccu	15
<210> 1091328	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091328	
gauguaguuc uuuucaugca	20
<210> 1091329	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091329	
gcagcaugau uauaagccaa a	21
<210> 1091330	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091330	
gcagcaugau uauaagccaa ac	22
<210> 1091331	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091331	
gcagugccaa cucuuggag	19
<210> 1091332	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091332	
gcauaucaacu ugau	14

<210> 1091333	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091333	
gc <u>auu</u> gaucu gagugcuu	18
<210> 1091334	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091334	
gcc <u>aac</u> acuu ugu	13
<210> 1091335	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091335	
gcc <u>aac</u> cugu aa <u>uaa</u> uaug a	21
<210> 1091336	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091336	
gccaggcaca cac <u>u</u> gu	16
<210> 1091337	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091337	
g <u>cccc</u> augcu ggagccugug uaa	23
<210> 1091338	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091338	
ggaaccucac ucuugccaa	19
<210> 1091339	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091339	
ggaaccucac ucuugccaac	20
<210> 1091340	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091340	
ggagccugug uaacagcucc u	21
<210> 1091341	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091341	
ggauguccca ccucucugag cu	22
<210> 1091342	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091342	
ggccccucuc aggcugugcu u	21
<210> 1091343	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091343	
guaauaaa uga	13
<210> 1091344	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091344	
gucaaa uaaa cacugu	16
<210> 1091345	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091345	
gucuaaguau gccuca	16
<210> 1091346	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091346	
gucuaaguau gccucag	17
<210> 1091347	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091347	
gucuuugcag	10
<210> 1091348	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091348	
gugcuuaccu gugacagcag c	21
<210> 1091349	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1091349	
gugcuuucau auuuuccaaa	20
<210> 1091350	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091350	
uaaaacauuu gaa	13
<210> 1091351	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091351	
uaaacaauau uacuaauugc cca	23
<210> 1091352	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091352	
uaaagcaagc uaucugcac	19
<210> 1091353	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091353	
uaaauuuuuaa acaaua	16
<210> 1091354	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091354	
uaagcaacac uuu	13
<210> 1091355	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091355	
uaaguggaaa augcaaugu	19
<210> 1091356	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091356	
uaauuguuga ccuaag	16
<210> 1091357	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091357	
uagaaucuc auc	13

<210> 1091358	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091358	
uagaaaucuc aucuuuguaa u	21
<210> 1091359	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091359	
uaguucuuuu caugcaa	17
<210> 1091360	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091360	
uauccauagu ggacauugu	19
<210> 1091361	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091361	
uaucugaacu gugga	15
<210> 1091362	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091362	
uauucaagua uuccuaugcc a	21
<210> 1091363	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091363	
uauucauuuc aa	12
<210> 1091364	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091364	
uauuguacag aagcucuu	18
<210> 1091365	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091365	
uauuucugaa acaauuaa	18
<210> 1091366	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091366	
ucaacauuuu aucaa	15
<210> 1091367	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091367	
ucaacauuuu aucaau	16
<210> 1091368	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091368	
ucaauuguua guuaaa	17
<210> 1091369	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091369	
ucacucuugc caac	14
<210> 1091370	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091370	
ucacucuugc caaccuguaa u	21
<210> 1091371	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091371	
ucauccacuc ugcc	14
<210> 1091372	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091372	
ucauccacuc ugccugcuu	19
<210> 1091373	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091373	
ucaugcuaau auaaguuucu	20
<210> 1091374	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1091374	
ucaugcugug uaaua	15
<210> 1091375	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091375	
uccacacauu uaaaacauuu gaa	23
<210> 1091376	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091376	
uccaucuucu uugca	15
<210> 1091377	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091377	
ucccaccucu cugagcucug cau	23
<210> 1091378	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091378	
ucccugcccu caucucuc	18
<210> 1091379	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091379	
ucccuucauu uaa	13
<210> 1091380	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091380	
uccuacagug uaucaacaaa	20
<210> 1091381	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091381	
uccuguaagc aacacuuuaa	20
<210> 1091382	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091382	
ucgggaaccu cacucuug	18

<210> 1091383	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091383	
ucgggaaccu cacucuugcc	20
<210> 1091384	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091384	
ucgucuuugc aga	13
<210> 1091385	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091385	
ucucucucuu agcau	15
<210> 1091386	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091386	
ucucucuuag cauccugccu	20
<210> 1091387	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091387	
ucuguuagcc auguggcug	19
<210> 1091388	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091388	
ucuuacauuu ucucugaug	19
<210> 1091389	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091389	
ucuuccaaac caccuucc	18
<210> 1091390	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091390	
ucuucuuugc agcc	14
<210> 1091391	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091391	
ucuugccaac cuguaa	16
<210> 1091392	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091392	
ugaaaaaccu gggcaccuaa	20
<210> 1091393	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091393	
ugacauguac auacugu	17
<210> 1091394	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091394	
ugcagucugg gccccaucuu uaa	23
<210> 1091395	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091395	
ugcauaucau uugauaugug cac	23
<210> 1091396	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091396	
ugccucaaca uacugu	16
<210> 1091397	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091397	
ugccucggga accucacu	18
<210> 1091398	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091398	
ugcucagccc uggaggugcc ag	22
<210> 1091399	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1091399	
uggaaucauc acuu	14
<210> 1091400	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091400	
uggagccugu gaaacagcuc c	21
<210> 1091401	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091401	
uggccccucu cag	13
<210> 1091402	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091402	
uggcugcccc auuuauccac cu	22
<210> 1091403	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091403	
uggcuuuaga cacugg	16
<210> 1091404	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091404	
ugggaggaag cagaauaa	18
<210> 1091405	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091405	
ugggccccau cauu	14
<210> 1091406	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091406	
uggucccugc ccucaucucu cu	22
<210> 1091407	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091407	
uguaacggcc aacacuuu	18

<210> 1091408	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091408	
uguaagcaac acuuu	15
<210> 1091409	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091409	
uguaucaaca aaaggagcca a	21
<210> 1091410	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091410	
uguguaacag cuc	13
<210> 1091411	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091411	
uguuauauga acugugga	18
<210> 1091412	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091412	
uguuugcauu ua	12
<210> 1091413	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091413	
uuacauuuuc ucugaugaug uca	23
<210> 1091414	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091414	
uuaccuccu guaa	14
<210> 1091415	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091415	
uucacacgga cuaaucuuuc	20
<210> 1091416	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091416	
uugaaacuaa cu	12
<210> 1091417	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091417	
uugaaacuaa cuguugg	17
<210> 1091418	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091418	
uugaugucua aguaugccuc ag	22
<210> 1091419	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091419	
uugcccaaaa ugucaauu	18
<210> 1091420	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091420	
uugcuaguga caugua	16
<210> 1091421	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091421	
uuuaccucc uguaagcaac	20
<210> 1091422	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091422	
uuugcuagug acauguac	18
<210> 1091423	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091423	
uuugucuauu cuccag	16
<210> 1091424	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1091424	
aaaaccuggg cac	13
<210> 1091425	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091425	
aaaagagaau gaugcugugc au	22
<210> 1091426	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091426	
aaaccacaa ucca	14
<210> 1091427	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091427	
aaaccugggc accuaag	17
<210> 1091428	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091428	
aaagaaauaa ucuc	14
<210> 1091429	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091429	
aaaugaguca aagucaaaa au	22
<210> 1091430	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091430	
aaauucugug gcaguuuu	18
<210> 1091431	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091431	
aacaaaagga gccaag	16
<210> 1091432	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091432	
aacauaauua agcu	14

<210> 1091433	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091433	
aacauacugu uga	13
<210> 1091434	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091434	
aaaacccuug gaccucucc	19
<210> 1091435	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091435	
aaaccaccuu ccc	13
<210> 1091436	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091436	
aaaccugggc accuaagcaa u	21
<210> 1091437	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091437	
aaaguaaaga acaacaaca a	21
<210> 1091438	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091438	
aaauaacauu gc	12
<210> 1091439	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091439	
aacacaauua aaucucuccu u	21
<210> 1091440	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091440	
aacacuuuaa cgucuuacau uu	22
<210> 1091441	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091441	
aacauugcac uuu	13
<210> 1091442	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091442	
aaccucacuc uugccaac	18
<210> 1091443	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091443	
aaccucacuc uugccaacc	19
<210> 1091444	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091444	
aagaaauaau cucua	15
<210> 1091445	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091445	
aagcaacacu uua	13
<210> 1091446	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091446	
aagcagaaua aagcauuu	19
<210> 1091447	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091447	
cuugccaacc uguaaaua	17
<210> 1091448	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091448	
cuugccaacc uguaaauaaa a	21
<210> 1091449	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1091449	
cuugucuguu agcca	15
<210> 1091450	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091450	
gaaccucacu cuugcc	16
<210> 1091451	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091451	
gaaccucacu cuugcca	17
<210> 1091452	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091452	
gaaccucacu cuugccaacc ug	22
<210> 1091453	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091453	
gaacugugga aucaucac	18
<210> 1091454	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091454	
gaauauggaa cauaugca	18
<210> 1091455	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091455	
gaaugcuauu uucaa	15
<210> 1091456	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091456	
gacauaagga gugccuga	18
<210> 1091457	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091457	
gacauguaca uacuguau	18

<210> 1091458	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091458	
gaucugcuca	10
<210> 1091459	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091459	
gcaaagcccc a	11
<210> 1091460	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091460	
gcacacacug ug	12
<210> 1091461	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091461	
gcauuugucu auucuccagc u	21
<210> 1091462	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091462	
gccaaccugu aaua	14
<210> 1091463	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091463	
gccugaauag cuuggaaa	18
<210> 1091464	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091464	
gcucauuuuu cgucugucucu gac	23
<210> 1091465	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091465	
gcucgucuuu gca	13
<210> 1091466	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091466	
gcuuuagaca cuggcugcca gcu	23
<210> 1091467	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091467	
ggaaaaugca augucuuaaa	20
<210> 1091468	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091468	
ggaacauaug ca	12
<210> 1091469	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091469	
ggaacgaaua ccugcucuaa	20
<210> 1091470	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091470	
gggaaccuca cucuugcc	18
<210> 1091471	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091471	
guaaaauuuu uguuauauga acu	23
<210> 1091472	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091472	
guaccuuuuu uuuuauauga u	21
<210> 1091473	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091473	
guagaaauucu caucuugua aua	23
<210> 1091474	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1091474	
gucacacaaa auuaucauga ca	22
<210> 1091475	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091475	
gugcaccaau accuacugaa	20
<210> 1091476	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091476	
gugucaaaua aacacugu	18
<210> 1091477	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091477	
uaaaaauuggc acca	14
<210> 1091478	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091478	
uaaacacugu gu	12
<210> 1091479	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091479	
uaaaugaguc aaaguucaa	19
<210> 1091480	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091480	
uaaccaagcu auucaa	16
<210> 1091481	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091481	
uaaguaugcc uca	13
<210> 1091482	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091482	
uaauaaacuu ccaa	14

<210> 1091483	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091483	
uaauuguuga ccuaagaaua	20
<210> 1091484	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091484	
uacauuuucu cugau	15
<210> 1091485	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091485	
uacgcugucu cugacau	17
<210> 1091486	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091486	
uacuaauugc ccaaaaugu	19
<210> 1091487	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091487	
uagaaaucuc aucu	14
<210> 1091488	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091488	
ucacucuugc ca	12
<210> 1091489	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091489	
ucacucuugc caaccugu	18
<210> 1091490	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091490	
ucauaauugu ugaccuaaga au	22
<210> 1091491	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091491	
ucauaauuuuc caa	13
<210> 1091492	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091492	
uccaaaccac cuuccc	16
<210> 1091493	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091493	
uccagaggcc augu	14
<210> 1091494	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091494	
uccaucuacc uuca	15
<210> 1091495	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091495	
ucccaugugu gaugcu	16
<210> 1091496	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091496	
ucgggaaccu cacucuugcc aa	22
<210> 1091497	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091497	
ucuacacuca uu	12
<210> 1091498	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091498	
ucucaggcug ugc	13
<210> 1091499	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1091499	
ucuccaucua ccuucca	17
<210> 1091500	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091500	
ucucuccauc uaccuucc	18
<210> 1091501	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091501	
ucucugauga uguca	15
<210> 1091502	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091502	
ucugaacugu ggaau	15
<210> 1091503	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091503	
ucugccugcu uaca	14
<210> 1091504	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091504	
ucuugaucug cuca	14
<210> 1091505	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091505	
ucuugccaac cugu	14
<210> 1091506	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091506	
ugaaggaccu aaauucgua	19
<210> 1091507	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091507	
ugaauaugga acauaugcac a	21

<210> 1091508	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091508	
ugacauguac auacuguau	19
<210> 1091509	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091509	
ugacauuuua caauguaa	18
<210> 1091510	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091510	
ugccaaccug uaauaa	16
<210> 1091511	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091511	
ugcuucuugg agucuucca	19
<210> 1091512	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091512	
ugcuuucuaa uguacag	17
<210> 1091513	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091513	
uggaaaaugc aa	13
<210> 1091514	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091514	
ugggcaccua agcaa	15
<210> 1091515	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091515	
ugggccccau cau	13
<210> 1091516	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091516	
ugggccccaau cauuaaa	17
<210> 1091517	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091517	
uguaauaaaau augagug	17
<210> 1091518	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091518	
uguagaaauc ucau	14
<210> 1091519	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091519	
ugucaauuug augua	15
<210> 1091520	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091520	
ugucaccuua aaauaagauu	20
<210> 1091521	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091521	
ugugugaugc ugacac	16
<210> 1091522	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091522	
uguuugugcu ucua	14
<210> 1091523	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091523	
uuaucaugac aaauuuuac	19
<210> 1091524	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1091524	
uugccaaccu guaa	14
<210> 1091525	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091525	
uugccaaccu guaa	16
<210> 1091526	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091526	
uugugucaau caugcugugu aa	23
<210> 1091527	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091527	
uuuaaucaau cuuugugccu caa	23
<210> 1091528	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091528	
uuuaauugca ccugaaaaac cu	22
<210> 1091529	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091529	
uuuaugacau uuua	14
<210> 1091530	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091530	
uuuuguuagc caacauaa	18
<210> 1091531	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091531	
cucucuccau cuaccuucc	19
<210> 1091532	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091532	
cucucuagc auccugccuu ag	22

<210> 1091533	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091533	
cucugaugau gucacacaaa au	22
<210> 1091534	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091534	
cucuugccaa ccugua	16
<210> 1091535	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091535	
cucuugccaa ccuguaaua	19
<210> 1091536	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091536	
cugaauagcu uggaaaagua aca	23
<210> 1091537	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091537	
cugcagucug ggccccauca	20
<210> 1091538	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091538	
cugccucggg aaccucacuc uugc	24
<210> 1091539	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091539	
cuggagccug uguaa	15
<210> 1091540	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091540	
cuggaggugc cagcaaagc	19
<210> 1091541	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091541	
cugggccccca ucauua	16
<210> 1091542	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091542	
cuguaagcaa cacuuua	17
<210> 1091543	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091543	
cuguaauaaa uaugagug	18
<210> 1091544	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091544	
cuguaauaaa uaugagugcc a	21
<210> 1091545	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091545	
cugugcauau cacuuga	17
<210> 1091546	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091546	
cuugccaacc ugu	13
<210> 1091547	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091547	
gaaauaaca ugcac	15
<210> 1091548	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091548	
gaacugugga au	12
<210> 1091549	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1091549	
gaaggaaaua acauug	16
<210> 1091550	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091550	
gaaggcugug c	11
<210> 1091551	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091551	
gaaggcugug cagggacguc uca	23
<210> 1091552	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091552	
gaauauggaa cauugcac	19
<210> 1091553	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091553	
gagucuucca aaccaccuuc cc	22
<210> 1091554	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091554	
gaucuaauaa acuuccaaa	19
<210> 1091555	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091555	
gaucuaauaa acuuccaaac a	21
<210> 1091556	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091556	
gcauguauuc ca	12
<210> 1091557	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091557	
gcauucucua uacuugaau	19

<210> 1091558	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091558	
gccucaacau acuguu	16
<210> 1091559	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091559	
gcucaacauu uaa	13
<210> 1091560	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091560	
gcucgucuuu gcag	14
<210> 1091561	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091561	
ggaaauaaca uugca	15
<210> 1091562	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091562	
ggaaauaaca uugcacu	17
<210> 1091563	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091563	
ggaaccucac ucu	13
<210> 1091564	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091564	
ggaaccucac ucuu	14
<210> 1091565	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091565	
ggaaccucac ucuugcc	17
<210> 1091566	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091566	
ggaucuaaua aacuuccaaa cag	23
<210> 1091567	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091567	
gggaaccuca cucuugcca	19
<210> 1091568	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091568	
gguugccguc ucu	13
<210> 1091569	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091569	
guaagcaaca cuuu	14
<210> 1091570	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091570	
guacagaauu auaugacca	19
<210> 1091571	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091571	
guagauguag cauug	15
<210> 1091572	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091572	
gugaugcuga caccagc	17
<210> 1091573	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091573	
gugcuuaccu guga	14
<210> 1091574	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1091574	
guggaaaaug caaug	15
<210> 1091575	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091575	
uaaacgggcu gcguu	15
<210> 1091576	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091576	
uaaacuucca aac	13
<210> 1091577	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091577	
uaaagaaaua aucucu	16
<210> 1091578	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091578	
uaaaauuuua aagaaaaaaa agu	23
<210> 1091579	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091579	
uaaaauuuuaa uugcacc	17
<210> 1091580	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091580	
uaaguuuuga aacuaacugu ugg	23
<210> 1091581	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091581	
uaauacaugu aaaua	15
<210> 1091582	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091582	
uaccugcuc aacauuuua	19

<210> 1091583	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091583	
uagcauuguu ccacacauuu aa	22
<210> 1091584	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091584	
uaguucuuuu cau	13
<210> 1091585	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091585	
uaguuuugua ucaaccuaaa	20
<210> 1091586	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091586	
uaucaaacac aaauaaaucu cu	22
<210> 1091587	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091587	
uauccaccuc caucuucuuu	20
<210> 1091588	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091588	
uauggaacau augcacag	18
<210> 1091589	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091589	
uauucaagua uuc	13
<210> 1091590	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091590	
uauuuuuga cauuuuac	18
<210> 1091591	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091591	
ucaaauaaac acugu	15
<210> 1091592	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091592	
ucaacauacu guugaugucu	20
<210> 1091593	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091593	
ucaaucaugc uguguaauau ca	22
<210> 1091594	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091594	
ucacacggac uaaucuuuc	19
<210> 1091595	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091595	
ucacucuugc caaccuguaa	20
<210> 1091596	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091596	
ucaggcugug cuu	13
<210> 1091597	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091597	
ucagugucuaa auaaacacug ug	22
<210> 1091598	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091598	
ucaugcaagu auaaauucuaa uu	22
<210> 1091599	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1091599	
ucaugcugug uaauauca	18
<210> 1091600	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091600	
ucauuuaacc aag	13
<210> 1091601	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091601	
uccaaacagg uccaccau	18
<210> 1091602	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091602	
uccagcugac ccugguucuc u	21
<210> 1091603	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091603	
uccauagugg acauugu	17
<210> 1091604	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091604	
ucccccgagu accgccu	17
<210> 1091605	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091605	
ucgggaaccu cacucuugcc a	21
<210> 1091606	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091606	
ucgggaaccu cacucuugcc aac	23
<210> 1091607	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091607	
ucuccuggcc aucccucau u	21

<210> 1091608
 <211> 23
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1091608
 ucucuccauc uaccuuccag uca 23
 <210> 1091609
 <211> 22
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1091609
 ucucucuuag cauccugccu ua 22
 <210> 1091610
 <211> 23
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1091610
 ucugagugcu uucauuuuu cca 23
 <210> 1091611
 <211> 22
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1091611
 ucuggccccu cucaggcugu gc 22
 <210> 1091612
 <211> 14
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1091612
 ucuguuagcc augu 14
 <210> 1091613
 <211> 20
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1091613
 ucuuugugcc ucaacauacu 20
 <210> 1091614
 <211> 20
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1091614
 ugaauaugga acauaugcac 20
 <210> 1091615
 <211> 13
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1091615
 ugccaaccug uaa 13
 <210> 1091616
 <211> 18

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091616	
ugccugcuua caccugc	18
<210> 1091617	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091617	
ugcuuucua uuuucc	16
<210> 1091618	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091618	
uggaaaaugc aaug	14
<210> 1091619	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091619	
uggaucuaau aaacuu	16
<210> 1091620	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091620	
uguacauacu guau	14
<210> 1091621	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091621	
ccaggcacac acugugcuu	19
<210> 1091622	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091622	
ccagggaagg cugugca	17
<210> 1091623	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091623	
ccauccagag gccauguucc a	21
<210> 1091624	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1091624	
cccaugggcc ucaugaauaa	20
<210> 1091625	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091625	
cccuucauuu aaccaagcu	19
<210> 1091626	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091626	
ccuccuguaa gcaacacuuu	20
<210> 1091627	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091627	
ccuuugugug guaguucuaa	20
<210> 1091628	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091628	
cggccaacac uuugu	15
<210> 1091629	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091629	
cuaaaagaga augaucug	19
<210> 1091630	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091630	
cuaaagaaau aaucucu	17
<210> 1091631	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091631	
cuacacucau ucu	13
<210> 1091632	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091632	
cucacucuug cca	13

<210> 1091633	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091633	
cucacucuug ccaaccugua au	22
<210> 1091634	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091634	
cucgucuuug cag	13
<210> 1091635	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091635	
cugaacugug gaa	13
<210> 1091636	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091636	
cugggcucgu cuuugcag	18
<210> 1091637	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091637	
cugguucucu cucuuagc	18
<210> 1091638	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091638	
cugugacagc agc	13
<210> 1091639	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091639	
cugugcaggg acgucua	18
<210> 1091640	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091640	
cuuaccugug acag	14
<210> 1091641	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091641	
cuuagagcca ggcacacacu gu	22
<210> 1091642	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091642	
cuugaauaug gaaca	15
<210> 1091643	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091643	
cuugagauag uaacaaca	18
<210> 1091644	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091644	
cuugccaacc ugua	14
<210> 1091645	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091645	
uuaaacgggc ugc	13
<210> 1091646	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091646	
uuuuuuuuuua aacaau	16
<210> 1091647	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091647	
uuaucaauc uuug	14
<210> 1091648	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091648	
uuagagccag gcacacacug ug	22
<210> 1091649	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1091649	
uuagcauccu gccuuaga	18
<210> 1091650	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091650	
uuauuuuauug acauuuu	17
<210> 1091651	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091651	
uucaaaaaua uucauu	16
<210> 1091652	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091652	
uucauuucaa uuuuuu	16
<210> 1091653	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091653	
uucuuauugga acgaauaccc u	21
<210> 1091654	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091654	
uugugccuca acauacuguu gau	23
<210> 1091655	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091655	
uuuagacacu gg	12
<210> 1091656	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091656	
uuucauaauu guuga	15
<210> 1091657	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091657	
uuuccaaaau auguggau	18

<210> 1091658	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091658	
uuucuuugcu uca	13
<210> 1091659	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091659	
cuugccaacc uguaa	15
<210> 1091660	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091660	
cuuuagacac uggcugccag c	21
<210> 1091661	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091661	
cuuucauauu uuccaaaua	20
<210> 1091662	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091662	
cuuugugccu caa	13
<210> 1091663	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091663	
gaaauaaca ugcacu	16
<210> 1091664	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091664	
gaaauaau cu	12
<210> 1091665	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091665	
gaaaucucau cuuuguaaua c	21
<210> 1091666	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091666	
gaauaaagca auu	13
<210> 1091667	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091667	
gaauauggaa cauaugcaca	20
<210> 1091668	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091668	
gaaugcuauu uuca	14
<210> 1091669	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091669	
gacauaagga gugccu	16
<210> 1091670	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091670	
gagaccccua aagaaauaau cuc	23
<210> 1091671	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091671	
gagccaggca cacacugu	18
<210> 1091672	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091672	
gagccaggca cacacugug	19
<210> 1091673	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091673	
gagugcuuuc auauuuucca	20
<210> 1091674	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1091674	
gcaaguauaa auucaau	17
<210> 1091675	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091675	
gcacacacug ugc	13
<210> 1091676	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091676	
gcacacacug ugc	14
<210> 1091677	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091677	
gcacuuuaua aacacuguau	20
<210> 1091678	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091678	
gcagucuggg ccccaucauu a	21
<210> 1091679	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091679	
gccaaccugu aauaaa	16
<210> 1091680	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091680	
gccaaccugu aauaaauaug ag	22
<210> 1091681	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091681	
gccauccuu cauuuaa	17
<210> 1091682	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091682	
gccccucuca ggcugugcuu	20

<210> 1091683	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091683	
gcccuggagg ugcca	15
<210> 1091684	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091684	
gcccugggcu cgucuuugca	20
<210> 1091685	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091685	
gccuguguaa cagcuc	16
<210> 1091686	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091686	
gcucuguccc caccuccau	18
<210> 1091687	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091687	
ggaaccucac ucuugcca	18
<210> 1091688	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091688	
ggaaccucac ucuugccaac cug	23
<210> 1091689	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091689	
ggcacacacu gug	13
<210> 1091690	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091690	
gggaaccuca c	11
<210> 1091691	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091691	
gggaaccuca cucuugccaa c	21
<210> 1091692	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091692	
ggugauguuu gcauuuac	18
<210> 1091693	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091693	
guaacagcuc cuu	13
<210> 1091694	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091694	
gucaaaauaaa cacugugu	18
<210> 1091695	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091695	
gucucaucuc ccau	14
<210> 1091696	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091696	
gucugggccc caucauuaa	19
<210> 1091697	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091697	
gucuguuagc caugug	16
<210> 1091698	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091698	
gugucaauca ugcuguguuaa	20
<210> 1091699	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1091699	
guuauucugaa cuguggaa	18
<210> 1091700	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091700	
uaaaaaguua agcugcuaua	20
<210> 1091701	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091701	
uaaacaauau uac	13
<210> 1091702	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091702	
uaaacacugu auuguaa	17
<210> 1091703	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091703	
uaaaauaugag ugcca	15
<210> 1091704	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091704	
uaacauugca cuuu	14
<210> 1091705	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091705	
uaacauugca cuuua	15
<210> 1091706	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091706	
uaaguaugcc ucag	14
<210> 1091707	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091707	
uaauauuuau ugcuu	15

<210> 1091708	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091708	
uaaucucuaa guagaa	16
<210> 1091709	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091709	
uguaacggcc aacacuuug	19
<210> 1091710	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091710	
uguaauaaau augagugc	18
<210> 1091711	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091711	
uguuggcagc auaaaggccu u	21
<210> 1091712	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091712	
uuacauuuuc ucugaugaug uc	22
<210> 1091713	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091713	
uuauuagcau ugaucuga	18
<210> 1091714	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091714	
uucuuggagu cuuccaa	17
<210> 1091715	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091715	
uuguaucaac cuaaaugagu c	21
<210> 1091716	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091716	
uuuacuagaa cacagaaagc cua	23
<210> 1091717	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091717	
uuucauauuu uccaaau	17
<210> 1091718	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091718	
uuuucgcaaa cguuucac	18
<210> 1091719	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091719	
uuuuguuauuc uga	13
<210> 1091720	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091720	
ugucaaauaa acacugu	17
<210> 1091721	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091721	
ugucaaauaa acacugug	18
<210> 1091722	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091722	
ugugaugcug aca	13
<210> 1091723	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091723	
ugugaugcug acaccagc	18
<210> 1091724	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1091724	
ugugccucaa	10
<210> 1091725	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091725	
ugugccucaa cauacuguug a	21
<210> 1091726	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091726	
uguguucgcg ugugug	16
<210> 1091727	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091727	
uuaucaauc uuuguccuc aa	22
<210> 1091728	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091728	
uuaccuguga ca	12
<210> 1091729	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091729	
uuagacacug g	11
<210> 1091730	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091730	
uuagagccag gcacacug u	21
<210> 1091731	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091731	
cggccaacac uuu	13
<210> 1091732	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091732	
cgugguugcc gucucu	16

<210> 1091733	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091733	
cuaccuuguc uguuagccau	20
<210> 1091734	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091734	
cucaacauac uguugauguc u	21
<210> 1091735	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091735	
cucacucuug ccaaccugua	20
<210> 1091736	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091736	
cuccacgugg uugccgucuc u	21
<210> 1091737	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091737	
cuccuuggga ggaagcagaa	20
<210> 1091738	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091738	
cucgggaacc ucacucuugc ca	22
<210> 1091739	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091739	
agccaggcac acacugugc	19
<210> 1091740	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091740	
agcuguauau auua	14
<210> 1091741	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091741	
agcuuggaaa aguaac	16
<210> 1091742	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091742	
aggcacacac ugug	14
<210> 1091743	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091743	
aggcugugca gggacgucuc a	21
<210> 1091744	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091744	
agguccacca uauuugaau	19
<210> 1091745	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091745	
aguaauuuuu agcauugauc u	21
<210> 1091746	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091746	
agucuuccaa accaccuucc cu	22
<210> 1091747	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091747	
agugacaugu acauacugua u	21
<210> 1091748	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091748	
aguggaaaau gcaaug	16
<210> 1091749	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1091749	
aguguagaug uagcau	16
<210> 1091750	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091750	
aguguagaug uagcauug	18
<210> 1091751	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091751	
agugucaaau aaacacug	18
<210> 1091752	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091752	
aguucuuuuc augca	15
<210> 1091753	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091753	
auaaacacug uauuguaa	18
<210> 1091754	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091754	
auaaggagug ccugaauagc uu	22
<210> 1091755	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091755	
auaugggau guauuccaa	19
<210> 1091756	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091756	
auaucacuug auaugugca	19
<210> 1091757	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091757	
auauuuucca aaauaugugg a	21

<210> 1091758	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091758	
aucaaacaca auuaaaucuc uc	22
<210> 1091759	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091759	
aucaacaaaa ggagccaag	19
<210> 1091760	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091760	
aucaaucuuu gugccucaa	19
<210> 1091761	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091761	
auccauagug gacauuguu	19
<210> 1091762	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091762	
aucuaauaaa cuucca	16
<210> 1091763	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091763	
aucuaccuuc ca	12
<210> 1091764	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091764	
aucuugaucu gcuca	15
<210> 1091765	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091765	
aucuuugugc cuca	14
<210> 1091766	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091766	
augcacaggg gaaggaaa	18
<210> 1091767	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091767	
augcagagau aauggcaugu au	22
<210> 1091768	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091768	
auggguacuu cguggccgca	20
<210> 1091769	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091769	
auuaucauga ca	12
<210> 1091770	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091770	
auucucaaua cuu	13
<210> 1091771	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091771	
auugaaug uccuguccac	20
<210> 1091772	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091772	
auuguugacc uaaga	15
<210> 1091773	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091773	
auuucugaaa caauua	16
<210> 1091774	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1091774	
uuuuuuuuug caccug	16
<210> 1091775	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091775	
uuuuuuugac uuuuuacaau gua	23
<210> 1091776	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091776	
caaaguucac aaauuuuca	19
<210> 1091777	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091777	
caaucaugcu guguaa	16
<210> 1091778	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091778	
caaugagcca cagca	15
<210> 1091779	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091779	
caaugagcca cagcaaaaag	20
<210> 1091780	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091780	
caaugagcca cagcaaaaag u	21
<210> 1091781	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091781	
cacauccuac aguuggaaa u c	21
<210> 1091782	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091782	
caccucucug agcucugca	19

<210> 1091783	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091783	
cacgugguug ccgucucu	18
<210> 1091784	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091784	
cacuuguguc aauc	14
<210> 1091785	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091785	
cagaauaaag caauu	15
<210> 1091786	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091786	
cagggaaggc ugugc	15
<210> 1091787	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091787	
caucaaagug augauu	16
<210> 1091788	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091788	
caucauuaaa cgggcu	16
<210> 1091789	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091789	
cauccagagg cc au	14
<210> 1091790	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091790	
caucuugauc ugcuca	16
<210> 1091791	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091791	
caucuuugua auac	14
<210> 1091792	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091792	
cauguaaaaua uuuguuauuc	20
<210> 1091793	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091793	
cauuguuggc agca	14
<210> 1091794	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091794	
cauuuaacca agcuauuca	19
<210> 1091795	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091795	
cauuuaauca aucuuu	16
<210> 1091796	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091796	
cauuucaauc uuuuca	16
<210> 1091797	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091797	
ccaagacucc ugcaaaa	17
<210> 1091798	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091798	
ccagagcagu gccaa	15
<210> 1091799	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1091799	
ccauguguga ugcugaca	18
<210> 1091800	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091800	
cccaucauuu aa	12
<210> 1091801	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091801	
cccuaccuug ucuguuagcc a	21
<210> 1091802	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091802	
ccuaugccag agcagugcca	20
<210> 1091803	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091803	
ccuguaagca acacuuua	18
<210> 1091804	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091804	
ccuguaauaa auaugagugc ca	22
<210> 1091805	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091805	
cggccaacac uuug	14
<210> 1091806	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091806	
cuaaagaaau aaucucuaug u	21
<210> 1091807	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091807	
cuaauuuua auugca	16

<210> 1091808	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091808	
cuaaauaaacu uccaaacagg	20
<210> 1091809	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091809	
cuaccuucca guca	14
<210> 1091810	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091810	
cucaauacuu gaau	14
<210> 1091811	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091811	
cucccaugug ugaugcug	18
<210> 1091812	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091812	
cuccuguaag caacacuuua	20
<210> 1091813	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091813	
cugccccauu uauccaccuc ca	22
<210> 1091814	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091814	
cugccucggg aaccucacu	19
<210> 1091815	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091815	
cugggcucgu cuuugca	17
<210> 1091816	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091816	
cuguaagcaa cacuuu	16
<210> 1091817	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091817	
cuguaagcaa cacuuuaa	18
<210> 1091818	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091818	
cuguaauaaa ua	12
<210> 1091819	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091819	
cugugcuuac cuguga	16
<210> 1091820	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091820	
cugugcuuac cugugaca	18
<210> 1091821	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091821	
cuguguaaua ucaaacac	18
<210> 1091822	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091822	
cuuaccugug aca	13
<210> 1091823	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091823	
cuuagagcca ggcacacacu gug	23
<210> 1091824	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1091824	
cuuggagucu uccaaac	17
<210> 1091825	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091825	
cuuucugaac uguaa	15
<210> 1091826	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091826	
gaaaaucccc auugaa	16
<210> 1091827	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091827	
gaaagccuau caaagaccuu gug	23
<210> 1091828	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091828	
gaaauaacau ugca	14
<210> 1091829	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091829	
gaacaacaac aaaau	15
<210> 1091830	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091830	
gaaccucacu cuugccaa	18
<210> 1091831	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091831	
gaauaccug cucaacauuu aa	22
<210> 1091832	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091832	
gaauauaaua cauu	14

<210> 1091833	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091833	
gaauauggaa cauaugcaca g	21
<210> 1091834	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091834	
gagcagcaug auuauaagcc a	21
<210> 1091835	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091835	
gagcagugcc aa	12
<210> 1091836	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091836	
gagucaaagu ucaaa	15
<210> 1091837	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091837	
gauaugugca ccaauaccu	19
<210> 1091838	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091838	
gaucuaauaa acuucca	17
<210> 1091839	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091839	
aaaaguaaca ucuccu	16
<210> 1091840	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091840	
aaacaauuaa uugagcagca uga	23
<210> 1091841	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091841	
aaaccugggc accuaa	16
<210> 1091842	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091842	
aaagaaaaaa aagu	14
<210> 1091843	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091843	
aaaguguaac ggccaacacu uu	22
<210> 1091844	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091844	
aaaguguaac ggccaacacu uug	23
<210> 1091845	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091845	
aaaguuuuugu accauuu	17
<210> 1091846	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091846	
aaauaaacac ugugu	15
<210> 1091847	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091847	
aaauccccaau ugaagauguc	20
<210> 1091848	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091848	
aaauucucuc uuguca	16
<210> 1091849	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1091849	
aaccaagcua uucaa	15
<210> 1091850	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091850	
aaccucacuc uugcca	16
<210> 1091851	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091851	
aaccuguaau aaauau	16
<210> 1091852	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091852	
aagcagaaua aagcaau	17
<210> 1091853	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091853	
aagccuauca aagaccuugu gu	22
<210> 1091854	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091854	
aaggaaauaa cauugca	17
<210> 1091855	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091855	
aaggcugugc agggacgucu ca	22
<210> 1091856	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091856	
aaguaugccu cag	13
<210> 1091857	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091857	
aauaaacacu gug	13

<210> 1091858	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091858	
aauaacauug cacu	14
<210> 1091859	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091859	
aauacauuug cua	13
<210> 1091860	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091860	
aaauagcuugg aaaaguaaca ucu	23
<210> 1091861	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091861	
aaauaauaac auuu	14
<210> 1091862	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091862	
aaauaugagug cca	13
<210> 1091863	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091863	
aaucaugcug uguaaua	17
<210> 1091864	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091864	
aauccaucaa agugaugau	19
<210> 1091865	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091865	
aaucuuugug ccucaa	16
<210> 1091866	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091866	
aaugcagaga uaau	14
<210> 1091867	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091867	
aauggcaugu auuccaagua c	21
<210> 1091868	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091868	
uacaccucgc ccucau	16
<210> 1091869	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091869	
uacauacugu auaua	15
<210> 1091870	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091870	
uaccuccug uaagcaaca	19
<210> 1091871	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091871	
uacgcugucu cugac	15
<210> 1091872	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091872	
uagacacugg cugcc	15
<210> 1091873	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091873	
uagagccagg cacacacugu g	21
<210> 1091874	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1091874	
uagagccagg cacacacugu gc	22
<210> 1091875	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091875	
uagccaugug gcugcc	16
<210> 1091876	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091876	
uaucaaccua aaugaguca	19
<210> 1091877	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091877	
uaugcuucuu ggagucuucc a	21
<210> 1091878	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091878	
uauuggaacau augca	15
<210> 1091879	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091879	
uauuguguacg ugugug	16
<210> 1091880	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091880	
uauuccaagu acagaauua	19
<210> 1091881	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091881	
uauuguaagu ggaaaaugca aug	23
<210> 1091882	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091882	
ucaaacacaa uuaaaucucu c	21

<210> 1091883	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091883	
ucaaaguuca aaaau	15
<210> 1091884	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091884	
ucaaauaaac acugug	16
<210> 1091885	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091885	
ucaacauacu guuga	15
<210> 1091886	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091886	
ucaacauuuu aucaaucuuu g	21
<210> 1091887	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091887	
ucaaucuuuu cau	13
<210> 1091888	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091888	
ucacucuugc caa	13
<210> 1091889	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091889	
ucacucuugc caacc	15
<210> 1091890	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091890	
ucacucuugc caaccu	16
<210> 1091891	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091891	
ucacucuugc caaccugua	19
<210> 1091892	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091892	
ucauaauugu ugaccuaaga	20
<210> 1091893	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091893	
ucaucacuug ugucaaucau	20
<210> 1091894	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091894	
ucauuucaau cUUUU	15
<210> 1091895	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091895	
ucauuucaau cUUUUC	16
<210> 1091896	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091896	
ucuaaaUUUUU aaUgcac	18
<210> 1091897	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091897	
ucucugagcu cug	13
<210> 1091898	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091898	
ucugagcucu gcAU	14
<210> 1091899	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1091899	
ucugucccua ccuu	14
<210> 1091900	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091900	
ucuugucacc uuaa	14
<210> 1091901	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091901	
ucuuucauca auca	14
<210> 1091902	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091902	
ucuuugcagc cuggguggcu aug	23
<210> 1091903	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091903	
ugaaaaaccu gggcaccuaa gc	22
<210> 1091904	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091904	
ugaaugcuau uuucaaa	18
<210> 1091905	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091905	
ugaugauuuc uuauuuguaa aa	23
<210> 1091906	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091906	
ugccaaccug uaau	14
<210> 1091907	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091907	
ugccacau cu ugaucugcuc a	21

<210> 1091908	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091908	
ugccccaauuu auccaccucc au	22
<210> 1091909	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091909	
ugccucggga accucacucu ugc	23
<210> 1091910	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091910	
ugcugugcau aucacuugau	20
<210> 1091911	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091911	
ugcuguguaa uaucaaacac	20
<210> 1091912	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091912	
uggaaaucca ucc	13
<210> 1091913	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091913	
uggaacauau gcaca	15
<210> 1091914	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091914	
uggaacauau gcacag	16
<210> 1091915	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091915	
uggagccugu guaaca	16
<210> 1091916	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091916	
ugggccccaau cauaa	15
<210> 1091917	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091917	
cacugcaguc ugaggccca	19
<210> 1091918	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091918	
cacugcaguc ugaggcccau c	21
<210> 1091919	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091919	
cagcaugauu aua	13
<210> 1091920	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091920	
cagggaaggc ugugca	16
<210> 1091921	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091921	
caucuaccuu cc	12
<210> 1091922	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091922	
caucuaccuu cca	13
<210> 1091923	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091923	
cauuuugua auacaug	17
<210> 1091924	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1091924	
caugcugugu aaau	15
<210> 1091925	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091925	
cauucucaau acuugaa	17
<210> 1091926	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091926	
cauuuaucca ccuccau	17
<210> 1091927	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091927	
cauuuucucu gau	13
<210> 1091928	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091928	
ccaaccugua auaaaua	17
<210> 1091929	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091929	
ccacaucuug aucugc	16
<210> 1091930	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091930	
ccacaucuug aucugcuca	19
<210> 1091931	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091931	
ccaccuaaaa gagaugaug cu	22
<210> 1091932	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091932	
ccaucuucuu ugca	14

<210> 1091933	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091933	
cccccauu aa	12
<210> 1091934	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091934	
ccgucucugg cccucuca	19
<210> 1091935	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091935	
ccuaaagaaa uaucucu	18
<210> 1091936	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091936	
ccucgggaac cucacucuug cca	23
<210> 1091937	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091937	
ccuggaggug cca	13
<210> 1091938	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091938	
ccuggccauc ccuucuuua a	21
<210> 1091939	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091939	
ccuuggaccu cucc	14
<210> 1091940	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091940	
cggaaccuc acucuugcca	20
<210> 1091941	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091941	
cgggaaccuc acucuugcca a	21
<210> 1091942	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091942	
cguuucacac ggacuaaucu uu	22
<210> 1091943	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091943	
cuaagaauau aauacauuug	20
<210> 1091944	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091944	
cuauccauag uggacauugu ug	22
<210> 1091945	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091945	
cucaauacuu gaa	13
<210> 1091946	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091946	
cucacucuug ccaa	14
<210> 1091947	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091947	
cucacucuug ccaac	15
<210> 1091948	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091948	
cucacucuug ccaaccugua aua	23
<210> 1091949	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1091949	
cucagcccug gaggugccag	20
<210> 1091950	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091950	
cucaggcugu gcuuacc	17
<210> 1091951	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091951	
cucccaugug ugaugcugac a	21
<210> 1091952	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091952	
cuccuggcca ucccucauu ua	22
<210> 1091953	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091953	
cucugaugau guca	14
<210> 1091954	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091954	
cucuugccaa ccuguaa	17
<210> 1091955	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091955	
cugaaucaga aauguaa	17
<210> 1091956	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091956	
cugcauuugu cuauucucca gc	22
<210> 1091957	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091957	
cugcucaaca uuuaa	15

<210> 1091958	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091958	
cuggagccug uguaacagc	19
<210> 1091959	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091959	
cuggccaucc cuucauuuaa	20
<210> 1091960	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091960	
cugggcgauuc ucaauacuu	19
<210> 1091961	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091961	
cuguaauaaa uaugag	16
<210> 1091962	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091962	
cuguguaaua ucaaacacaa uua	23
<210> 1091963	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091963	
cuuauuugua aaauccaga	19
<210> 1091964	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091964	
cuuccaaacc accuuccuc a	21
<210> 1091965	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091965	
aaguggaaaa ugcaau	16
<210> 1091966	
<211> 24	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091966	
aauaaaacua uuuaaaauug gcac	24
<210> 1091967	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091967	
aauaaucucu auguagaaau cuc	23
<210> 1091968	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091968	
aaauauauua uccucuguau	20
<210> 1091969	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091969	
aaucuuucug aacuguaa	18
<210> 1091970	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091970	
aaugcaaugu cuuaaa	16
<210> 1091971	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091971	
aaucugugg caguuuuuaa	20
<210> 1091972	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091972	
aaugcaccu gaaaaaccu	19
<210> 1091973	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091973	
aauuuguuug ugcuu	15
<210> 1091974	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1091974	
acaucuggcu caa	13
<210> 1091975	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091975	
accaagcuau ucaa	14
<210> 1091976	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091976	
accaauaccu acugaau	17
<210> 1091977	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091977	
accagagcaa aguguaa	17
<210> 1091978	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091978	
accaugaaaa ugaaugcu	18
<210> 1091979	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091979	
accuacugaa ucagaaaugu aa	22
<210> 1091980	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091980	
accucacucu ugcca	15
<210> 1091981	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091981	
accucacucu ugccaa	16
<210> 1091982	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091982	
accucacucu ugccaaccug uaa	23

<210> 1091983	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091983	
acgcugucuc ugac	14
<210> 1091984	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091984	
acucccucgu cgagcuggau g	21
<210> 1091985	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091985	
acucuugcca accuguaa	18
<210> 1091986	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091986	
acucuugcca accuguaau	19
<210> 1091987	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091987	
acugccucgg gaaccucacu cu	22
<210> 1091988	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091988	
acuguugaug ucuagaug c	21
<210> 1091989	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091989	
acuugauaug ugcaccaua c	21
<210> 1091990	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091990	
agaacaacaa caaaaua	17
<210> 1091991	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091991	
agcuaucugc accuc	15
<210> 1091992	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091992	
aggcacacac ugugcu	16
<210> 1091993	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091993	
aggcugugcu	10
<210> 1091994	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091994	
aguaacaaca aaaua	15
<210> 1091995	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091995	
aguaccgccu cuguccua	19
<210> 1091996	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091996	
aguaugccuc ag	12
<210> 1091997	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091997	
agucaaaguu caaaaauuu cau	23
<210> 1091998	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1091998	
auaaacacug ugua	14
<210> 1091999	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1091999	
auaaagcaau uuuccuugaa	20
<210> 1092000	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092000	
auaaaauauga gugc	14
<210> 1092001	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092001	
auaacauugc acuuuauaaa cac	23
<210> 1092002	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092002	
auaagauuuu guuagccaa	19
<210> 1092003	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092003	
auaaauuguug accua	15
<210> 1092004	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092004	
aucaugcugu gaaauau	17
<210> 1092005	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092005	
aucucuaugu agaaaucuca ucuu	24
<210> 1092006	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092006	
aucuucuuug ca	12
<210> 1092007	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092007	
aucuucuuug cag	13

<210> 1092008	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092008	
augaaugcua uuuucaa	17
<210> 1092009	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092009	
augacggau uaugcuu	17
<210> 1092010	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092010	
augugcacca aua	13
<210> 1092011	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092011	
auuaaacggg cugc	14
<210> 1092012	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092012	
auuaauugag cagcaugau	19
<210> 1092013	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092013	
auuaaagcc aaac	14
<210> 1092014	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092014	
auuaacaca ucuggcuca	19
<210> 1092015	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092015	
auuccaagua cagaau	16
<210> 1092016	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092016	
auuuauccac cuc	13
<210> 1092017	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092017	
caaauaaaca cugu	14
<210> 1092018	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092018	
caaauaaaca cugug	15
<210> 1092019	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092019	
caaaauaugu ggau	14
<210> 1092020	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092020	
caaguauucc uaugccagag ca	22
<210> 1092021	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092021	
caaucuuugu gccucaacau acu	23
<210> 1092022	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092022	
cacacacugu gc	12
<210> 1092023	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092023	
cacacauuuu aaacauuuga a	21
<210> 1092024	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1092024	
cacucuugcc aaccuguaau a	21
<210> 1092025	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092025	
cagagcagug ccaacucu	18
<210> 1092026	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092026	
caggcacaca cugug	15
<210> 1092027	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092027	
caggcugugc uu	12
<210> 1092028	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092028	
cagggacguc uca	13
<210> 1092029	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092029	
cagucugggc cccaucauua aa	22
<210> 1092030	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092030	
cauauacuu gauaugugca	20
<210> 1092031	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092031	
cauccagagg ccauguucca	20
<210> 1092032	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092032	
caucuccau gug	13

<210> 1092033	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092033	
caucuucuuu gcag	14
<210> 1092034	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092034	
cauguacaua cugu	14
<210> 1092035	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092035	
cauugcacuu uaua	14
<210> 1092036	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092036	
cauuguacag uuuguuuaca cac	23
<210> 1092037	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092037	
cauuguucca cacauuuua	19
<210> 1092038	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092038	
cauuugcuag ugaca	15
<210> 1092039	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092039	
ccaaccugua aua	13
<210> 1092040	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092040	
ccacagcaaa aagu	14
<210> 1092041	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092041	
aaauauaaaag aucuugcag	19
<210> 1092042	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092042	
aaauaucuaca gcuucuaauuc au	22
<210> 1092043	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092043	
aaauauuccug gcuaaccuu	19
<210> 1092044	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092044	
aaauuuuuau cuuuuagcu	19
<210> 1092045	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092045	
aauccgaaau cagcagg	17
<210> 1092046	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092046	
aaugaguguu aua	13
<210> 1092047	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092047	
aaugauacag uugcauguua u	21
<210> 1092048	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092048	
aaugauaccu acauucuaa	19
<210> 1092049	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1092049	
aaugcaucca gcaguacaau a	21
<210> 1092050	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092050	
aaugccacau acuugcag	18
<210> 1092051	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092051	
aauguauagu uagcuuuau	19
<210> 1092052	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092052	
aaugucuagu ucuuaccag uua	23
<210> 1092053	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092053	
aauguuaau uca	13
<210> 1092054	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092054	
aauguuaaga uuuaucug	18
<210> 1092055	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092055	
aauguuauag cugca	15
<210> 1092056	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092056	
aauuaccuuu aaugcaa	17
<210> 1092057	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092057	
aauuaggaua acuaaaa	17

<210> 1092058	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092058	
aaauuaaaga gacuuu	16
<210> 1092059	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092059	
aaauuaaaga gacuuauuu	20
<210> 1092060	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092060	
aauucacuca cuggaauugu ggc	23
<210> 1092061	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092061	
aaaucccccua cauca	15
<210> 1092062	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092062	
aaaucccccua caucuuu	18
<210> 1092063	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092063	
aaauucguuca ccuacuuuug	20
<210> 1092064	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092064	
aaauucugacc uuacaaaag	19
<210> 1092065	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092065	
aaauucuggac acuuuuu	18
<210> 1092066	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092066	
aaUUUaccuc ucau	14
<210> 1092067	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092067	
aaUUucaccc au	12
<210> 1092068	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092068	
aaUUUUacau auguc	15
<210> 1092069	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092069	
aaUUUugaua gucugaa	17
<210> 1092070	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092070	
acaaaauagc acauccacca a	21
<210> 1092071	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092071	
aggacacaac ccgucag	17
<210> 1092072	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092072	
aggacagcag u	11
<210> 1092073	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092073	
aggacccaua uggaau	17
<210> 1092074	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1092074	
aggagaggcg cugaguggaa	20
<210> 1092075	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092075	
aggagucccu gccaucaugu u	21
<210> 1092076	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092076	
aggaugguuc ccuugaug	18
<210> 1092077	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092077	
aggcauucuu gaa	13
<210> 1092078	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092078	
aggccauugu ccug	15
<210> 1092079	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092079	
aggcgggagg aucacuugag	20
<210> 1092080	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092080	
aggcuggugg uaacuuuuga	20
<210> 1092081	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092081	
agggagggga gca	13
<210> 1092082	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092082	
agggauuugg ggcucaga	18

<210> 1092083	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092083	
aggggucuu caug	14
<210> 1092084	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092084	
agggugacua ugga	14
<210> 1092085	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092085	
agguaagugu augaucuuag gga	23
<210> 1092086	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092086	
agguacauaa gcuucuaa	19
<210> 1092087	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092087	
agguguucuu cauuaccuca	20
<210> 1092088	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092088	
agguuggcaa acgggcuu	18
<210> 1092089	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092089	
aguaaaccac aa	12
<210> 1092090	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092090	
aguacaauau uucaguauug	20
<210> 1092091	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092091	
aguacauggc auugagacau	20
<210> 1092092	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092092	
aguauugagc uuugcauuu u	21
<210> 1092093	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092093	
agucaggaaa gagaacuucc ag	22
<210> 1092094	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092094	
agucucagcu acuu	14
<210> 1092095	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092095	
agucugaaca caagcauuuc a	21
<210> 1092096	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092096	
agucuuucgu uuccagccuu u	21
<210> 1092097	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092097	
agugcuauug uagag	15
<210> 1092098	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092098	
aguuaaaaca gcuauiu	17
<210> 1092099	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1092099	
aguuaaaauu cuggacacau u	21
<210> 1092100	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092100	
aguuaagaga aagucaccug c	21
<210> 1092101	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092101	
aguuacucuc aggcaug	17
<210> 1092102	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092102	
aguuagcuuu auu	13
<210> 1092103	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092103	
aguuaauugcu gcauaaaauu gua	23
<210> 1092104	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092104	
aguucacauu aacucaggca	20
<210> 1092105	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092105	
aguuguauaa aag	13
<210> 1092106	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092106	
aguuuuaagc ggcuuu	16
<210> 1092107	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092107	
aguuuagaac cuacaaaagc uug	23

<210> 1092108	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092108	
aguuucauuu acauuuua	19
<210> 1092109	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092109	
auaaaagauc uugcagaa	18
<210> 1092110	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092110	
auaaaauuu uuuaaacagu	20
<210> 1092111	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092111	
auaaaauugg auuacagua	19
<210> 1092112	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092112	
auaaacagau acauuc	16
<210> 1092113	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092113	
auaaaguacu aaucucac	19
<210> 1092114	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092114	
auaaaauagau uuagu	15
<210> 1092115	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092115	
auaaaugaga cccuuu	17
<210> 1092116	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092116	
auaaauguua uagcugcau	19
<210> 1092117	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092117	
auaaauguuu uauuucuag	19
<210> 1092118	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092118	
auaacuucag ugcaagagac uuu	23
<210> 1092119	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092119	
auaaucuuuc acagg	15
<210> 1092120	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092120	
auacaaaugg gaauucacu	19
<210> 1092121	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092121	
auacaaaugg gaauucacuc ac	22
<210> 1092122	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092122	
auacaauaua uagcu	15
<210> 1092123	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092123	
auaccaggac caguuuau	18
<210> 1092124	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1092124	
auaccaugca auaauaca	18
<210> 1092125	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092125	
auaccuggcc cugugccuug	20
<210> 1092126	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092126	
auagcaccuc cacau	15
<210> 1092127	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092127	
auagcugcau uu	12
<210> 1092128	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092128	
auaggcuaac cacuuua	17
<210> 1092129	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092129	
auaggcuggg ccagguggcu cc	22
<210> 1092130	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092130	
auaguuaagcu uuauu	15
<210> 1092131	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092131	
auaguucugu uaa	13
<210> 1092132	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092132	
auauauggca uuugcag	17

<210> 1092133	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092133	
auauauggca uuugcaga	18
<210> 1092134	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092134	
auauauggca uuugcagauu	20
<210> 1092135	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092135	
auaugcagga cagcaguacu ca	22
<210> 1092136	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092136	
auauuguuug cuaagcauuc caa	23
<210> 1092137	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092137	
aucaaaugcu caag	14
<210> 1092138	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092138	
aucaaggcag gagaugcagc a	21
<210> 1092139	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092139	
aucaggggau acaggcc	17
<210> 1092140	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092140	
auccuucugg cuguagau	18
<210> 1092141	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092141	
aucuaaugac augccuauau gag	23
<210> 1092142	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092142	
aucuaauugau aguuuca	17
<210> 1092143	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092143	
aucuaauugau aguuucauuu ac	22
<210> 1092144	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092144	
aucugugcag ggcug	15
<210> 1092145	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092145	
aucuuaggga acuuugaua	19
<210> 1092146	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092146	
aucuucauag cccaaa	16
<210> 1092147	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092147	
augacauagc acuug	15
<210> 1092148	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092148	
augacauagc acuugc	16
<210> 1092149	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1092149	
augagagaca cacuga	16
<210> 1092150	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092150	
augagcuggg gaugucucuc aug	23
<210> 1092151	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092151	
augauaacug gaaa	14
<210> 1092152	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092152	
augauaacug gaaac	15
<210> 1092153	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092153	
augauuuuau uuuuuuacu gua	23
<210> 1092154	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092154	
augcaggggu ggggagcg	18
<210> 1092155	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092155	
augcucugau gca	13
<210> 1092156	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092156	
auggcaauau cuacagcuu	19
<210> 1092157	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092157	
auggcuggaa cacuguac	18

<210> 1092158	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092158	
auggcuucac acuguuu	17
<210> 1092159	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092159	
auggucuuau gcaca	15
<210> 1092160	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092160	
auguaguuuu auuacacau	19
<210> 1092161	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092161	
augucguagu uacucucagg cau	23
<210> 1092162	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092162	
augucucuca uga	13
<210> 1092163	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092163	
auguggaaug cagcc	15
<210> 1092164	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092164	
auuacaaucg agacugcaau	20
<210> 1092165	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092165	
auuacacauu uau	13
<210> 1092166	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092166	
auuauuccca ug	12
<210> 1092167	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092167	
auuauuuuau gcaca	15
<210> 1092168	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092168	
auucaaagua uuuu	14
<210> 1092169	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092169	
auucacagca agu	13
<210> 1092170	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092170	
uucuaugugu caucua	16
<210> 1092171	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092171	
uucuggacau guccaggag	19
<210> 1092172	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092172	
uucuggggga aaaagccaaua uca	23
<210> 1092173	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092173	
uucugucccc caugcucug	19
<210> 1092174	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1092174	
uucuuagca ag	12
<210> 1092175	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092175	
uucuuacuaa ucuga	15
<210> 1092176	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092176	
uucuuagaacu gcugag	16
<210> 1092177	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092177	
uugagaaagg cacauuu	18
<210> 1092178	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092178	
uugaggccag gacuu	15
<210> 1092179	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092179	
uugcaagcca gau	13
<210> 1092180	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092180	
uugccuguag ucu	13
<210> 1092181	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092181	
uugccuuauu ggcagcucua	20
<210> 1092182	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092182	
uugcuaagca uuc	13

<210> 1092183	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092183	
uugcuauacc acagucuuuc g	21
<210> 1092184	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092184	
uugcugucuu gggguccac	20
<210> 1092185	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092185	
uacaguugca uguuauau	18
<210> 1092186	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092186	
uacaguuuc ucaugcauu cuu	23
<210> 1092187	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092187	
uacaucaaa u gcuca	15
<210> 1092188	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092188	
uacaucaaa u gcucaa	16
<210> 1092189	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092189	
uacauucuu g cua	13
<210> 1092190	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092190	
uacauucuu g cuaa	14
<210> 1092191	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092191	
uaccagcauc uccca	15
<210> 1092192	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092192	
uaccaugucg uaguuacucu cag	23
<210> 1092193	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092193	
uaccucuaaa uuucca	16
<210> 1092194	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092194	
uaccucuugg cugccuugu	19
<210> 1092195	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092195	
uaccuucucac cucuu	15
<210> 1092196	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092196	
uacgacucuu uucaaaa	17
<210> 1092197	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092197	
uacucacagu cuu	13
<210> 1092198	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092198	
uacucucagg cauggaugaa uaa	23
<210> 1092199	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1092199	
uagaaaauucu aacuuaaugu	20
<210> 1092200	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092200	
uagaaauuccc aaga	14
<210> 1092201	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092201	
uagagcaacc agucaaaacc a	21
<210> 1092202	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092202	
uagcaauucc ccuacau	17
<210> 1092203	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092203	
uagcaauucc ccuacauc	18
<210> 1092204	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092204	
uagcaauucc ccuacaucaa	20
<210> 1092205	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092205	
uagcaauucc ccuacaucaa a	21
<210> 1092206	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092206	
uagcacuugc a	11
<210> 1092207	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092207	
uagcacuugc cg	12

<210> 1092208	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092208	
uagcugcacu guuuau	16
<210> 1092209	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092209	
uagcugcauu ugu	13
<210> 1092210	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092210	
uagucagaaa cugccauuug a	21
<210> 1092211	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092211	
uaguuagcuu uauu	14
<210> 1092212	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092212	
uaguuauauu gaa	13
<210> 1092213	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092213	
uauaaaaaca uugaaguauu	20
<210> 1092214	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092214	
uauaaauaca aaucuguaua	20
<210> 1092215	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092215	
uauaaauguc uag	13
<210> 1092216	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092216	
uauaauaaaa agcuuca	17
<210> 1092217	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092217	
uauaauuuug a	11
<210> 1092218	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092218	
uauacaauug ucauguau	18
<210> 1092219	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092219	
uauacuguga aguuacau	18
<210> 1092220	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092220	
uauagcugca uuu	13
<210> 1092221	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092221	
uauagccug ugccacgau	19
<210> 1092222	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092222	
uauccagguu cuaau	15
<210> 1092223	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092223	
uaucuuaaca cugaaa	16
<210> 1092224	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1092224	
uauugcaauaa aaauuuuugc ag	22
<210> 1092225	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092225	
uauugguagga acugcugggc uu	22
<210> 1092226	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092226	
uauugguucuc aggcc	15
<210> 1092227	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092227	
uauguaauuu uauuuacauu cu	22
<210> 1092228	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092228	
uauuaccuaa ugaaa	15
<210> 1092229	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092229	
uauucacugg uuauuuugca g	21
<210> 1092230	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092230	
uauucuuaaa augcaau	17
<210> 1092231	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092231	
uauucuuaaa augcaauau	19
<210> 1092232	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092232	
uauugaugc cu	12

<210> 1092233	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092233	
uauuguauug cugcu	15
<210> 1092234	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092234	
uauuuaccuu cuaccucu	18
<210> 1092235	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092235	
ucaaggaagu cuuca	15
<210> 1092236	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092236	
ucaauagugu ccuaugcaau a	21
<210> 1092237	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092237	
ucaaugaguu accauucu	18
<210> 1092238	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092238	
ucaauguaua guuagcuuuu uu	22
<210> 1092239	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092239	
ucacacugaa ac	12
<210> 1092240	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092240	
ucacagcaag ucacuggcca	20
<210> 1092241	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092241	
ucacauuaac ucag	14
<210> 1092242	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092242	
ucaccuacau uugagaauua u	21
<210> 1092243	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092243	
ucaccucaug gaau	14
<210> 1092244	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092244	
ucaccugccc aagaaacacc g	21
<210> 1092245	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092245	
ucacuacucu cuacucug	18
<210> 1092246	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092246	
ucacuagucu uug	13
<210> 1092247	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092247	
ucagaucauu auca	14
<210> 1092248	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092248	
ucagcaggac gacugu	16
<210> 1092249	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1092249	
ucagcugagg uucauuacaa	20
<210> 1092250	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092250	
ucaggcauuu cau	13
<210> 1092251	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092251	
ucaggcuuuc ag	12
<210> 1092252	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092252	
ucaggcuuuc agcugugcuu	20
<210> 1092253	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092253	
ucagggaagc ugccaaag	18
<210> 1092254	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092254	
ucaggggaua caggcc	16
<210> 1092255	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092255	
ucagucuuua aucugaga	18
<210> 1092256	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092256	
ucagugcaag agacuuuguc acuu	24
<210> 1092257	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092257	
ucaugcauua cuua	14

<210> 1092258	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092258	
ucauggaauu ggagcuc	17
<210> 1092259	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092259	
uccaagugcc acgugaac	18
<210> 1092260	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092260	
uccaaugcca cauacuugca g	21
<210> 1092261	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092261	
uccaauucug accuuacaaa	20
<210> 1092262	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092262	
uccacuauua uagaaauucu gaa	23
<210> 1092263	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092263	
uccagauuuc uguaaaau	17
<210> 1092264	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092264	
uccagguucu aaugugugga	20
<210> 1092265	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092265	
uccauaaaau uggau	15
<210> 1092266	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092266	
uccaucagag augggaaaac ca	22
<210> 1092267	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092267	
uccaugugau aca	13
<210> 1092268	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092268	
uccauuuuaaa aaugaucugu	20
<210> 1092269	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092269	
ucccaaaaag augcuuuuau	20
<210> 1092270	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092270	
ucccaagaag	10
<210> 1092271	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092271	
ucccagcacu uugggaggca aa	22
<210> 1092272	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092272	
ucccaggaga guac	14
<210> 1092273	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092273	
uccccuacau caaa	14
<210> 1092274	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1092274	
ucccuugagu gaggc	15
<210> 1092275	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092275	
ucccuugagu gaggca	16
<210> 1092276	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092276	
uccuaaacug aacacaug	18
<210> 1092277	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092277	
uccuaugcaa uaa	13
<210> 1092278	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092278	
uccucucuccc augauguuua g	21
<210> 1092279	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092279	
uccugaggaa gagggacugu uc	22
<210> 1092280	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092280	
uccugcccac uaaaagaauu	20
<210> 1092281	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092281	
uccuggcaua ccuuuaa	17
<210> 1092282	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092282	
uccugucccu cau	13

<210> 1092283	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092283	
uccugucccu caucca	16
<210> 1092284	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092284	
uccuuuauac ugugaa	16
<210> 1092285	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092285	
uccuuucccc ucccuca	17
<210> 1092286	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092286	
uccuuucuuc cuug	14
<210> 1092287	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092287	
ucgagucaca aaaaauca	18
<210> 1092288	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092288	
ucguggcucu gccuucaaa	19
<210> 1092289	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092289	
ucuaaaccac aaa	13
<210> 1092290	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092290	
ucuaaugugu ggaaugugca g	21
<210> 1092291	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092291	
ucuaccaaaa aucucaauau uuc	23
<210> 1092292	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092292	
ucucaggcau ggauga	16
<210> 1092293	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092293	
ucucaggccu gacucuca	18
<210> 1092294	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092294	
aacaaggau aau	13
<210> 1092295	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092295	
aacaccgagu gaggccauag c	21
<210> 1092296	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092296	
aacaguccaa ucaguggg	18
<210> 1092297	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092297	
aacaguguca uauacaauug uca	23
<210> 1092298	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092298	
aacaguuaagc auggcuuca	19
<210> 1092299	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1092299	
aacauaaaag agcccacuu	20
<210> 1092300	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092300	
aacaugcuug cauuua	17
<210> 1092301	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092301	
aacauuacua acaau	15
<210> 1092302	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092302	
aacauugccu gau	13
<210> 1092303	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092303	
aacauuucua gauacuuuuc a	21
<210> 1092304	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092304	
aacucaggca uuuca	15
<210> 1092305	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092305	
aacucagguu uuggcauuaa a	21
<210> 1092306	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092306	
aagaaagacu uauca	15
<210> 1092307	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092307	
aagaaagucu aucuaaugac a	21

<210> 1092308	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092308	
aagaacauuc uuauuuuuu uc	22
<210> 1092309	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092309	
aagaacugaa aucuacuuc uua	23
<210> 1092310	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092310	
aagaauagcc uagauaugaa u	21
<210> 1092311	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092311	
aagaauuuu agauuuuau	18
<210> 1092312	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092312	
aagaauuuu agauuuuau	19
<210> 1092313	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092313	
aagagcccau cuuuguca	18
<210> 1092314	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092314	
aagauuuua guccuuuua aa	22
<210> 1092315	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092315	
aagaugguac caccagucug a	21
<210> 1092316	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092316	
aagcccaaau auaaaaacag acu	23
<210> 1092317	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092317	
aagcuaugua uuuaaaauuau ca	22
<210> 1092318	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092318	
aagcuauucu uaucuguaa ca	22
<210> 1092319	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092319	
aagcuugugu aucuugauua au	22
<210> 1092320	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092320	
aaggaacaau gcc	13
<210> 1092321	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092321	
aaggaauaca auau	14
<210> 1092322	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092322	
aaggagagca uagg	14
<210> 1092323	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092323	
aaggcagugg aaa	13
<210> 1092324	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1092324	
aagggcagcc auuuuucagu a	21
<210> 1092325	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092325	
aagggacacc aagccuugg	19
<210> 1092326	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092326	
aagggccugc ccagacaaga u	21
<210> 1092327	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092327	
aaggugcagu ugaau	15
<210> 1092328	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092328	
aaguauuuua ucuu	14
<210> 1092329	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092329	
aauaaaagcu auuacuu	17
<210> 1092330	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092330	
aauaaaauua uuugcag	17
<210> 1092331	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092331	
aauaaaauuu aacuca	16
<210> 1092332	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092332	
aauaaacugu uaug	14

<210> 1092333	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092333	
aauagccuag auaugaa	17
<210> 1092334	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092334	
aaauauggc auuugcag	18
<210> 1092335	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092335	
aaauugacu uuuuauaggca c	21
<210> 1092336	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092336	
aaauuguau ugcugcugug cg	22
<210> 1092337	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092337	
aauccaagac aaa	13
<210> 1092338	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092338	
aaucucaaua uuuca	15
<210> 1092339	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092339	
aaucucaaua uuucagauaa u	21
<210> 1092340	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092340	
aaucugagag gccacagugc aa	23
<210> 1092341	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092341	
aaugcuaaac uggcuguau gu	22
<210> 1092342	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092342	
aaugcucaag ccc	13
<210> 1092343	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092343	
aaugcugcaa cccccuuaug u	21
<210> 1092344	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092344	
aauguacuuu uuauugcau	19
<210> 1092345	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092345	
aauguccaag cuauguaauu	20
<210> 1092346	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092346	
aaugugugga aug	13
<210> 1092347	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092347	
aauguuuauu caaa	14
<210> 1092348	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092348	
aauguuuuau uuc	13
<210> 1092349	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1092349	
aauuaaugcu cua	13
<210> 1092350	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092350	
aauuccccua caucua	16
<210> 1092351	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092351	
aauuccccua caucuaa	17
<210> 1092352	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092352	
aauugaggac acuga	15
<210> 1092353	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092353	
aauuggagaa aagcacuu	18
<210> 1092354	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092354	
aauuggauua caguau	16
<210> 1092355	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092355	
aauuggcagu guaacau	17
<210> 1092356	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092356	
aauuguuuua aaaccga	17
<210> 1092357	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092357	
ucucaugaua gaaggcu	17

<210> 1092358	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092358	
ucucauucca gag	13
<210> 1092359	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092359	
ucucuaaacu guu	13
<210> 1092360	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092360	
ucucucauga cca	13
<210> 1092361	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092361	
ucugcagcac ccagaacuga g	21
<210> 1092362	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092362	
ucuggggcuu ugccau	16
<210> 1092363	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092363	
ucugggggaa aaagccauau cau	23
<210> 1092364	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092364	
ucuguccccc augcucug	18
<210> 1092365	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092365	
ucugugaggg gcucucucu g	21
<210> 1092366	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092366	
ucuuaaaaug caauau	16
<210> 1092367	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092367	
ucuuagaugc aguu	14
<210> 1092368	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092368	
ucuuauaucac aggaacuaaa g	21
<210> 1092369	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092369	
ucuuguaaac auugccug	18
<210> 1092370	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092370	
ucuuuaaacu uuagaauuc	19
<210> 1092371	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092371	
ucuuuguuga aguauuuu	18
<210> 1092372	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092372	
ugaaaaaaaa auuauuugcc u	21
<210> 1092373	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092373	
ugaaaaaugua uc	12
<210> 1092374	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1092374	
ugaaaucucu agccucuuug	20
<210> 1092375	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092375	
ugaacuaagu uauu	14
<210> 1092376	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092376	
ugaagcauuu aa	12
<210> 1092377	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092377	
ugaaguuaca ugcau	15
<210> 1092378	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092378	
ugacagagca aua	13
<210> 1092379	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092379	
ugacauacau ccaaca	16
<210> 1092380	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092380	
ugacauagca cuugcc	16
<210> 1092381	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092381	
ugacugcaaa aacugggu	18
<210> 1092382	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092382	
ugacuggucc uaaucuguua	20

<210> 1092383	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092383	
ugagacaucu ggc	13
<210> 1092384	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092384	
ugagcugggg augucucu	18
<210> 1092385	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092385	
ugagcugggg augucucuca ug	22
<210> 1092386	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092386	
ugaggaaaag acaccuguc	20
<210> 1092387	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092387	
ugaggccagg acuuug	16
<210> 1092388	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092388	
ugaggccaua gcaa	14
<210> 1092389	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092389	
ugaggccucu cau	13
<210> 1092390	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092390	
ugaggggcuc ucucau	16
<210> 1092391	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092391	
ugagggugac uaggagcu	19
<210> 1092392	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092392	
ugauacaguu gcauguuau	19
<210> 1092393	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092393	
ugauuaugaa uua	13
<210> 1092394	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092394	
ugauuguauu uaccu	15
<210> 1092395	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092395	
ugcaagagac uuugucacuu au	22
<210> 1092396	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092396	
ugcacaaaau agcacaucc	19
<210> 1092397	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092397	
ugcagaccug ccu	13
<210> 1092398	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092398	
ugcaggguga aguguacag	19
<210> 1092399	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1092399	
ugcaguaauu ugcaa	15
<210> 1092400	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092400	
ugcauaccuu cgggguacaa gu	22
<210> 1092401	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092401	
ugcaucauuu auaccuaaa	19
<210> 1092402	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092402	
ugccaugugc uaguaauugg aa	22
<210> 1092403	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092403	
ugccugucac uacugg	16
<210> 1092404	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092404	
ugcuaaacuu ggcuguaugu caa	23
<210> 1092405	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092405	
ugcuacaguu uuuccuaaa	19
<210> 1092406	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092406	
ugcucaagcc cccagcugga ag	22
<210> 1092407	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092407	
ugcucugaug cagu	14

<210> 1092408	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092408	
ugcugugcug ugu	13
<210> 1092409	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092409	
ugcuguguuu aaucagggga	20
<210> 1092410	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092410	
ugcuuuuuuu cagggga	16
<210> 1092411	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092411	
ugcuuuuuuu cagggaa	17
<210> 1092412	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092412	
uggaaaggca gcucuaa	17
<210> 1092413	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092413	
uggaaauugga gcuc	14
<210> 1092414	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092414	
uggagauagu gccag	15
<210> 1092415	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092415	
uggcaagauc auagcuc	17
<210> 1092416	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092416	
uggcacuugc cuguagucu	19
<210> 1092417	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092417	
uggcauaccu uuaa	14
<210> 1092418	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092418	
uggcauugag acaucu	16
<210> 1092419	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092419	
uggcccccua uuuugccau	19
<210> 1092420	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092420	
uggcccuauug cuuc	14
<210> 1092421	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092421	
uggccuguuc uucuaugggu ug	22
<210> 1092422	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092422	
uggcugccuu gu	12
<210> 1092423	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092423	
ugggacaguc accucaugga au	22
<210> 1092424	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1092424	
ugggagaaug ucaguau	17
<210> 1092425	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092425	
uggggccacuc aggggucauu ca	22
<210> 1092426	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092426	
ugggcugagg ccagggga	18
<210> 1092427	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092427	
ugggcugagu acaguca	17
<210> 1092428	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092428	
ugggcuuguu ucuggcaga	19
<210> 1092429	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092429	
uggggcugau gcaguu	16
<210> 1092430	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092430	
ugguaaauca cacugaa	17
<210> 1092431	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092431	
uggucuguac uccuu	15
<210> 1092432	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092432	
uggugcuacg accaggguga	20

<210> 1092433	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092433	
uggugcuacg accaggguga g	21
<210> 1092434	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092434	
ugguggaaau auccagguuc uaa	23
<210> 1092435	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092435	
ugguguugac auacau	16
<210> 1092436	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092436	
ugguucucaa cagaccagu gag	23
<210> 1092437	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092437	
ugguuugcag augau	15
<210> 1092438	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092438	
ugguuuugaa uauua	15
<210> 1092439	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092439	
uguaagaaaa uaucacuugu caa	23
<210> 1092440	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092440	
uguauauugc ucagagcuuu uau	23
<210> 1092441	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092441	
ugucacagcu accaa	15
<210> 1092442	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092442	
uguccaagug ccac	14
<210> 1092443	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092443	
uguccauuuu aaaaugaucu	20
<210> 1092444	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092444	
ugucccagaa ugccuc	16
<210> 1092445	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092445	
ugucccagaa ugccuccu	18
<210> 1092446	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092446	
ugucccucau ccuagcacc uc	22
<210> 1092447	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092447	
ugucuuuguu gaaguauu	18
<210> 1092448	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092448	
ugugaaggaa uuauucccau gag	23
<210> 1092449	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1092449	
ugugauuuuu uuaugcacac	20
<210> 1092450	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092450	
ugugcaauug auauugcc	18
<210> 1092451	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092451	
uguggaguuu ucaugac	17
<210> 1092452	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092452	
uguguucacu acau	14
<210> 1092453	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092453	
uguguucacu acauugugca a	21
<210> 1092454	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092454	
uguuaaaacu ggga	14
<210> 1092455	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092455	
uguuaccacu gguaacau	18
<210> 1092456	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092456	
uguuauaauc uuucacagg ga	22
<210> 1092457	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092457	
uguuccuuga aaugcuaaa	19

<210> 1092458	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092458	
uguucuuc <u>au</u> uaccucagug aga	23
<210> 1092459	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092459	
uguugcc <u>ca</u> c agcuguau	18
<210> 1092460	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092460	
uguuuau <u>u</u> ca aaguauuu	18
<210> 1092461	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092461	
uguuu <u>cc</u> auc aagggua	17
<210> 1092462	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092462	
uguuuu <u>ca</u> au guuucac <u>ua</u> c uc	22
<210> 1092463	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092463	
uuaaa <u>ac</u> ugc auuuu	15
<210> 1092464	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092464	
uuaaa <u>ag</u> aga caaacuguaa	20
<210> 1092465	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092465	
uuaaa <u>g</u> cuau ucu	13
<210> 1092466	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092466	
uuaaauuuu gaaaauacc u	21
<210> 1092467	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092467	
uuaaauagua uaucuuaa	18
<210> 1092468	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092468	
uuaaauuugu auugcugcu	19
<210> 1092469	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092469	
uuaaucagag uaucugaa	18
<210> 1092470	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092470	
uuaaucucua guaaaa	16
<210> 1092471	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092471	
uuaaucugag aggccaca	18
<210> 1092472	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092472	
uuaauggcug uaug	14
<210> 1092473	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092473	
uuaaauuuu aaaaaccgaa u	21
<210> 1092474	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1092474	
cauuugcuca uggaau	16
<210> 1092475	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092475	
cauuuguucc auga	14
<210> 1092476	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092476	
ccaaacucag gcu	13
<210> 1092477	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092477	
ccaaacucag gcuuuc	17
<210> 1092478	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092478	
ccaagaagau uccuucuaac uga	23
<210> 1092479	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092479	
ccaaggcagu ggaaa	15
<210> 1092480	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092480	
ccaagggagg ggagca	16
<210> 1092481	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092481	
ccaagugagg ccuagc	17
<210> 1092482	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092482	
ccaagugagg ccuagcaa	19

<210> 1092483	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092483	
ccaauaguuu cuuguuuaa	18
<210> 1092484	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092484	
ccaaucauga auua	14
<210> 1092485	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092485	
ccacagucuu uc	12
<210> 1092486	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092486	
ccacucaggg gucauua	18
<210> 1092487	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092487	
ccacucaggg gucauucan	19
<210> 1092488	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092488	
ccagaagagu caaaguaguu a	21
<210> 1092489	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092489	
ccagaggaag ggacaccaag	20
<210> 1092490	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092490	
ccagcacuuu gg	12
<210> 1092491	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092491	
ccaggaacuc gcaccugugc ug	22
<210> 1092492	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092492	
ccaggagagu acauggca	18
<210> 1092493	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092493	
ccagucaaaa ccagag	16
<210> 1092494	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092494	
ccaauaaaauu ggauuacagu aug	23
<210> 1092495	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092495	
ccaauagcaac ucccuacau ca	22
<210> 1092496	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092496	
ccaauaucaug cuaaaa	16
<210> 1092497	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092497	
ccaucucuuu accucc	16
<210> 1092498	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092498	
ccaugucgua guuacucuca	20
<210> 1092499	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1092499	
ccaauuuagcg aacaaccaca g	21
<210> 1092500	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092500	
ccaagauuu uuucuuuua a	21
<210> 1092501	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092501	
cccacuuggc aucauucac	19
<210> 1092502	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092502	
cccagaaugc cuccugca	18
<210> 1092503	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092503	
cccagcugac gcgacuauc	20
<210> 1092504	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092504	
cccaugcucu gaugcagu	18
<210> 1092505	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092505	
cuugaaugcc auagucaa	18
<210> 1092506	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092506	
cuuggccaag aga	13
<210> 1092507	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092507	
cuuggggcug augcaguu	18

<210> 1092508	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092508	
uuuuuuugaa gucu	14
<210> 1092509	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092509	
uuuucuuagu ucug	14
<210> 1092510	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092510	
uuuugcuacg aagaaagacu cc	22
<210> 1092511	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092511	
uuuuugcuau ac	12
<210> 1092512	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092512	
gaaaaaaaaa uuauuu	16
<210> 1092513	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092513	
gaaaauGCCA ccAU	14
<210> 1092514	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092514	
gaaaauGCCA ccaucca	17
<210> 1092515	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092515	
gaaaauGCCA ccauccaaua a	21
<210> 1092516	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092516	
gaaauguuuu aaugccag	18
<210> 1092517	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092517	
gaaauuuuu caguguga	18
<210> 1092518	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092518	
gaacaaugcc gccugucaau aa	22
<210> 1092519	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092519	
gaacagcuuc auguuccaa a	21
<210> 1092520	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092520	
gaacgggggu aca	13
<210> 1092521	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092521	
gaagaacuga aa	12
<210> 1092522	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092522	
gaagaauugc caau	14
<210> 1092523	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092523	
gaagauuuac cacuugug	18
<210> 1092524	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1092524	
gaagccagcu uuccuca	17
<210> 1092525	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092525	
gaaggaauua uuccc	15
<210> 1092526	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092526	
gaaggcuuua uu	12
<210> 1092527	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092527	
gaaggugcag uugaauucag ugg	23
<210> 1092528	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092528	
gaaguauuag uuacuugcua ua	22
<210> 1092529	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092529	
gaaguuaaga gaaagucac	19
<210> 1092530	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092530	
gaaguugaua ugccu	15
<210> 1092531	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092531	
gaauaaaugu uuuaau	16
<210> 1092532	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092532	
gaauauaugg cauuugcaga uuu	23

<210> 1092533	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092533	
gaaugauugc uuuuuaa	16
<210> 1092534	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092534	
gacaaggucu ugcua	15
<210> 1092535	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092535	
gacagagacg ca	12
<210> 1092536	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092536	
gacaggucan ccuugcc	17
<210> 1092537	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092537	
gacagucacc uca	13
<210> 1092538	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092538	
gacagugccc agagugacag	20
<210> 1092539	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092539	
gacauaacug guuugacucu	20
<210> 1092540	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092540	
gacauagcac uug	13
<210> 1092541	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092541	
gacauagcac uugc	14
<210> 1092542	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092542	
gacaugggac auuug	15
<210> 1092543	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092543	
gacauuccuc uaggacu	17
<210> 1092544	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092544	
gaccugccug aacgcacaug ac	22
<210> 1092545	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092545	
gacguggccc cugcccacuc ac	22
<210> 1092546	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092546	
gacuaugcac ua	12
<210> 1092547	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092547	
gacucuuuuc caaaca	16
<210> 1092548	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092548	
gacuguuuuc cca	13
<210> 1092549	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1092549	
gagaagccag cuuuccucau	20
<210> 1092550	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092550	
gagagagcca cggaga	16
<210> 1092551	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092551	
gagaggccac agugcaauu	19
<210> 1092552	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092552	
gagcaucaga uuuuaccuaa u	21
<210> 1092553	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092553	
gagcccuuuu gcuaua	16
<210> 1092554	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092554	
gagccugcua aggaa	15
<210> 1092555	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092555	
gagcgagaac ccucaacuga c	21
<210> 1092556	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092556	
gaggaaggga ca	12
<210> 1092557	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092557	
gaggccucuc auucca	16

<210> 1092558	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092558	
gaggcucugu auuugcu	17
<210> 1092559	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092559	
gaguccagca cccagguaaa	20
<210> 1092560	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092560	
gauacuccgc ugucggcaca uuc	23
<210> 1092561	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092561	
gauaguaguu aggauaacua aaa	23
<210> 1092562	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092562	
gauauuuuga uucucauugc ca	22
<210> 1092563	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092563	
gauggcugga acacugua	18
<210> 1092564	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092564	
gauguaaaga auggaag	17
<210> 1092565	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092565	
gauguccaag ugccacguga	20
<210> 1092566	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092566	
gauuaaguaa ugauaacugg aa	22
<210> 1092567	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092567	
gauuaauuuu ugcacaccua a	21
<210> 1092568	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092568	
gauucacacc cagcu	15
<210> 1092569	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092569	
gauucuuuuu aaacuacuga	18
<210> 1092570	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092570	
gauuuuauuuc acau	14
<210> 1092571	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092571	
gauuuuccuuu auacugugaa g	21
<210> 1092572	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092572	
gcaaaaacug gguaaugcaa cu	22
<210> 1092573	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092573	
gcaacauaa uagacuuu	18
<210> 1092574	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1092574	
gcaagcguua uuuug	15
<210> 1092575	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092575	
gcaaggcagg ggcacggugg u	21
<210> 1092576	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092576	
gcaauaauua acugcuuc	18
<210> 1092577	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092577	
gcaaugaauu aguugcauug	20
<210> 1092578	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092578	
gcaauucccc uacaucaaa	19
<210> 1092579	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092579	
gcacagccuc uuagaugcag uuc	23
<210> 1092580	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092580	
uccagaaagu gaca	14
<210> 1092581	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092581	
uccagaaauu uaccacaaa	19
<210> 1092582	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092582	
uccaggauac cagcaaaugg a	21

<210> 1092583	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092583	
uccaggaugu ggaa	14
<210> 1092584	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092584	
uccauauccu ucuggcugua ga	22
<210> 1092585	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092585	
uccauccaug gggcugauug	20
<210> 1092586	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092586	
uccaucuauu gauaguuuca u	21
<210> 1092587	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092587	
uccauuggug uugacau	17
<210> 1092588	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092588	
ucccaacacg gguaaaucua g	21
<210> 1092589	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092589	
ucccauucua uguguc	16
<210> 1092590	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092590	
uccccagccu ggg	13
<210> 1092591	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092591	
uccccuacau ca	12
<210> 1092592	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092592	
uccccuacau caaaugcuca ag	22
<210> 1092593	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092593	
ucccucaggc c	11
<210> 1092594	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092594	
ucccucaucc auag	14
<210> 1092595	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092595	
ucccugaaga gaagggca	18
<210> 1092596	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092596	
uccgcugucg gcacauucag	20
<210> 1092597	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092597	
uccggccucc uguccucau	20
<210> 1092598	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092598	
uccuacuuau ugccau	16
<210> 1092599	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1092599	
uccuacuuau ugccaugugg	20
<210> 1092600	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092600	
uccucaaagg gagagagugc ua	22
<210> 1092601	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092601	
uccucagauc auuauca	17
<210> 1092602	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092602	
uccucaggac ccucccagga ga	22
<210> 1092603	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092603	
uccugccuga gaauguuacc aga	23
<210> 1092604	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092604	
uccugucccu cauccauag	19
<210> 1092605	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092605	
uccuucuggg gcuuugccau ua	22
<210> 1092606	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092606	
uccuuuauac ugug	14
<210> 1092607	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092607	
uccuuucccc uccucag	18

<210> 1092608	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092608	
ucgagacuga aag	13
<210> 1092609	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092609	
ucgagacugc aaugu	15
<210> 1092610	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092610	
ucggguccac caugagg	17
<210> 1092611	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092611	
ucguaguuac ucuca	15
<210> 1092612	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092612	
ucuaaugugu ggaug	16
<210> 1092613	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092613	
ucuauuaguu ucaa	14
<210> 1092614	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092614	
ucucaacucc aaacugacuc uua	23
<210> 1092615	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092615	
ucucaaugag uca	13
<210> 1092616	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092616	
ucuccugggc cguuacau	18
<210> 1092617	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092617	
ucucuacuuu aa	12
<210> 1092618	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092618	
ucucuaguag uaaaaacagc uauu	24
<210> 1092619	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092619	
ucugaauugu ucuaaaugga	20
<210> 1092620	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092620	
ucugacacau aucuuucugu ga	22
<210> 1092621	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092621	
ucugcuuuuu uucaggga	18
<210> 1092622	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092622	
ucugugugug uguauguggg ggu	23
<210> 1092623	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092623	
ucuuacccag uuaacaaaag	20
<210> 1092624	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1092624	
ucuuagaugc aguucugaag aa	22
<210> 1092625	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092625	
ucuuauaggcc acaagcaaa	19
<210> 1092626	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092626	
ucuucauuac cucag	15
<210> 1092627	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092627	
ucuuucuaugg guuggacaac cu	22
<210> 1092628	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092628	
ucuugauuaa uguacu	16
<210> 1092629	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092629	
ucuugccuuu gaag	14
<210> 1092630	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092630	
ucuuuaccuc cu	12
<210> 1092631	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092631	
ucuuugccca aaug	14
<210> 1092632	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092632	
ucuuuguauu gaca	14

<210> 1092633	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092633	
ucuuuuugucc cagaaa	16
<210> 1092634	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092634	
ugaaaaugcc accaucc	17
<210> 1092635	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092635	
ugaaggagag agucuuuu	18
<210> 1092636	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092636	
ugaauaaaug uuauagcugc au	22
<210> 1092637	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092637	
ugaauguacc ucuu	14
<210> 1092638	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092638	
ugacagguca uccuugcc	18
<210> 1092639	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092639	
ugacagguca uccuugcca	19
<210> 1092640	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092640	
ugacauagca cuugc	15
<210> 1092641	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092641	
ugacgcgacu aucau	15
<210> 1092642	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092642	
ugacuagaau ugguggugag a	21
<210> 1092643	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092643	
ugacucucag cagcua	16
<210> 1092644	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092644	
ugacuggucc uaaucuguaa au	22
<210> 1092645	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092645	
ugagaauguu a	11
<210> 1092646	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092646	
ugagaggcca cagugcaau	19
<210> 1092647	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092647	
ugagcccuuc a	11
<210> 1092648	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092648	
ugagcugggg augucuc	17
<210> 1092649	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1092649	
ugagcugggg augucucuca	20
<210> 1092650	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092650	
ugaggacacu ga	12
<210> 1092651	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092651	
ugaggacacu gau	13
<210> 1092652	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092652	
ugaggccagg acuuuga	17
<210> 1092653	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092653	
ugaggccucu cauu	14
<210> 1092654	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092654	
ugaggggcuc ucuca	15
<210> 1092655	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092655	
ugagugaaaa aagucac	17
<210> 1092656	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092656	
ugauaagcug agcuccu	17
<210> 1092657	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092657	
ugaucuccaa caguuga	17

<210> 1092658	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092658	
ugcaauguga ucuaugu	17
<210> 1092659	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092659	
ugcacaaaau agcacaucca	20
<210> 1092660	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092660	
ugcaggacag cagu	14
<210> 1092661	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092661	
ugcaguaauu ugcaauu	17
<210> 1092662	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092662	
ugcauccagc aguacaau	18
<210> 1092663	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092663	
ugcauuuaug auu	13
<210> 1092664	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092664	
ugcauuuaug auuuau	17
<210> 1092665	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092665	
ugccagggug cggccugaga ua	22
<210> 1092666	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092666	
ugccauaugu ggaacaagca g	21
<210> 1092667	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092667	
ugccauaggac augaguu	17
<210> 1092668	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092668	
ugccugugcc uuuugcca	18
<210> 1092669	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092669	
ugcuauugua gagccagag	19
<210> 1092670	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092670	
ugcuauugua gagccagagg u	21
<210> 1092671	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092671	
ugcuccaagg cagu	14
<210> 1092672	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092672	
ugcugcuugg uagcacuuua	20
<210> 1092673	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092673	
ugcuguagac auuugcua	18
<210> 1092674	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1092674	
ugcuguagac auuugcuaug a	21
<210> 1092675	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092675	
ugcuuggugc uggu	14
<210> 1092676	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092676	
ugcuuuuauu guguggugcu	20
<210> 1092677	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092677	
ugcuuucuga aaauca	16
<210> 1092678	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092678	
ugcuuuuauu guuugcacug	20
<210> 1092679	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092679	
uggaaaagua uguuagugca aa	22
<210> 1092680	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092680	
uggaacaagc agcuaagcaa u	21
<210> 1092681	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092681	
uggagcauag uggcaa	16
<210> 1092682	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092682	
uggagcugag cagguguucu ucau	24

<210> 1092683	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092683	
uggauagaua auuuuuuuug aa	22
<210> 1092684	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092684	
uggauuacag uaug	14
<210> 1092685	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092685	
uggcaauagu caaa	14
<210> 1092686	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092686	
uggccacaag caaaguaaug	20
<210> 1092687	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092687	
uggcucccac cugua	15
<210> 1092688	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092688	
uggcucccac cuguagucc	19
<210> 1092689	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092689	
ugggaucgca uugcau	16
<210> 1092690	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092690	
ugggcgauagu ggcacuug	18
<210> 1092691	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092691	
ugggccguua cau	13
<210> 1092692	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092692	
uggggauguc ucucauga	18
<210> 1092693	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092693	
uggguaaugc aac	13
<210> 1092694	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092694	
uggguuggac aaccuca	17
<210> 1092695	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092695	
ugguacagag aa	12
<210> 1092696	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092696	
ugguagcacu uu	12
<210> 1092697	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092697	
ugguggggca cggagggcag u	21
<210> 1092698	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092698	
uggugugcug uau	13
<210> 1092699	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1092699	
uguacagagu uuuguaaca a	21
<210> 1092700	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092700	
uguaguccca gcacuuugg	19
<210> 1092701	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092701	
ugucaagaca aggucuugc	19
<210> 1092702	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092702	
ugucaagaca aggucuugcu au	22
<210> 1092703	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092703	
ugucauauac aauguc	17
<210> 1092704	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092704	
uguccaagug ccacguga	18
<210> 1092705	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092705	
ugucccagaa aagca	15
<210> 1092706	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092706	
ugucccccau gcucug	16
<210> 1092707	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092707	
uagaauuggu ggugagaua	19

<210> 1092708	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092708	
uagacucucu aguuuuuauuc	19
<210> 1092709	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092709	
uagagcaacc agucaaaacc aga	23
<210> 1092710	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092710	
uagagcugcc ugug	14
<210> 1092711	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092711	
uagcaacucc ccuacau	17
<210> 1092712	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092712	
uagcaacucc ccuacaucaa	20
<210> 1092713	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092713	
uagcccaaaa caa	13
<210> 1092714	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092714	
uagcucuuug caa	13
<210> 1092715	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092715	
uagcugcacu guuuu	15
<210> 1092716	
<211> 11	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092716	
uagcugcauu u	11
<210> 1092717	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092717	
uaggccagca ccaucucuuu	20
<210> 1092718	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092718	
uaguaguuaa aacagcuau	19
<210> 1092719	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092719	
uaguauagaa aaugg	15
<210> 1092720	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092720	
uagucagaaa cugccau	17
<210> 1092721	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092721	
uagucccagc acu	13
<210> 1092722	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092722	
uagucucagc uacuua	16
<210> 1092723	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092723	
uagucucucu aguaguua	18
<210> 1092724	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1092724	
uaguuaaaac agcuauu	17
<210> 1092725	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092725	
uaguucuuac ccaguua	17
<210> 1092726	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092726	
uauaaaaugu uuuuaaacag ugu	23
<210> 1092727	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092727	
uauaaauguu aguucuagcu c	21
<210> 1092728	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092728	
uauaagacac augcaggug a	21
<210> 1092729	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092729	
uauccaucca ugg	13
<210> 1092730	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092730	
uaucaaaacc cagcaaaa	18
<210> 1092731	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092731	
uaucuuaaca cugaa	15
<210> 1092732	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092732	
uauacuauug cacua	15

<210> 1092733	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092733	
uaugauuucu caa	13
<210> 1092734	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092734	
uauggaaaua ccaggaccag uu	22
<210> 1092735	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092735	
uaugguagcu uuuc	15
<210> 1092736	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092736	
uaugguucuc aggc	14
<210> 1092737	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092737	
uaugguucuc ucgcaag	17
<210> 1092738	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092738	
uauguggggg ucugug	16
<210> 1092739	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092739	
uauuacacau uuauguaa	18
<210> 1092740	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092740	
uauuugaca cuccca	16
<210> 1092741	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092741	
uauucuuacu aaucuga	17
<210> 1092742	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092742	
uauugccugc uuuga	15
<210> 1092743	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092743	
uauugugauu auuggauuca ca	22
<210> 1092744	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092744	
uauuuuauca aggaagucuu ca	22
<210> 1092745	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092745	
uauuuuuucuc auga	14
<210> 1092746	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092746	
ucaaaaagcag aauuu	15
<210> 1092747	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092747	
ucaaaaugcu uca	13
<210> 1092748	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092748	
ucaaaaugga aaauuaauuc ua	22
<210> 1092749	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1092749	
ucaaaccugu agaag	15
<210> 1092750	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092750	
ucaaaugcuc aa	12
<210> 1092751	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092751	
ucaaaugcuc aag	13
<210> 1092752	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092752	
ucaaaugcuc aagcc	15
<210> 1092753	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092753	
ucaacaucua gugag	15
<210> 1092754	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092754	
ucaagauccu cuugcca	17
<210> 1092755	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092755	
ucaaggaagu cuu	13
<210> 1092756	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092756	
ucaauagugu ccuaugcaau	20
<210> 1092757	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092757	
ucaauauaua guuagcuuua uu	22

<210> 1092758	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092758	
ucacaagaac agaaccugca aa	22
<210> 1092759	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092759	
ucacaagaac agaaccugca aau	23
<210> 1092760	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092760	
ucacagcuac caaag	15
<210> 1092761	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092761	
ucacaguugg cacuu	15
<210> 1092762	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092762	
ucacccagau gaugucc	17
<210> 1092763	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092763	
ucacuacauu gugcaauuga	20
<210> 1092764	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092764	
ucacuccuga gaaa	14
<210> 1092765	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092765	
ucagaaccaa gaugccaac	19
<210> 1092766	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092766	
ucagauacca ugcaa	15
<210> 1092767	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092767	
ucagauacca ugcaauaa	18
<210> 1092768	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092768	
ucagcacgug uggccuguu	19
<210> 1092769	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092769	
ucaggaacua uuaauuccau	20
<210> 1092770	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092770	
ucaggacaca agaa	14
<210> 1092771	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092771	
ucauaaucac aaccc	15
<210> 1092772	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092772	
ucauauacaa uugu	14
<210> 1092773	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092773	
ucauauacaa uugucau	17
<210> 1092774	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1092774	
ucauauacaa uugucaug	18
<210> 1092775	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092775	
ucaucgggggu ggugca	16
<210> 1092776	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092776	
ucaucgggggu ggugcagg	18
<210> 1092777	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092777	
ucaucgggggu ggugcaggcu	20
<210> 1092778	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092778	
ucaucuguac cucug	15
<210> 1092779	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092779	
ucaugcauua cuuacu	16
<210> 1092780	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092780	
ucaugcccca guauuagcaa u	21
<210> 1092781	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092781	
ucauuaccuc a	11
<210> 1092782	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092782	
ucauugcaag cucaag	16

<210> 1092783	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092783	
uccaacaagu accugugaac ag	22
<210> 1092784	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092784	
uccaagcauu u	11
<210> 1092785	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092785	
uccaaggcag ug	12
<210> 1092786	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092786	
uccaagugua uaa	13
<210> 1092787	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092787	
uccaccauga gg	12
<210> 1092788	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092788	
ggagaguaca uggcauuga	19
<210> 1092789	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092789	
ggagccuguc cuu	13
<210> 1092790	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092790	
ggagcucgug ggacag	16
<210> 1092791	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092791	
ggaguaaaga gcauauucac ug	22
<210> 1092792	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092792	
ggaguaacaa aaca	14
<210> 1092793	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092793	
ggagugagga ugucugggcc acu	23
<210> 1092794	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092794	
ggauguacca gcaucu	16
<210> 1092795	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092795	
ggcacggagg gcagu	15
<210> 1092796	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092796	
ggcagaauag cuuau	15
<210> 1092797	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092797	
ggcauucuug aacugcug	18
<210> 1092798	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092798	
ggccccucac cccagcugg	20
<210> 1092799	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1092799	
ggcccugugc cuugg	15
<210> 1092800	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092800	
ggccugccca gaca	14
<210> 1092801	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092801	
ggccuuacuu cccagcccug	20
<210> 1092802	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092802	
ggcugaggug gcaga	15
<210> 1092803	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092803	
ggcugaguac agu	13
<210> 1092804	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092804	
gggagaaugu caguau	16
<210> 1092805	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092805	
gggauccuuc gugcucaa	19
<210> 1092806	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092806	
gggcacggag ggcagu	16
<210> 1092807	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092807	
gggcacggug g	11

<210> 1092808	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092808	
gggccugccc agaca	15
<210> 1092809	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092809	
gggcucagag uggggg	16
<210> 1092810	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092810	
gggcuuugcc auua	14
<210> 1092811	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092811	
ggggcugaug caguu	15
<210> 1092812	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092812	
ggguaaaaau gaagcagaa	19
<210> 1092813	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092813	
gguaaaaagg agaauuuuuc c	21
<210> 1092814	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092814	
gguacagaca cuccacuug g	21
<210> 1092815	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092815	
ggucauccuu gcca	14
<210> 1092816	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092816	
gguguccccu cagcgga	17
<210> 1092817	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092817	
gguugcuguu gugcagugug c	21
<210> 1092818	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092818	
guaaaauuuu gucaua	16
<210> 1092819	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092819	
guaaacauug ccugauuugu u	21
<210> 1092820	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092820	
guaagaaaau aucacuuguc aa	23
<210> 1092821	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092821	
guacaauaaa aguaaaccac aa	22
<210> 1092822	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092822	
guacaugag uguuaua	17
<210> 1092823	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092823	
guacagacac uc	12
<210> 1092824	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1092824	
guacagacac ucc	13
<210> 1092825	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092825	
guacucagca uggucuuau ca	22
<210> 1092826	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092826	
guagacauuu gcuaug	16
<210> 1092827	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092827	
guaguuaucuc uca	13
<210> 1092828	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092828	
guaguuuuau uacacauuu	20
<210> 1092829	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092829	
guaugaucuu agggaacuuu ga	22
<210> 1092830	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092830	
guauuaugac acuccca	17
<210> 1092831	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092831	
guauucuuaa aaugcaua	19
<210> 1092832	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092832	
guauugaaug auaaauca	18

<210> 1092833	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092833	
gucauaaugu uuauu	15
<210> 1092834	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092834	
gucuccucag gac	13
<210> 1092835	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092835	
gucugugugu uuaugugug	19
<210> 1092836	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092836	
gugaaaaucu gaa	13
<210> 1092837	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092837	
gugaggccau agca	14
<210> 1092838	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092838	
gugaggggcu cucucau	17
<210> 1092839	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092839	
gugauauuaa ccaggggcca uga	23
<210> 1092840	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092840	
gugccuguca cuacugg	17
<210> 1092841	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092841	
gugccuuggu gugcugua	18
<210> 1092842	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092842	
guggaauggu agcaauggga u	21
<210> 1092843	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092843	
guggaguuuu caugaca	17
<210> 1092844	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092844	
guggcuuuua cc	12
<210> 1092845	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092845	
gugucauaua caauuguc	18
<210> 1092846	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092846	
gugugggagu guguaa	16
<210> 1092847	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092847	
guguuauaac agggaac	17
<210> 1092848	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092848	
guguucuuca uuac	14
<210> 1092849	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1092849	
guguucuuca uuaccucag	19
<210> 1092850	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092850	
guuaaaauuca augua	15
<210> 1092851	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092851	
guuagcuuuu uu	12
<210> 1092852	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092852	
guuauaacag ggaa	14
<210> 1092853	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092853	
guucagaacc aagaugccaa ca	22
<210> 1092854	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092854	
guuccaggau guggaa	16
<210> 1092855	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092855	
guucucaaca gaccagu	18
<210> 1092856	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092856	
guucuguccc ccaugcucug	20
<210> 1092857	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092857	
guugcacuuu gua	13

<210> 1092858	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092858	
guuuugcugc uugguagcac uuu	23
<210> 1092859	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092859	
uaaaaaacuc cugucuugcu	20
<210> 1092860	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092860	
uaaaaaccga au	12
<210> 1092861	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092861	
uaaaaauaaa agcuauu	17
<210> 1092862	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092862	
uaaaaauaaa cuguuau	17
<210> 1092863	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092863	
uaaaacuugu uacaccacau ua	22
<210> 1092864	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092864	
uaaaagaug auuau	16
<210> 1092865	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092865	
uaaaauacau aacuuc	16
<210> 1092866	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092866	
cuggcccugu gc	12
<210> 1092867	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092867	
cuggcggcca agugag	16
<210> 1092868	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092868	
cugggaaaug uuuuaaugcc	20
<210> 1092869	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092869	
cugggccguu acaucuguc a	21
<210> 1092870	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092870	
cugggggaugu cucucauga	19
<210> 1092871	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092871	
cugggggaugu cucucaugac c	21
<210> 1092872	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092872	
cuggggcuuu gccau	15
<210> 1092873	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092873	
cuggggcuuu gccauu	16
<210> 1092874	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1092874	
cuguacugag gaa	13
<210> 1092875	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092875	
cuguaguuuu uuuggugcua uaa	23
<210> 1092876	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092876	
cuguaugauu cc	12
<210> 1092877	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092877	
cugucacuac ugg	13
<210> 1092878	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092878	
cugucuacac uaag	14
<210> 1092879	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092879	
cugugauuau gcc	13
<210> 1092880	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092880	
cugugccuug gugugcugua u	21
<210> 1092881	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092881	
cugugccuuu ugcc	14
<210> 1092882	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092882	
cuguguaaua uaaaaga	17

<210> 1092883	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092883	
cuguuaaaau uucucuaaac ugu	23
<210> 1092884	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092884	
cuuaaaagaa cauguaua	18
<210> 1092885	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092885	
cuuaacauuc cuaaaa	16
<210> 1092886	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092886	
cuuaauguag uua	13
<210> 1092887	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092887	
cuuacuguua aaa	13
<210> 1092888	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092888	
cuucaagauc cucuugccac	20
<210> 1092889	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092889	
cuucagauuu gccu	14
<210> 1092890	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092890	
gc auagcacu u	11
<210> 1092891	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092891	
gcauggauga aua	13
<210> 1092892	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092892	
gc auuccaac uaucuca	17
<210> 1092893	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092893	
gc auucuauc guuauuaua	19
<210> 1092894	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092894	
gc auugucac agcuaccaa g	21
<210> 1092895	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092895	
gccaaaacaa gggauuauca	20
<210> 1092896	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092896	
gccaaucuuug uuuua	15
<210> 1092897	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092897	
gccacucagg ggucauuca	19
<210> 1092898	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092898	
gccagacgca uccugcc	17
<210> 1092899	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1092899	
gccauaugca ggacagcagu	20
<210> 1092900	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092900	
gccauucuaa uggccacaag ca	22
<210> 1092901	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092901	
gccauucuaa uggccacaag caa	23
<210> 1092902	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092902	
gcccucuu gggga	15
<210> 1092903	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092903	
gccgccuguc aaau	14
<210> 1092904	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092904	
gccuagauau gaa	13
<210> 1092905	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092905	
gccuaguugg ucuuggaga	19
<210> 1092906	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092906	
gccucuuugc cca	13
<210> 1092907	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092907	
gccuggggga uguacc	16

<210> 1092908	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092908	
gccuuggggc ugaugcaguu	20
<210> 1092909	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092909	
gccuuuguca cuagucuuug a	21
<210> 1092910	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092910	
gcgaacauaa augucugua	19
<210> 1092911	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092911	
aaauaacugc uuc	13
<210> 1092912	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092912	
aauuacauac uau	13
<210> 1092913	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092913	
aauucuaacu uaaugu	16
<210> 1092914	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092914	
aauucugacc uuacaaaagu g	21
<210> 1092915	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092915	
aauuggagaa aagcacuua	19
<210> 1092916	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092916	
aauggagaa aagcacuuaa	20
<210> 1092917	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092917	
aaaaaaaac acaguau	17
<210> 1092918	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092918	
aaaaaccac aaaag	15
<210> 1092919	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092919	
aaaacaaaa gaacauu	17
<210> 1092920	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092920	
aaaaaaaaa acugca	16
<210> 1092921	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092921	
aaaaacagc cucuuugccc aaa	23
<210> 1092922	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092922	
aaaaugcau caugaguugc aa	22
<210> 1092923	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092923	
aaaauggga auucacuc	18
<210> 1092924	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1092924	
acaagucagu uucuaacacug g	21
<210> 1092925	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092925	
acaaugagug uuaua	15
<210> 1092926	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092926	
acaaugagug uuauaacagg gaa	23
<210> 1092927	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092927	
acaccgagug aggccauagc a	21
<210> 1092928	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092928	
acaccugggg ucggguccac ca	22
<210> 1092929	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092929	
acacgguggg cugaguac	18
<210> 1092930	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092930	
acacuccac uggcau	17
<210> 1092931	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092931	
acagaaccug caaaua	16
<210> 1092932	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092932	
acagccucuu ugcca	16

<210> 1092933	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092933	
acagccucuu ugcccaaauug uga	23
<210> 1092934	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092934	
acagcuguca uaua	14
<210> 1092935	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092935	
acagcuucau guucccaa	18
<210> 1092936	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092936	
acaguuaacu cugccucaga aa	22
<210> 1092937	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092937	
acaguuggca cuucugcca	19
<210> 1092938	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092938	
acauaaaugu cuguauuuca uuc	23
<210> 1092939	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092939	
acauaaauaag acuuuuu	16
<210> 1092940	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092940	
acauaaauaag acuuuuucucu acu	23
<210> 1092941	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092941	
acauagcacu ug	12
<210> 1092942	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092942	
acauagcacu ugcc	14
<210> 1092943	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092943	
acaugacaua gcacuu	16
<210> 1092944	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092944	
acaugacaua gcacuug	17
<210> 1092945	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092945	
acauucuuugc uaauu	15
<210> 1092946	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092946	
acauugauug gau	13
<210> 1092947	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092947	
accaagccuu ggcucuaccc uga	23
<210> 1092948	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092948	
accaagugag gccauagcaa	20
<210> 1092949	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1092949	
accaaaucaug aa	13
<210> 1092950	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092950	
accacaggaa ccacaagacu g	21
<210> 1092951	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092951	
accaccugug uagucucucu agu	23
<210> 1092952	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092952	
accagcaau ggaugcg	17
<210> 1092953	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092953	
accaggguga gaauaa	16
<210> 1092954	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092954	
accauaaaca uuu	13
<210> 1092955	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092955	
accuuucca ccagcu	16
<210> 1092956	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092956	
accuuccag gaga	14
<210> 1092957	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092957	
accgggcaug ucu	13

<210> 1092958	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092958	
accuaaacug uau	13
<210> 1092959	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092959	
accuaauaca gcaga	15
<210> 1092960	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092960	
accuccuaau uccacacccu cac	23
<210> 1092961	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092961	
accucuuggc ugccuug	17
<210> 1092962	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092962	
accugccuga acgcacauga	20
<210> 1092963	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092963	
accugggagc aggggcaaug	20
<210> 1092964	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092964	
accuuaagga aaaguaaggg aau	23
<210> 1092965	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092965	
acgacuguuu uccaac	17
<210> 1092966	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092966	
acgcauuguc acagcuacca aag	23
<210> 1092967	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092967	
acuauaaaau caaaucugua ua	22
<210> 1092968	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092968	
acuaucucau uuccaagcaa gu	22
<210> 1092969	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092969	
acucaggggu cauuca	16
<210> 1092970	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092970	
acuccccuac aucaa	15
<210> 1092971	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092971	
acuccccuac aucaaaugcu caa	23
<210> 1092972	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092972	
acucuggagg uuuguuuaga a	21
<210> 1092973	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092973	
acugaaggug caguu	15
<210> 1092974	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1092974	
acugaaggug caguug	16
<210> 1092975	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092975	
acugaaggug caguugaau	19
<210> 1092976	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092976	
acugccuucu caacuccaa	19
<210> 1092977	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092977	
acugcuccaa accaacaugg a	21
<210> 1092978	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092978	
acugugaagu uacaugca	18
<210> 1092979	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092979	
acuguuuuug gaaauaccag ga	22
<210> 1092980	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092980	
acuguuuuucc caa	13
<210> 1092981	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092981	
acuuaaaauau uuga	14
<210> 1092982	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092982	
acuuacuguu aaaacuguac cu	22

<210> 1092983	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092983	
acuucuaauu auuccaa	17
<210> 1092984	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092984	
acuucuggag ucuau	15
<210> 1092985	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092985	
acuugaggcc aggacuuu	18
<210> 1092986	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092986	
acuuuagugu auguucua	18
<210> 1092987	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092987	
acuuuauvcg ucu	13
<210> 1092988	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092988	
acuuuguaaa aggacucuuc c	21
<210> 1092989	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092989	
agaaaaaaag uugcaa	16
<210> 1092990	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092990	
agaaaagcac uua	13
<210> 1092991	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092991	
agaaaauaaa auuuuacuca c	21
<210> 1092992	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092992	
agaaaauugug aguaguacaa	20
<210> 1092993	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092993	
agaaacacaa cuauuuu	17
<210> 1092994	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092994	
agaaacaccg agugaggcca u	21
<210> 1092995	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092995	
agaaagugac aagcuca	17
<210> 1092996	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092996	
agaaauuuu aacu	14
<210> 1092997	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092997	
agaacagcuu cauguuccca	20
<210> 1092998	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1092998	
agaagaacug aaa	13
<210> 1092999	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1092999	
agaagauggu accaccag	18
<210> 1093000	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093000	
agaagcacca auca	14
<210> 1093001	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093001	
agaagggcuu acaggca	17
<210> 1093002	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093002	
agaaguuugg caguauuuua	20
<210> 1093003	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093003	
agaaugauua ugaauua	17
<210> 1093004	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093004	
agaauggggg gagcagccac cau	23
<210> 1093005	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093005	
agacacuccc acuuggcauc auu	23
<210> 1093006	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093006	
agagacuuug uca	13
<210> 1093007	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093007	
agaguuuagc uggaaaa	17

<210> 1093008	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093008	
agaguuuuugu aacaaaugac ug	22
<210> 1093009	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093009	
agauccugga aau	13
<210> 1093010	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093010	
agaugcaggg guggggagcg	20
<210> 1093011	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093011	
agauuugccu uau	13
<210> 1093012	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093012	
agcaacuccc cuacauc	17
<210> 1093013	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093013	
agcaacuccc cuacauca	18
<210> 1093014	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093014	
agcaacuccc cuacaucaaa ugc	23
<210> 1093015	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093015	
agcaauuccc cuacauca	18
<210> 1093016	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093016	
agcaauuccc cuacaucaaa ugc	23
<210> 1093017	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093017	
agcacaucca ccaaacuccu gcc	23
<210> 1093018	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093018	
agcaccaucu cuuuaccucc u	21
<210> 1093019	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093019	
agcaggacga cuguuuuccc a	21
<210> 1093020	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093020	
agcaggaugg cuggaacacu g	21
<210> 1093021	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093021	
agcaggaugg cuggaacacu gu	22
<210> 1093022	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093022	
agcauaggaa accacacaga	20
<210> 1093023	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093023	
agcccccagc uggaa	15
<210> 1093024	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1093024	
agccucuuag augcaguu	18
<210> 1093025	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093025	
agccuguccu uccaugccc	19
<210> 1093026	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093026	
agcugugauu augccauu	18
<210> 1093027	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093027	
agcuucagau accaugcaa	19
<210> 1093028	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093028	
aggaaauacaa uauauagcu	19
<210> 1093029	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093029	
aggacacaag aacuaa	16
<210> 1093030	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093030	
aggacagccc uucuuu	16
<210> 1093031	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093031	
aggacccgcc caagaguggc c	21
<210> 1093032	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093032	
aggacgacug uuucccaac	20

<210> 1093033	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093033	
aggagagaua uuugauucu ca	22
<210> 1093034	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093034	
aggagagaua uuugauucu cau	23
<210> 1093035	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093035	
caugcucuga u	11
<210> 1093036	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093036	
cauggcauug agacauu	18
<210> 1093037	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093037	
caugggacau uugc	14
<210> 1093038	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093038	
cauggggcug auugua	16
<210> 1093039	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093039	
cauguuaagc uguua	15
<210> 1093040	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093040	
caugucguag uuacucag g	21
<210> 1093041	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093041	
cauaaacuca ggc	13
<210> 1093042	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093042	
cauuagaaag gcuaacaaa	19
<210> 1093043	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093043	
cauuagugaa uuauggaau	19
<210> 1093044	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093044	
cauucuuauug gccacaagca	20
<210> 1093045	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093045	
cauucuuuguu ggcuuuu	17
<210> 1093046	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093046	
cauugaagua uua	13
<210> 1093047	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093047	
cauugcaagc uca	13
<210> 1093048	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093048	
cauugguguu gacauacau	19
<210> 1093049	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1093049	
cauugucccu ga	12
<210> 1093050	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093050	
cauuguuggc gcuga	15
<210> 1093051	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093051	
cauuuuugua uuuguaca	19
<210> 1093052	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093052	
ccaaaacaau uuca	14
<210> 1093053	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093053	
ccaaacacag gca	13
<210> 1093054	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093054	
ccaaacccag uaaaacagau ucu	23
<210> 1093055	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093055	
ccaacauuaa aagccacccc c	21
<210> 1093056	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093056	
ccaaguagcu ag	12
<210> 1093057	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093057	
ccacaauuac auacuauucu ua	22

<210> 1093058	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093058	
ccacauuagu gaauu	15
<210> 1093059	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093059	
ccacccacac agca	14
<210> 1093060	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093060	
ccaccugugu agucucu	17
<210> 1093061	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093061	
ccacgcacag ccagac	16
<210> 1093062	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093062	
ccacugacga ucauucu	17
<210> 1093063	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093063	
ccagaaugcc uccugcag	18
<210> 1093064	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093064	
ccagcaguac aaaua	15
<210> 1093065	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093065	
ccagcaucuc ccaguucau	19
<210> 1093066	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093066	
ccaucuuugu caguu	15
<210> 1093067	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093067	
ccaugcaaua auacaacua ca	22
<210> 1093068	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093068	
ccauggggcu gauuguauuu a	21
<210> 1093069	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093069	
ccaugggugu ugaca	15
<210> 1093070	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093070	
cccaagagug gccgcggcuu ug	22
<210> 1093071	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093071	
cccacagcug uaug	14
<210> 1093072	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093072	
cccacuaaaa gaauugugac	20
<210> 1093073	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093073	
cccacuuggc auca	14
<210> 1093074	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1093074	
cccagaacug agga	14
<210> 1093075	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093075	
cccagcacuu ug	12
<210> 1093076	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093076	
cccagcugac gcgacauca u	21
<210> 1093077	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093077	
cccaggcugg ucuuga	16
<210> 1093078	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093078	
ccccuccaa agucuugaua	20
<210> 1093079	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093079	
ccccuacauc aa	12
<210> 1093080	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093080	
ccccuacauc aaaugcucaa	20
<210> 1093081	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093081	
ccccuacauc aaaugcucaa g	21
<210> 1093082	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093082	
cccuacauca aaugcucaag cc	22

<210> 1093083	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093083	
cccuccaacug acaugaaaua	20
<210> 1093084	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093084	
cccugccauc a	11
<210> 1093085	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093085	
ccgagugagg ccuaa	15
<210> 1093086	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093086	
ccgccuguca au	12
<210> 1093087	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093087	
ccguacgacu cuuuucca	18
<210> 1093088	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093088	
ccuaaaaugc uuc	13
<210> 1093089	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093089	
ccuaauucca caccuc	17
<210> 1093090	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093090	
ccuacaucaa augcuca	17
<210> 1093091	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093091	
ccuacaucaa augcucaag	19
<210> 1093092	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093092	
ccuagauaug aauauauggc auu	23
<210> 1093093	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093093	
ccuaugccuu caa	13
<210> 1093094	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093094	
ccuaugccuu caaauaguau a	21
<210> 1093095	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093095	
ccucaacuga caugaaa	17
<210> 1093096	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093096	
ccucagaaaa caaggauaa uua	23
<210> 1093097	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093097	
ccuccugucc cucau	15
<210> 1093098	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093098	
ccucuaaaau uccauaucc	19
<210> 1093099	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1093099	
ccucuaauuag uuucaa	16
<210> 1093100	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093100	
ccucuugggcg gccuugu	17
<210> 1093101	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093101	
ccugcccaau aaagcuuga	19
<210> 1093102	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093102	
ccugcccaga caa	13
<210> 1093103	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093103	
ccuuaaggaa aagua	15
<210> 1093104	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093104	
ccuucugggg cuuugcca	18
<210> 1093105	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093105	
ccuucugggg cuuugccauu	20
<210> 1093106	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093106	
ccuugcaagc uauuucuug ac	22
<210> 1093107	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093107	
ccuuucccu ccucag	17

<210> 1093108	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093108	
cgacuguuuu ccca	14
<210> 1093109	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093109	
cgcauagcac u	11
<210> 1093110	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093110	
cgccugucaa uaaauguuga a	21
<210> 1093111	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093111	
cggugacaaa uggc	14
<210> 1093112	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093112	
cguagccacg cacagccaga	20
<210> 1093113	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093113	
cuaaaaugua gaaauucua	19
<210> 1093114	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093114	
cuaaggcuug gaaaca	16
<210> 1093115	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093115	
cuaaggcuug gaaacagaa	19
<210> 1093116	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093116	
cuaaugaaag ugaugaca	18
<210> 1093117	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093117	
cuaaugugug gaaugugcag auu	23
<210> 1093118	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093118	
cuacaucaaa ugcucaa	17
<210> 1093119	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093119	
cuacauugug caauug	16
<210> 1093120	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093120	
cuagaugucc aagugccac	19
<210> 1093121	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093121	
cuaguugauc agcuuau	17
<210> 1093122	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093122	
cuaucguuau uauaaau	17
<210> 1093123	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093123	
cuauuaauuc caugugaua	19
<210> 1093124	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1093124	
cuauuacaga aaauuc	15
<210> 1093125	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093125	
cucaagugau ccuccugacu ca	22
<210> 1093126	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093126	
cucaauauau aguuagcuuu auu	23
<210> 1093127	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093127	
cucagaucau uauca	15
<210> 1093128	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093128	
cucaggcaug gaugaauaa	19
<210> 1093129	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093129	
cucauggaau uggagcucg	19
<210> 1093130	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093130	
cuccaacuuu auuuugaa	18
<210> 1093131	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093131	
cuccaaggca guggaaa	17
<210> 1093132	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093132	
cuccagaaau uuaccacaaa	20

<210> 1093133	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093133	
cucccaaacu cagg	14
<210> 1093134	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093134	
cucgugggac aguca	15
<210> 1093135	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093135	
cucuacucug gagguuuguu	20
<210> 1093136	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093136	
cucuauuuac uucu	14
<210> 1093137	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093137	
cucucgcaag ggaaguccuu gca	23
<210> 1093138	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093138	
cucuuuaccu cc	12
<210> 1093139	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093139	
cucuuuuuuc uggaguc	17
<210> 1093140	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093140	
cugaaaaagg acuuu	15
<210> 1093141	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093141	
cugaaccuuu caaaauggaa a	21
<210> 1093142	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093142	
cugaacgcac augac	15
<210> 1093143	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093143	
cugaagggaa u	11
<210> 1093144	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093144	
cugaaggugc aguu	14
<210> 1093145	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093145	
cugagcaggu guucucauu acc	23
<210> 1093146	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093146	
cugaggccag gggagacau a	21
<210> 1093147	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093147	
cugauccuug cacg	14
<210> 1093148	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093148	
cugauccuug cacgc	15
<210> 1093149	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1093149	
cugcccagac aagauuu	17
<210> 1093150	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093150	
cugccuggag ugcugugcug	20
<210> 1093151	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093151	
cugcuuggua gcacuuua	18
<210> 1093152	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093152	
cugcuuuuuu ucagggaa	18
<210> 1093153	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093153	
cuggcagaga uucugguac	19
<210> 1093154	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093154	
cugggaccac caccagau	19
<210> 1093155	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093155	
cugggggaaa aagc	14
<210> 1093156	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093156	
cuguagcaau uggauaga	18
<210> 1093157	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093157	
cuguauuuca uucu	14

<210> 1093158	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093158	
cugucauaua auuuugaa	18
<210> 1093159	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093159	
cuguccuuga augccauagu ca	22
<210> 1093160	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093160	
cugucuacac uaa	13
<210> 1093161	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093161	
ucuauggguu ggacaaccu	19
<210> 1093162	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093162	
ucuaauuaguu uca	13
<210> 1093163	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093163	
ucucaggacc cgccaaga	19
<210> 1093164	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093164	
ucucaugacc aaaugcu	17
<210> 1093165	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093165	
ucuccuaaac ugaacacaug acu	23
<210> 1093166	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093166	
ucucucgcaa gggaag	16
<210> 1093167	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093167	
ucugaaggag agagucu	17
<210> 1093168	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093168	
ucugaguauu gaau	14
<210> 1093169	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093169	
ucugccugga gugcugugcu gu	22
<210> 1093170	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093170	
ucuggcagag auuc	14
<210> 1093171	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093171	
ucuguauuug cucccgugga gcu	23
<210> 1093172	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093172	
ucuuacacac gaaac	15
<210> 1093173	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093173	
ucuucuuuac cu	12
<210> 1093174	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1093174	
ucuugcuaau ucucag	16
<210> 1093175	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093175	
ucuugcuaug uugcccag	18
<210> 1093176	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093176	
ucuuguuuuu agcaaa	17
<210> 1093177	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093177	
ucuuuuacua gucuuua	18
<210> 1093178	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093178	
ucuuuuauca ag	12
<210> 1093179	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093179	
ucuuuuugucc caga	14
<210> 1093180	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093180	
ugaaaaua ucugauuu	20
<210> 1093181	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093181	
ugaaaguagc uguaug	16
<210> 1093182	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093182	
ugaaaucucu agccu	15

<210> 1093183	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093183	
ugaaccaccu guguagucu	19
<210> 1093184	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093184	
ugaacuaaua gagcugccu	19
<210> 1093185	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093185	
ugaaggugca guuga	15
<210> 1093186	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093186	
ugaagucuuc uuauc	15
<210> 1093187	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093187	
ugacagcugu auauugcu	18
<210> 1093188	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093188	
ugacauagca cuug	14
<210> 1093189	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093189	
ugacauagca cuugccg	17
<210> 1093190	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093190	
ugaccuuaca aaagu	15
<210> 1093191	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093191	
ugagaagcca gcuuuccu	18
<210> 1093192	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093192	
ugagagacac acugaagaa	19
<210> 1093193	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093193	
ugagaguuuu cuaaaguau	19
<210> 1093194	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093194	
ugaggccagg ggaga	15
<210> 1093195	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093195	
ugagggugac uauggagcug	20
<210> 1093196	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093196	
ugauaaauca gucuu	15
<210> 1093197	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093197	
ugaucagcuu auugucuagu gaa	23
<210> 1093198	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093198	
ugauuuaguu gcau	14
<210> 1093199	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1093199	
ugcaauugau auugcc	16
<210> 1093200	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093200	
ugcaggcucc caaacucagg cu	22
<210> 1093201	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093201	
ugcaucauga guu	13
<210> 1093202	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093202	
ugccauaguc aaagaga	17
<210> 1093203	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093203	
ugcccagaca agau	14
<210> 1093204	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093204	
ugcccagagu gacagcugu	19
<210> 1093205	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093205	
ugcccgcccg cccgcgauagc ac	22
<210> 1093206	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093206	
ugccugagaa uguua	15
<210> 1093207	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093207	
ugcggccuga gauau	15

<210> 1093208	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093208	
ugcggugaca aauggc	16
<210> 1093209	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093209	
ugcuacgaag aaagac	16
<210> 1093210	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093210	
ugcuaguaau uggaaggca gcu	23
<210> 1093211	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093211	
ugcuauugug au	12
<210> 1093212	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093212	
ugcucugaug cagugc	16
<210> 1093213	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093213	
ugcuguaucc aucca	15
<210> 1093214	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093214	
ugcuguaucc auccaugg	18
<210> 1093215	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093215	
ugcuguugug cagugugc	18
<210> 1093216	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093216	
ugcuuagcuu gagggugacu aug	23
<210> 1093217	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093217	
uggaaaauau acaa	14
<210> 1093218	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093218	
uggaaauguc caagcuaugu a	21
<210> 1093219	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093219	
uggaagucca gaaca	15
<210> 1093220	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093220	
uggaaugaaa aaauaacauu cu	22
<210> 1093221	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093221	
uggaaugauu uuggugga	18
<210> 1093222	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093222	
uggacuacag gacaa	15
<210> 1093223	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093223	
uggagaaaag cacuua	16
<210> 1093224	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1093224	
uggagcucgu gggacag	17
<210> 1093225	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093225	
uggauucaca ccca	14
<210> 1093226	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093226	
uggcacuagu auuucuauga aa	23
<210> 1093227	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093227	
uggcaggaca cugc	14
<210> 1093228	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093228	
uggcccuucu uucag	15
<210> 1093229	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093229	
uggccuccaa uucugacc	18
<210> 1093230	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093230	
uggcuugggc cucugacaug ac	22
<210> 1093231	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093231	
ugggacauuu gcucauggaa	20
<210> 1093232	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093232	
ugggaucgca uugcaua	17

<210> 1093233	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093233	
ugggcagggg acagacac	18
<210> 1093234	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093234	
ugggcugagu acagu	15
<210> 1093235	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093235	
uggggcugau uguau	15
<210> 1093236	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093236	
ugguaccacc agucugacug uuu	23
<210> 1093237	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093237	
uggugcucau uua	13
<210> 1093238	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093238	
uggugcucau uuaa	14
<210> 1093239	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093239	
ugguucucuaa cagaccagag ga	22
<210> 1093240	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093240	
ugguuuuuuu gcaguuuuu gca	23
<210> 1093241	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093241	
uguaauuuuaa aauguga	18
<210> 1093242	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093242	
uguaguccca gcacuuu	17
<210> 1093243	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093243	
uguagucuca gcuacuuag	19
<210> 1093244	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093244	
uguauaaccu guauuauuag	20
<210> 1093245	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093245	
uguauccauc caug	14
<210> 1093246	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093246	
uguauccauc cauggggcu	19
<210> 1093247	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093247	
uguauuuuacc uucuaccucu	20
<210> 1093248	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093248	
uguccaagcu auguauu	17
<210> 1093249	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1093249	
ugucccagaa ugccuccugc a	21
<210> 1093250	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093250	
ugucccucau ccaua	15
<210> 1093251	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093251	
uguccuugaa ugccaaua	17
<210> 1093252	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093252	
ugucguaguu acucuca	17
<210> 1093253	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093253	
ugucuuuguu gaaguauuu	19
<210> 1093254	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093254	
ugugaaguua cau	13
<210> 1093255	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093255	
ugugauggca aagaag	16
<210> 1093256	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093256	
ugugaugugu ccug	14
<210> 1093257	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093257	
ugugccuugg ugugcugu	18

<210> 1093258	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093258	
uguguguauu cuuaaaaugc aa	22
<210> 1093259	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093259	
uguguucacu acauugugca	20
<210> 1093260	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093260	
uguuaaaacu gggacagggg a	21
<210> 1093261	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093261	
uguuaaaaua cauaacu	17
<210> 1093262	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093262	
uguuaagauu uauc	14
<210> 1093263	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093263	
uguuaguucu agcucua	17
<210> 1093264	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093264	
uguuccagga uguggaa	17
<210> 1093265	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093265	
uguugaguau uugcu	15
<210> 1093266	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093266	
uuaaaugua uuuc	15
<210> 1093267	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093267	
uuaaacuuua gaauucc	17
<210> 1093268	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093268	
uuaaagaug ca	12
<210> 1093269	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093269	
uuaaauaaga uuuaauucac	20
<210> 1093270	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093270	
uuacaaccc uguuga	16
<210> 1093271	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093271	
uuacuauga a	11
<210> 1093272	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093272	
uuacucaca cugcccag	18
<210> 1093273	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093273	
uuagugaaa aucuga	16
<210> 1093274	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1093274	
uuauaagua uaucu	15
<210> 1093275	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093275	
uuauugucug acuguuau	19
<210> 1093276	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093276	
uuacaaucga gacugcaa	18
<210> 1093277	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093277	
uuacaaucga gacugcaa uga	23
<210> 1093278	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093278	
uuacauacua uucu	14
<210> 1093279	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093279	
uuacucucag gcauggau	18
<210> 1093280	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093280	
uuagaaaaua aaauuaacu cac	23
<210> 1093281	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093281	
uuagagcugc cugugccuuu	20
<210> 1093282	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093282	
uuagaugcag uu	12

<210> 1093283	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093283	
uuagcuacaa augccu	16
<210> 1093284	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093284	
uuagcugcac uguuuauग्ga a	21
<210> 1093285	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093285	
uuaguugcau gauuag	16
<210> 1093286	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093286	
uuaguugggc auaguggcac uu	22
<210> 1093287	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093287	
aaaacagcua uuuuagua	18
<210> 1093288	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093288	
aaaacauuga aguauuag	18
<210> 1093289	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093289	
aaaaccuuaa acauuugcca aa	22
<210> 1093290	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093290	
aaaacugcau uuu	13
<210> 1093291	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093291	
aaaagaagga aaa	13
<210> 1093292	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093292	
aaaagagaca aacuguaa	18
<210> 1093293	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093293	
aaaagcuuca ggga	14
<210> 1093294	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093294	
aaaaguaaaac caca	15
<210> 1093295	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093295	
aaaaugcuuu guu	13
<210> 1093296	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093296	
aaaaugugag uaguacaug a	21
<210> 1093297	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093297	
aaaauucugg acacau	16
<210> 1093298	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093298	
aaaauuggau uacaguaugg caau	24
<210> 1093299	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1093299	
aaacaauuuc acc	13
<210> 1093300	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093300	
aaacaccgag ugaggccau	19
<210> 1093301	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093301	
aaacaccgag ugaggccaua gca	23
<210> 1093302	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093302	
aaacagaacu gga	13
<210> 1093303	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093303	
aaacagauua cuagaa	16
<210> 1093304	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093304	
aaacuaagau uuau	14
<210> 1093305	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093305	
aaacuacuga acuguua	17
<210> 1093306	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093306	
aaacuguucu uca	13
<210> 1093307	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093307	
aaacuuuau gcucua	16

<210> 1093308	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093308	
aaagaacgcu gcagcuuu	18
<210> 1093309	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093309	
aaagaacgcu gcagcuuuu	19
<210> 1093310	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093310	
aaagaauugu gacaua	16
<210> 1093311	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093311	
aaagacaccc ugucugca	18
<210> 1093312	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093312	
aaagacaccc ugucugcagc a	21
<210> 1093313	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093313	
aaagauucuu uaaacuacug aa	22
<210> 1093314	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093314	
aaagcaccau gacuuu	16
<210> 1093315	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093315	
aaagcuucag ggaa	14
<210> 1093316	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093316	
aaaguaaaaa uuugac	17
<210> 1093317	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093317	
aaaguaaugg uucua	16
<210> 1093318	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093318	
aaagucaccu gcccau	17
<210> 1093319	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093319	
aaauaaacag auacauucac a	21
<210> 1093320	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093320	
aaauaaagua cuaaucuca c	21
<210> 1093321	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093321	
aaauauacaa guaa	14
<210> 1093322	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093322	
aaauauuagu uacuugcuau a	21
<210> 1093323	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093323	
aaauauuuua uuuuuagcu aga	23
<210> 1093324	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1093324	
aaaucuccag cuuacuaua	19
<210> 1093325	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093325	
aaauggaugc ggugaca	17
<210> 1093326	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093326	
aaaugucugu auuuca	16
<210> 1093327	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093327	
aaauguuaua gcugcauuu	19
<210> 1093328	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093328	
aaauuaauuc uaa	13
<210> 1093329	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093329	
aaauuuuug cag	13
<210> 1093330	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093330	
aaauucugga cacauua	17
<210> 1093331	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093331	
aaauugguca ggaacuaua a	21
<210> 1093332	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093332	
aaauuuau gu	13

<210> 1093333	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093333	
aaauuuuaca uaugu	15
<210> 1093334	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093334	
aacaaaugca uca	13
<210> 1093335	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093335	
aacaaccug uugaguauuu g	21
<210> 1093336	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093336	
aaauuuaaaua agauuuauu ca	22
<210> 1093337	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093337	
aaauuaccac aaaagcaaaa	20
<210> 1093338	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093338	
aaauugcaau uu	12
<210> 1093339	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093339	
aaauuuacau augucacu	18
<210> 1093340	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093340	
aaauuuuuuuu acauucu	17
<210> 1093341	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093341	
aaUUUUGUCA uauac	15
<210> 1093342	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093342	
aaUUUUGUCA uauacc	17
<210> 1093343	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093343	
aaUUUUUUUaa acuguag	17
<210> 1093344	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093344	
acaaauggca gcuuagcuac aa	22
<210> 1093345	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093345	
acaaauggga au	12
<210> 1093346	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093346	
acaagggauu aucac	15
<210> 1093347	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093347	
acaaugauac aguugcaugu	20
<210> 1093348	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093348	
acaaugcugu auu	13
<210> 1093349	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1093349	
acaauuguca uguaugu	17
<210> 1093350	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093350	
acaauuucaa aagaacauuc u	21
<210> 1093351	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093351	
acacacauga aguccaa	17
<210> 1093352	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093352	
acacaguauu augacacu	18
<210> 1093353	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093353	
acacauaaaa gcacaa	16
<210> 1093354	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093354	
acacauuuca ucua	14
<210> 1093355	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093355	
acaccaagug aggccauagc	20
<210> 1093356	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093356	
acaccgagug aggccau	17
<210> 1093357	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093357	
acaccuaagc ccaaa	15

<210> 1093358	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093358	
acacucccac uuggcaucau	20
<210> 1093359	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093359	
acagaaccug caaa	14
<210> 1093360	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093360	
acagacacuc ccacuuggca	20
<210> 1093361	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093361	
acagacacuc ccacuuggca uca	23
<210> 1093362	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093362	
acagaccuuu gaacua	16
<210> 1093363	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093363	
acagacucuu cuugcaa	17
<210> 1093364	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093364	
acagaguuuu guaacaaa	18
<210> 1093365	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093365	
acagcaaacc aaugcua	17
<210> 1093366	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093366	
acagcuucau agagca	16
<210> 1093367	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093367	
acaggacagc ccuucuuucc ac	22
<210> 1093368	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093368	
acaggaaca gcaaa	15
<210> 1093369	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093369	
acaguuggca cuuc	14
<210> 1093370	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093370	
acauaaaagc acaaa	15
<210> 1093371	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093371	
acauaacgcu gacugcaa	18
<210> 1093372	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093372	
acauacaucc acau	15
<210> 1093373	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093373	
acauaccugg ccugugccu ug	22
<210> 1093374	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1093374	
acauauguca cuggga	16
<210> 1093375	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093375	
acaucacaac cucca	15
<210> 1093376	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093376	
acaucgcaac cucca	15
<210> 1093377	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093377	
acaugaaaua cuuuua	16
<210> 1093378	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093378	
acaugcuugc auuaua	16
<210> 1093379	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093379	
acauuaacuc aggcauuuca	20
<210> 1093380	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093380	
acauuaacuc aggcauuuca u	21
<210> 1093381	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093381	
acauuaguga auua	14
<210> 1093382	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093382	
acauugugca auugauuug cc	22

<210> 1093383	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093383	
acauuuuangu aauuuuuuuu aca	23
<210> 1093384	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093384	
acauuugcuc augga	15
<210> 1093385	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093385	
acauuuguuc ca	12
<210> 1093386	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093386	
acauuuguuc caug	14
<210> 1093387	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093387	
accaucaug aauua	15
<210> 1093388	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093388	
accacaaaag caaaau	16
<210> 1093389	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093389	
accagguaug acc	13
<210> 1093390	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093390	
accaucucuu uaccucc	17
<210> 1093391	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093391	
accaugagga uaaaaccucc u	21
<210> 1093392	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093392	
accaugucgu aguuacu	17
<210> 1093393	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093393	
accagcaaa ac	12
<210> 1093394	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093394	
accagcuga cgcgacuauc au	22
<210> 1093395	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093395	
acccccagcu gg	12
<210> 1093396	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093396	
accuuaggc cagcaccauc uc	22
<210> 1093397	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093397	
accuacauuu ga	12
<210> 1093398	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093398	
augucuauua uuauga	16
<210> 1093399	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1093399	
augucugcuu cuuccccagc cu	22
<210> 1093400	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093400	
augucugua uucauuuug uug	23
<210> 1093401	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093401	
augugaaaau guauc	15
<210> 1093402	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093402	
augugggggu cuguguguuu a	21
<210> 1093403	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093403	
augugugugu guugug	16
<210> 1093404	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093404	
auguuggugu ggaguuuua	20
<210> 1093405	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093405	
auguuuau ucuuauaga	19
<210> 1093406	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093406	
auuaauucca uguga	15
<210> 1093407	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093407	
auuacuagaa auauuuuacu	20

<210> 1093408	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093408	
auuagaauac cacagg	16
<210> 1093409	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093409	
auuaguuacu ugcuaaua	17
<210> 1093410	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093410	
auuaguugcu uuguu	15
<210> 1093411	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093411	
auucacaccc agcuga	16
<210> 1093412	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093412	
auucccagcc agca	14
<210> 1093413	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093413	
auucugguau auag	14
<210> 1093414	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093414	
auucuuaaaa ugcaau	16
<210> 1093415	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093415	
auucuugac cuguu	15
<210> 1093416	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093416	
auugagcuuu gcauuuau	18
<210> 1093417	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093417	
auugccaugu ggac	14
<210> 1093418	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093418	
auugcuuuua a	11
<210> 1093419	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093419	
auuggaaagg cagcu	15
<210> 1093420	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093420	
auuggagaaa agcacuu	17
<210> 1093421	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093421	
auuggggagg acua	14
<210> 1093422	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093422	
auugguguug acauacau	18
<210> 1093423	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093423	
auuguagaaa gcuaauacaa aa	22
<210> 1093424	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1093424	
auugucacag cuaccaaagu gu	22
<210> 1093425	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093425	
auugugugaa agguacuuca a	21
<210> 1093426	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093426	
auuguuuaaa aaccgaaua	19
<210> 1093427	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093427	
auuguuuuug uugucuuuau	20
<210> 1093428	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093428	
auuuuuuuu ucaca	15
<210> 1093429	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093429	
auuuuauucag uguga	15
<210> 1093430	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093430	
auuuuauuuu uuaaacugua g	21
<210> 1093431	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093431	
auuuacaugu uuaua	15
<210> 1093432	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093432	
auuuaccaca aaagcaa	17

<210> 1093433	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093433	
auuuuagauu uaucua	16
<210> 1093434	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093434	
auuuuagguu cucag	15
<210> 1093435	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093435	
auuugauuag ggua	14
<210> 1093436	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093436	
auuugccaaa aaaucaugcc c	21
<210> 1093437	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093437	
auuugucagu guauaagaca ca	22
<210> 1093438	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093438	
auuuguucuc ccaaaacaga uua	23
<210> 1093439	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093439	
auuuuaucaa ggaagucuuc a	21
<210> 1093440	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093440	
auuuuauuuu ucucauga	18
<210> 1093441	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093441	
auuuuucuuuu ccuuuau	17
<210> 1093442	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093442	
auuuugccau uuagcg	16
<210> 1093443	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093443	
caaaacagau uacuagaaa	19
<210> 1093444	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093444	
caaaacuauc cuaugccuuc a	21
<210> 1093445	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093445	
caaaauagca cauccaccaa	20
<210> 1093446	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093446	
caaacagucc aauc	14
<210> 1093447	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093447	
caaacuguaa aa	12
<210> 1093448	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093448	
caaauaaagu acuaaaucuc	20
<210> 1093449	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1093449	
caaaauacuga cuuucaaa	18
<210> 1093450	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093450	
caaaauauuga augccuua	18
<210> 1093451	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093451	
caaaugcuca a	11
<210> 1093452	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093452	
caaaugcuuu uccuca	16
<210> 1093453	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093453	
caacauggag uaaagagcau a	21
<210> 1093454	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093454	
caacuaucou accugg	16
<210> 1093455	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093455	
agcaggaccu gccaaagaa	18
<210> 1093456	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093456	
agcauagugg caa	13
<210> 1093457	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093457	
agcauauuca cuggu	15

<210> 1093458	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093458	
agcaucagau uuuaccuaa	19
<210> 1093459	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093459	
agcaucuccc aguucuaau ca	22
<210> 1093460	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093460	
agcauggucu uaugca	16
<210> 1093461	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093461	
agccaaacac cacuuu	16
<210> 1093462	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093462	
agccagaggu cuggccc	17
<210> 1093463	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093463	
agccauaugc a	11
<210> 1093464	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093464	
agccauaugc ag	12
<210> 1093465	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093465	
agcccccagc ugg	13
<210> 1093466	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093466	
agccuaggag gacuggggua a	21
<210> 1093467	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093467	
agccucuuag augcaguuc	19
<210> 1093468	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093468	
agccugcuaa ggaacaau	18
<210> 1093469	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093469	
agccuugggg cugaugcagu u	21
<210> 1093470	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093470	
agcgagaacc cucaa	15
<210> 1093471	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093471	
agcuacaaa gug	13
<210> 1093472	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093472	
agcucuacuc ugg	13
<210> 1093473	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093473	
agcugaauua uuagua	16
<210> 1093474	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1093474	
agcuggcccg gccacucu	18
<210> 1093475	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093475	
agcuuagcua caa	13
<210> 1093476	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093476	
aggaacucgc accugugcu	19
<210> 1093477	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093477	
aggagaguac auggca	16
<210> 1093478	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093478	
aggagguuga ggcugcagug	20
<210> 1093479	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093479	
aggagucccu gccau	15
<210> 1093480	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093480	
aggaguggcc guugcuaca	19
<210> 1093481	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093481	
aggaucauu gaggccagga cuu	23
<210> 1093482	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093482	
aggcaaucc gaaucagca g	21

<210> 1093483	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093483	
aggccacagu gcauuuu	17
<210> 1093484	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093484	
aggccagcac caucu	15
<210> 1093485	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093485	
aggccagggg agacauca	18
<210> 1093486	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093486	
aggccauagc aac	13
<210> 1093487	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093487	
aggcucugua uuugcuc	17
<210> 1093488	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093488	
agggaacagc aa	12
<210> 1093489	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093489	
agggaacagc aaaccaaug	19
<210> 1093490	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093490	
agggaagucc uugca	15
<210> 1093491	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093491	
agggacacca agccuuggcu	20
<210> 1093492	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093492	
agggcagggc ugagccucu cau	23
<210> 1093493	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093493	
aggggcucuc ucau	14
<210> 1093494	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093494	
aggggcucuc ucaug	15
<210> 1093495	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093495	
aggugucugg ccugagguca a	21
<210> 1093496	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093496	
agguugcugu ugugcagug	19
<210> 1093497	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093497	
aguaaugguu cucau	15
<210> 1093498	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093498	
aguacauggc au	12
<210> 1093499	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1093499	
aguagcagga ccugccaaga	20
<210> 1093500	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093500	
aguaguacaa ugagu	15
<210> 1093501	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093501	
aguauggcaa uaucuacagc u	21
<210> 1093502	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093502	
aguaugugga agugu	15
<210> 1093503	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093503	
agucaaagua guua	14
<210> 1093504	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093504	
agucccagca cuuu	14
<210> 1093505	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093505	
agucuucaaa uuuga	15
<210> 1093506	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093506	
agugaaaaaa gucaccugc	19
<210> 1093507	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093507	
agugaaaaaa gucaccugcc	20

<210> 1093508	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093508	
agugaggcag ugacca	16
<210> 1093509	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093509	
agugaggcca uagcaa	16
<210> 1093510	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093510	
aguggaaaua aaaaga	16
<210> 1093511	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093511	
aguggguuca gaaccaaga	19
<210> 1093512	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093512	
agugugccug ucacuacugg	20
<210> 1093513	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093513	
aguuacucuc aggc	14
<210> 1093514	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093514	
aguuacuugc uauaa	15
<210> 1093515	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093515	
ugucuauuau uaugaagaau ug	22
<210> 1093516	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093516	
ugucucucau ga	12
<210> 1093517	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093517	
ugucugccug gagugcugu	19
<210> 1093518	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093518	
ugugcaccca gaaga	15
<210> 1093519	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093519	
uguggguaga cacacaugaa guc	23
<210> 1093520	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093520	
uguugacaug ggacau	16
<210> 1093521	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093521	
uguuucauuu accucu	16
<210> 1093522	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093522	
uuaaaaaccu auuuugaaag	20
<210> 1093523	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093523	
uuaaaaauug gcauuuu	17
<210> 1093524	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1093524	
uuaaaagaga caaa	14
<210> 1093525	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093525	
uuaaaauaca uaacuu	16
<210> 1093526	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093526	
uuaaaauuuu cauucugaau cu	22
<210> 1093527	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093527	
uuaaacagug ucauau	16
<210> 1093528	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093528	
uuaaacugua g	11
<210> 1093529	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093529	
uuaaagaug cugc	14
<210> 1093530	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093530	
uuaaauaucu gaac	14
<210> 1093531	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093531	
uuaacuauga acugaag	17
<210> 1093532	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093532	
uuaagagaaa gucac	15

<210> 1093533	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093533	
uuaagcacug ua	12
<210> 1093534	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093534	
uuaauaaguu aaaa	14
<210> 1093535	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093535	
uuaauaaugu uuca	14
<210> 1093536	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093536	
uuaauauucc uggcauac	18
<210> 1093537	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093537	
uuaaugcucu a	11
<210> 1093538	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093538	
uuaauuguuu aaaaaccga	19
<210> 1093539	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093539	
uuacuaauug ucuac	15
<210> 1093540	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093540	
uuacuuggca aaucuc	16
<210> 1093541	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093541	
uuagagcugc cugugc	16
<210> 1093542	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093542	
uuaguguaug uucua	15
<210> 1093543	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093543	
uuaguuuugg uuauuucuaa ac	22
<210> 1093544	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093544	
uuauauuaau cucu	14
<210> 1093545	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093545	
uuaucaagga agucuucuaa	19
<210> 1093546	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093546	
uuaugcacag gaa	13
<210> 1093547	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093547	
uuauaggaaau accaggacca	20
<210> 1093548	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093548	
uuauuccaau augaccu	17
<210> 1093549	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1093549	
uuauuggauu cacacca	18
<210> 1093550	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093550	
uucacugguu u	11
<210> 1093551	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093551	
uucagaacca agaugccaac	20
<210> 1093552	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093552	
uucagauacc augca	15
<210> 1093553	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093553	
uucagauuug ccuua	15
<210> 1093554	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093554	
uucuuuaccu ca	12
<210> 1093555	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093555	
uucuuugggg acuuuccu	18
<210> 1093556	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093556	
uuccacacc ucacugcugu a	21
<210> 1093557	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093557	
uuccggccuc cuguccuca u	21

<210> 1093558	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093558	
uuacaaggag uaacaaaaca g	21
<210> 1093559	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093559	
uuacaauca gacugcaau	19
<210> 1093560	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093560	
uuacauacua uucuuac	17
<210> 1093561	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093561	
uuacauaugu ca	12
<210> 1093562	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093562	
uuacauugcc ugacu	15
<210> 1093563	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093563	
uuaccagacu ucaa	14
<210> 1093564	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093564	
uuaccuucua ccucuuggcu	20
<210> 1093565	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093565	
uuagcuacaa au	12
<210> 1093566	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093566	
uuaggaaagg augaucaaaa	20
<210> 1093567	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093567	
uuaggauaac uaaaa	15
<210> 1093568	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093568	
uuagugaauu augga	15
<210> 1093569	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093569	
uuauacuuga aaugaaaucc u	21
<210> 1093570	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093570	
uuauagacacu ccc	13
<210> 1093571	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093571	
uuauaggcuca aaauccacug acg	23
<210> 1093572	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093572	
uuauuguuaaa acugggacag	20
<210> 1093573	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093573	
uuauucugga gucugccaaa a	21
<210> 1093574	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1093574	
uucaacau cu aguga	15
<210> 1093575	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093575	
uucaacau cu agugagcagu ca	22
<210> 1093576	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093576	
uucaagauc c uc	12
<210> 1093577	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093577	
uucagcugug cuuuugcaa aa	22
<210> 1093578	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093578	
uucaggcuc u gcccaggaac uc	22
<210> 1093579	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093579	
uucagugcaa gagacuu	17
<210> 1093580	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093580	
uucaugcau u acuu a	15
<210> 1093581	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093581	
uucauuuacc ucua	14
<210> 1093582	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093582	
uuccaagcaa guauua	16

<210> 1093583	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093583	
uuccgacaua cauca	15
<210> 1093584	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093584	
uuccuaaaaag agaauaggaaa a	21
<210> 1093585	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093585	
uucuaaaugg aaa	13
<210> 1093586	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093586	
uucuaacuga aggugcaguu ga	22
<210> 1093587	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093587	
uucuaugggu uggacaaccu c	21
<210> 1093588	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093588	
uucuccuaaaa cugaacacau gacu	24
<210> 1093589	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093589	
uucucuucug gaca	14
<210> 1093590	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093590	
uucuggacau guc	13
<210> 1093591	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093591	
uucuuuuuuu agcgaaugau ug	22
<210> 1093592	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093592	
uugaaaauuu aguua	15
<210> 1093593	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093593	
uugaauuaua ugguug	16
<210> 1093594	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093594	
uugacauggg acauuugcuc au	22
<210> 1093595	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093595	
uugauuggau aaa	13
<210> 1093596	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093596	
uugccauuuu gcgacaacc ac	22
<210> 1093597	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093597	
uugcuacgaa gaaagacucc	20
<210> 1093598	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093598	
uugcuacgaa gaaagacucc uu	22
<210> 1093599	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1093599	
uugcucaugg aaau	14
<210> 1093600	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093600	
uugcuguugu gcagugugc	19
<210> 1093601	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093601	
uuggacaacc ucau	14
<210> 1093602	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093602	
uuggagaaaa gcacuu	16
<210> 1093603	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093603	
uuggagaaaa gcacuua	17
<210> 1093604	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093604	
uugucaauag caugcaaaaa a	21
<210> 1093605	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093605	
uugucaguuu acaccaa	17
<210> 1093606	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093606	
uugucauaua cccagcu	17
<210> 1093607	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093607	
uuguguucac uacauu	16

<210> 1093608	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093608	
uuguuccaau gccacau	17
<210> 1093609	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093609	
uuuaaaagaa ugauua	16
<210> 1093610	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093610	
uuuaaaagag acaaacugua a	21
<210> 1093611	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093611	
uuuaaaauug ugau	14
<210> 1093612	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093612	
uuuaaacagu gucauauaca a	21
<210> 1093613	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093613	
uuuaaacugu a	11
<210> 1093614	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093614	
uuuaauguua aaaucaugu ag	22
<210> 1093615	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093615	
uuuaauugcau ggugugaacu a	21
<210> 1093616	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093616	
uuucaaaacu aguucuu	17
<210> 1093617	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093617	
uuucaaaaga acauucu	17
<210> 1093618	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093618	
uuucaaaaug cuucaa	16
<210> 1093619	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093619	
uuucacuacu cu	12
<210> 1093620	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093620	
uuucauucuu gu	12
<210> 1093621	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093621	
uuucuuguaa acauugccug a	21
<210> 1093622	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093622	
uuugauacaa augggaauuc acu	23
<210> 1093623	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093623	
uuugcuauac cacag	15
<210> 1093624	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1093624	
uuuggggcuc agagugggu	20
<210> 1093625	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093625	
uuuguucucc caaaaca	17
<210> 1093626	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093626	
uuuuuacag ugucauauac aa	22
<210> 1093627	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093627	
uuuuacacac ugaaa	15
<210> 1093628	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093628	
uuuuacauau guca	14
<210> 1093629	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093629	
uuuuaggaaa ggaugauca	19
<210> 1093630	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093630	
uuuuauuuu uag	13
<210> 1093631	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093631	
uuuuauuaca cauuua	16
<210> 1093632	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093632	
uuuucuugua aacauugccu ga	22

<210> 1093633	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093633	
uuuuugucuaugugcg	17
<210> 1093634	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093634	
uuuuuccuaaaga	14
<210> 1093635	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093635	
uuuuuguacauuggaa	17
<210> 1093636	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093636	
uuuuugucagacaag	16
<210> 1093637	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093637	
aaaaagagau cgagucacaa	20
<210> 1093638	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093638	
aaaaauucau gcccagau ua	22
<210> 1093639	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093639	
aaaacagccu cuuugc	16
<210> 1093640	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093640	
aaaacuaguu cuu	13
<210> 1093641	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093641	
aaaacuccug ucuug	15
<210> 1093642	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093642	
aaaacuggga cag	13
<210> 1093643	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093643	
aaaagaauga uuaugaauua	20
<210> 1093644	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093644	
aaaaguuaca gccaua	16
<210> 1093645	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093645	
aaaauagcac auccaccaa	19
<210> 1093646	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093646	
aaaauaucac uugucaau	18
<210> 1093647	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093647	
aaaauccaau cauuug	16
<210> 1093648	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093648	
aaaaugcaau a	11
<210> 1093649	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1093649	
aaaaugccac cauccaa	17
<210> 1093650	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093650	
aaaaugcuuc acuguac	17
<210> 1093651	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093651	
ugacauaacg cugacugcaa a	21
<210> 1093652	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093652	
ugacaugccu auaugagaag aa	23
<210> 1093653	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093653	
ugaccccuag gca	13
<210> 1093654	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093654	
ugaccuuuuu agugaaaauc uga	23
<210> 1093655	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093655	
ugagagacac acuga	15
<210> 1093656	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093656	
ugagagacac acugaa	16
<210> 1093657	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093657	
ugagcagaga acuga	15

<210> 1093658	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093658	
ugagcaggug uucuu	15
<210> 1093659	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093659	
ugagcaggug uucucauuu ccu	23
<210> 1093660	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093660	
ugaggggcuc ucucauga	18
<210> 1093661	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093661	
ugaguauuga augaua	16
<210> 1093662	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093662	
ugauaugggg cuugaua	17
<210> 1093663	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093663	
ugaucuuagg gaacuuugau	20
<210> 1093664	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093664	
ugaugcuuuu acugau	16
<210> 1093665	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093665	
ugauuaguca gaaacugcca	20
<210> 1093666	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093666	
ugcaauaaaa uuauuugca	19
<210> 1093667	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093667	
ugcaauaaua caacuaucau	20
<210> 1093668	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093668	
ugcaauguga uc	12
<210> 1093669	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093669	
ugcacaccua agcccaa	18
<210> 1093670	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093670	
ugcagaaaaa gaaaaaaacu aua	23
<210> 1093671	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093671	
ugcaggaguc ccugccauca u	21
<210> 1093672	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093672	
ugcaguaauu ugcauuu	18
<210> 1093673	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093673	
ugcagugagc ugugauu	17
<210> 1093674	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1093674	
ugccacauac uugca	15
<210> 1093675	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093675	
ugccacau cu ugaauugcc a	21
<210> 1093676	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093676	
ugccauugca cu	12
<210> 1093677	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093677	
ugcccaaug ugauu	15
<210> 1093678	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093678	
ugcccacuaa aagaauugug ac	22
<210> 1093679	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093679	
ugcccagaca a	11
<210> 1093680	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093680	
ugcccagaca aga	13
<210> 1093681	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093681	
ugcccaugug g	11
<210> 1093682	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093682	
ugccugagaa uguuaccaga	20

<210> 1093683	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093683	
ugccugauuu guuccuucug ggg	23
<210> 1093684	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093684	
ugccuuggug ugcugu	16
<210> 1093685	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093685	
ugccuuugaa ggguauguca ca	22
<210> 1093686	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093686	
ugcggcuuuu cag	13
<210> 1093687	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093687	
ugcuacgaag aaagacuc	18
<210> 1093688	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093688	
ugcucugaug cagug	15
<210> 1093689	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093689	
ugcugggcuu ggcag	15
<210> 1093690	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093690	
ugcuguagac auuugcuaug	20
<210> 1093691	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093691	
ugcuugguag cacuuu	16
<210> 1093692	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093692	
uggaaaaaug auuuua	16
<210> 1093693	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093693	
uggaagugug ggucugug	18
<210> 1093694	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093694	
uggacacauu au	12
<210> 1093695	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093695	
uggaggcucu guauu	15
<210> 1093696	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093696	
uggagguuug uuugaagaa g	21
<210> 1093697	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093697	
uggaucugug ag	12
<210> 1093698	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093698	
uggcggccaa gugag	15
<210> 1093699	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1093699	
uggcuaccuu gug	13
<210> 1093700	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093700	
uggcucaaaa uccacugac	19
<210> 1093701	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093701	
uggcuggauc uguga	15
<210> 1093702	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093702	
uggcugggaa uaagugccag g	21
<210> 1093703	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093703	
ugggaaaggg cuguua	16
<210> 1093704	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093704	
ugggacaguc accucaugga a	21
<210> 1093705	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093705	
ugggacauuu gcucauggaa u	21
<210> 1093706	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093706	
uggggauguc ucucau	16
<210> 1093707	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093707	
ugggucaguu guau	14

<210> 1093708	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093708	
ugguagcacu uua	13
<210> 1093709	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093709	
ugguauauag gcuaaccacu uu	22
<210> 1093710	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093710	
uguaaaauuu ugugau	16
<210> 1093711	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093711	
uguauaguua gcuuuuuu	18
<210> 1093712	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093712	
uguccagaag uggcc	15
<210> 1093713	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093713	
uguccuaugc aaua	14
<210> 1093714	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093714	
ugucgaggga aagagaccc	19
<210> 1093715	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093715	
ugucucucau gacca	15
<210> 1093716	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093716	
uguggaaaau uggcagugua a	21
<210> 1093717	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093717	
uguggaacaa gcagcu	16
<210> 1093718	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093718	
uguggggagg gauuuggggc u	21
<210> 1093719	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093719	
ugugguuugc agauga	16
<210> 1093720	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093720	
uguguauaa uuaaccucuc	19
<210> 1093721	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093721	
uguuaccaga cu	12
<210> 1093722	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093722	
uguuauauua uuacuaauug uc	22
<210> 1093723	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093723	
uguuauauuu ccuucuguaa aa	22
<210> 1093724	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1093724	
uguuccuucu ggggcuuugc cau	23
<210> 1093725	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093725	
uguuguucca ggauguggaa u	21
<210> 1093726	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093726	
uguuguuuucu agauuag	17
<210> 1093727	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093727	
uguuuacaga ggacaguau	19
<210> 1093728	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093728	
uguuucauuu accucua	17
<210> 1093729	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093729	
uuaaaauucu ggacacauua	20
<210> 1093730	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093730	
uuaaaauaaga uuuaauuca	19
<210> 1093731	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093731	
uuaaaauaaga uuuaauucac a	21
<210> 1093732	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093732	
uuacuuaaaa agaacaugua u	21

<210> 1093733	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093733	
uuaaggaaaa gaaagggaa	19
<210> 1093734	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093734	
uuaaucagug uga	13
<210> 1093735	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093735	
uuaauuccau gugauac	17
<210> 1093736	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093736	
uuaauucuua agcaaga	17
<210> 1093737	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093737	
uuaccaacuu cccccaaaa	20
<210> 1093738	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093738	
uuaccuggga aagggcuguu au	22
<210> 1093739	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093739	
uuacucucag gcauggauga a	21
<210> 1093740	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093740	
uuacuugcua uaa	13
<210> 1093741	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093741	
uuaggauaac uaaaauucug g	21
<210> 1093742	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093742	
uuaguguuug aaauugaau	19
<210> 1093743	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093743	
uuauaaucuu uc	12
<210> 1093744	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093744	
uuauauuuugu aaauuuangu gau	23
<210> 1093745	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093745	
uuaucagccu gugc	14
<210> 1093746	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093746	
uuaugacuau gcacua	16
<210> 1093747	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093747	
uuauuuuuugu gguuuuggga a	21
<210> 1093748	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093748	
uuauuacuaa uugucua	17
<210> 1093749	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1093749	
uuauuggauu cacac	15
<210> 1093750	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093750	
uucaaggccu ggggagcc	18
<210> 1093751	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093751	
uucagauuug ccuu	14
<210> 1093752	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093752	
uucaguagca ggaccugcca ag	22
<210> 1093753	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093753	
uucuuugggg aca	13
<210> 1093754	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093754	
uuccaagcaa guuuuag	17
<210> 1093755	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093755	
uuccaguuuc uguaag	16
<210> 1093756	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093756	
uucccaacuc cagaaaguga ca	22
<210> 1093757	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093757	
uuccucugua agauau	16

<210> 1093758	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093758	
uuccuggcau accuuuaag	19
<210> 1093759	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093759	
uucuaaggga a	11
<210> 1093760	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093760	
uucuagcucu auuuacuucu a	21
<210> 1093761	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093761	
uugcuuuuga aggaauacaa u	21
<210> 1093762	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093762	
uuggauucac acccagcu	18
<210> 1093763	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093763	
uuggcagcuc uacucuggag guu	23
<210> 1093764	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093764	
uuggcucuac ccuga	15
<210> 1093765	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093765	
uugguaaauc acacugaa	18
<210> 1093766	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093766	
uugguagcac uuua	14
<210> 1093767	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093767	
uuguacauuu ggaa	14
<210> 1093768	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093768	
uuguuaaucc uucuuu	16
<210> 1093769	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093769	
uuguucugac uuuuuguuuc uu	22
<210> 1093770	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093770	
uuuaaaaaua aaagcuauua	20
<210> 1093771	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093771	
uuuaaacuac ugaacuguua	20
<210> 1093772	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093772	
uuuaaauaag auuaauuca cau	23
<210> 1093773	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093773	
uuuaauauuc cug	13
<210> 1093774	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1093774	
uuuaauucac aucaa	15
<210> 1093775	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093775	
uuuaauuuuu uaaacuguag	20
<210> 1093776	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093776	
uuuauacuug aaauga	16
<210> 1093777	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093777	
uuucaguagc aggaccugcc aag	23
<210> 1093778	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093778	
uuucauaguu cug	13
<210> 1093779	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093779	
uuucucuacu uuaa	14
<210> 1093780	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093780	
uuugauucuc au	12
<210> 1093781	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093781	
uuugauuggg auaguagua g	21
<210> 1093782	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093782	
uuuggucaac uuaccaa	17

<210> 1093783	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093783	
uuuguuccau gag	13
<210> 1093784	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093784	
uuuuuuuuuu uugucaa	17
<210> 1093785	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093785	
uuuucaguag caggaccu	18
<210> 1093786	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093786	
uuuuggugcu auaa	14
<210> 1093787	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093787	
uuuuucagua gcaggaccug cca	23
<210> 1093788	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093788	
uuuuuccaag uguau	15
<210> 1093789	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093789	
auuuuuuuuuu cuquag	16
<210> 1093790	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093790	
caaaaacugg guaaugcaac uc	22
<210> 1093791	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093791	
caaaaagaug cuuua	15
<210> 1093792	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093792	
caaaccaaug cuauugugau	20
<210> 1093793	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093793	
caaacucagg cuuua	16
<210> 1093794	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093794	
caacagaccc agug	14
<210> 1093795	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093795	
caaccuguu gaguau	16
<210> 1093796	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093796	
caacuaucuc auuucca	17
<210> 1093797	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093797	
caacucuccu acauca	16
<210> 1093798	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093798	
caagaaggcu uuauu	15
<210> 1093799	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1093799	
caagaucua gcucau	16
<210> 1093800	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093800	
caagauccuc uugcca	16
<210> 1093801	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093801	
caaugugccc uaa	13
<210> 1093802	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093802	
caagcauuua gaugua	16
<210> 1093803	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093803	
caagcauuuc ac	12
<210> 1093804	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093804	
caaggcaggg gcacggugg	19
<210> 1093805	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093805	
caaggccugg ggagccu	17
<210> 1093806	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093806	
caagugaggc cauag	15
<210> 1093807	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093807	
caauaguguc cuaugcaau	19

<210> 1093808	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093808	
caaugagugu uauaa	15
<210> 1093809	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093809	
caaugauaca guugcau	17
<210> 1093810	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093810	
caaugccaca uacuugcagc u	21
<210> 1093811	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093811	
caauguaguu uuauuacaca u	21
<210> 1093812	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093812	
caauuccccu acauca	16
<210> 1093813	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093813	
caauuccccu acaucaaa	18
<210> 1093814	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093814	
caauuuguca gugauu	16
<210> 1093815	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093815	
cacacauaaa agcacaaag	19
<210> 1093816	
<211> 11	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093816	
cacacccagc u	11
<210> 1093817	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093817	
cacaguuggc acuuc	15
<210> 1093818	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093818	
cacaucauuu uuaagcacug ua	22
<210> 1093819	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093819	
caccaucucu uuaccucc	18
<210> 1093820	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093820	
caccaucucu uuaccuccu	19
<210> 1093821	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093821	
caccuguagu cccagcacuu u	21
<210> 1093822	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093822	
cacguagcca cgcacagcca ga	22
<210> 1093823	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093823	
cacgugaacu augcauuua	20
<210> 1093824	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1093824	
cacuaaaaga auugugacau a	21
<210> 1093825	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093825	
cacugccugg aggcucugua	20
<210> 1093826	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093826	
cacugguaac auguga	16
<210> 1093827	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093827	
cacuugaggc caggacuuu	19
<210> 1093828	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093828	
cagaaacugc cauu	14
<210> 1093829	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093829	
cagaaaguga caagcucaca ga	22
<210> 1093830	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093830	
cagaauuaca ugaa	14
<210> 1093831	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093831	
cagagauggg aaaa	14
<210> 1093832	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093832	
cagauaauc ca	12

<210> 1093833	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093833	
cagcacgugu ggccuguucu ucu	23
<210> 1093834	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093834	
cagcagaacu cc	12
<210> 1093835	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093835	
cagccagacg cauccugcca	20
<210> 1093836	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093836	
cagccucuua gaugcaguu	19
<210> 1093837	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093837	
cagcuaagca aua	13
<210> 1093838	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093838	
cagcugaggu ucauuaca	18
<210> 1093839	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093839	
cagcuuauug ucuag	15
<210> 1093840	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093840	
cagcuuuuuu augucacuca aa	22
<210> 1093841	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093841	
caggagagua cauggc	16
<210> 1093842	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093842	
caggaguccc ugccauca	18
<210> 1093843	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093843	
caggaguggc cguugcuaca	20
<210> 1093844	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093844	
caggauacca gcaaaugga	19
<210> 1093845	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093845	
caggcauuuc auuuu	15
<210> 1093846	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093846	
caggcuagau guau	14
<210> 1093847	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093847	
cagggaaaca gcccaaagc	19
<210> 1093848	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093848	
cagggauucu uccugcuu	18
<210> 1093849	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1093849	
cagggugaag uguaca	16
<210> 1093850	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093850	
cagggugcgg ccugagaua	19
<210> 1093851	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093851	
caggucuacc aaaaucuca a	21
<210> 1093852	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093852	
cagguguucu ucauuaccuc a	21
<210> 1093853	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093853	
caguaauuug caa	13
<210> 1093854	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093854	
caguaauuug caauuu	16
<210> 1093855	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093855	
caguuugua gaaagcuaau a	21
<210> 1093856	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093856	
caguuagcau ggcuucacac ugu	23
<210> 1093857	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093857	
caguuuagaa ccuacaaa	18

<210> 1093858	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093858	
caguuucuuc augca	15
<210> 1093859	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093859	
cauaccuggc ccugugccuu g	21
<210> 1093860	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093860	
cauagcaacu ccccuacauc	20
<210> 1093861	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093861	
cauagcaacu ccccuacauc aaa	23
<210> 1093862	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093862	
cauagcaauu ccccuacauc aa	22
<210> 1093863	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093863	
cauagcaauu ccccuacauc aaa	23
<210> 1093864	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093864	
cauagcacuu g	11
<210> 1093865	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093865	
cauagcacuu gcc	13
<210> 1093866	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093866	
cauauacaau ugucau	16
<210> 1093867	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093867	
cauauaccca gcu	13
<210> 1093868	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093868	
cauauucuguu uauucuggga aau	23
<210> 1093869	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093869	
caucaaaugc uca	13
<210> 1093870	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093870	
caucaagggg acacugccuu	20
<210> 1093871	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093871	
caucaauagu guccuaugca aua	23
<210> 1093872	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093872	
caucacaacc ucca	14
<210> 1093873	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093873	
caucuuucau aguucuguua a	21
<210> 1093874	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1093874	
caugacauag cacuug	16
<210> 1093875	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093875	
caugacauag cacuugccg	19
<210> 1093876	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093876	
caugcaaagc aacgacua	18
<210> 1093877	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093877	
caugcauuac uuacuguu	18
<210> 1093878	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093878	
cauggaauug gagcuc	16
<210> 1093879	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093879	
cauggacaug uguuuaa	17
<210> 1093880	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093880	
cauggucuua ugcaca	16
<210> 1093881	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093881	
caugugacaa gcaca	15
<210> 1093882	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093882	
cauguugguu gcacuu	16

<210> 1093883	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093883	
cauucacagc aagucacugg cc	22
<210> 1093884	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093884	
cauucuguga uuaaa	15
<210> 1093885	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093885	
cauucuuauug gccacaagca aag	23
<210> 1093886	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093886	
cauucuugcu aau	13
<210> 1093887	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093887	
cauuggaccu uuccugagga a	21
<210> 1093888	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093888	
cauugugcaa uug	13
<210> 1093889	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093889	
ccaggggaga caucgca	17
<210> 1093890	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093890	
ccagguauga cccuuua	17
<210> 1093891	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093891	
ccagguucua auguguggaa ug	22
<210> 1093892	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093892	
ccaguggcug gaucugugag g	21
<210> 1093893	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093893	
ccauacauuu gu	12
<210> 1093894	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093894	
ccauagcaac ucccuacau caa	23
<210> 1093895	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093895	
ccauagcaau ucccuacau ca	22
<210> 1093896	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093896	
ccauagcaau ucccuacau caa	23
<210> 1093897	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093897	
ccauaugugg aacaagcag	19
<210> 1093898	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093898	
ccaucaaggg uacacug	17
<210> 1093899	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1093899	
ccaucucuuu acc	13
<210> 1093900	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093900	
cccaaaauua aaaaca	16
<210> 1093901	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093901	
cccagcacuu ugg	13
<210> 1093902	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093902	
ccccuacauc aaau	14
<210> 1093903	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093903	
cccgaaacac caagugaggc cau	23
<210> 1093904	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093904	
cccuaaucca ucuuc	15
<210> 1093905	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093905	
cccuacauca aaugcucaa	19
<210> 1093906	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093906	
cccuugauga agaa	14
<210> 1093907	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093907	
ccgaaacacc a	11

<210> 1093908	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093908	
ccgaauaaau guuuuuuuuc ua	22
<210> 1093909	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093909	
ccgagugagg ccuagc	17
<210> 1093910	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093910	
ccgcuaagca cuug	14
<210> 1093911	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093911	
ccgcuaagca cuugcaga	18
<210> 1093912	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093912	
ccggccuccu gucccucuu	19
<210> 1093913	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093913	
ccgggucauc uguaccucug	20
<210> 1093914	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093914	
ccguggcuuu uac	13
<210> 1093915	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093915	
ccuaauacag caga	14
<210> 1093916	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093916	
ccuaaugaaa gugaugacau a	21
<210> 1093917	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093917	
ccuaaugaaa gugaugacau auu	23
<210> 1093918	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093918	
ccuacauucu aaagaguu	18
<210> 1093919	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093919	
ccuagauaug aaau	14
<210> 1093920	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093920	
ccuaggcaag gggauag	18
<210> 1093921	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093921	
ccuaugcaau aa	12
<210> 1093922	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093922	
ccucccaagu agcuag	16
<210> 1093923	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093923	
ccucucauua gaaa	14
<210> 1093924	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1093924	
ccugauuuugu uccuuc	16
<210> 1093925	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093925	
ccugauuuugu uccuucuggg g	21
<210> 1093926	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093926	
ccugcccaga caagau	16
<210> 1093927	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093927	
ccuguaguucc cagcacuuu	19
<210> 1093928	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093928	
ccuucaaaaua guauagaaa	19
<210> 1093929	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093929	
ccuugaguga ggcagugac	19
<210> 1093930	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093930	
ccuugggugug cugua	15
<210> 1093931	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093931	
ccuuuguccc agaa	14
<210> 1093932	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093932	
ccuuuucuug uaaacauugc	20

<210> 1093933	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093933	
cgaaugauug cuuuuaa	17
<210> 1093934	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093934	
cgauuauaau cucc	14
<210> 1093935	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093935	
cgcacaugac auagcacu	18
<210> 1093936	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093936	
cgcauagcac uug	13
<210> 1093937	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093937	
cgcccgcccg cauagca	17
<210> 1093938	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093938	
cgcuucagag acacaca	17
<210> 1093939	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093939	
cggagagaau ggggugagca	20
<210> 1093940	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093940	
cgggguggug caggcuccca a	21
<210> 1093941	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093941	
cgucagagac cugggagcag	20
<210> 1093942	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093942	
cgugauaaac cugcuccaa	19
<210> 1093943	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093943	
cuaaaccaca aa	12
<210> 1093944	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093944	
cuaaaccaca aaag	14
<210> 1093945	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093945	
cuaaacugua u	11
<210> 1093946	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093946	
cuaaagagcu acuucua	17
<210> 1093947	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093947	
cuaaauguca auca	14
<210> 1093948	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093948	
cuaauccauc uucau	15
<210> 1093949	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1093949	
cuacaaaugc cuguca	16
<210> 1093950	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093950	
cuacaguuuu uaacucuac	19
<210> 1093951	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093951	
cuagugagca gucaggaa	18
<210> 1093952	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093952	
cuaguuuuau cuuaacacug aa	22
<210> 1093953	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093953	
cuauguuuca ucuug	15
<210> 1093954	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093954	
cuauuaauuc caugugauac a	21
<210> 1093955	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093955	
cuauuaguuu ca	12
<210> 1093956	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093956	
cucaacagac ccagug	16
<210> 1093957	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093957	
cucauuauau aguua	15

<210> 1093958	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093958	
cucacaagaa cagaaccugc aa	22
<210> 1093959	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093959	
cucagaucau uaucagccug ugc	23
<210> 1093960	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093960	
cucaucaggc cauuguccu gaa	23
<210> 1093961	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093961	
cucauuccag aggaa	15
<210> 1093962	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093962	
cuccaggaua ccagcaa	17
<210> 1093963	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093963	
cuccauuggu guugacau	18
<210> 1093964	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093964	
cuccauuggu guugacauac au	22
<210> 1093965	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093965	
cuccccuaca ucaa	14
<210> 1093966	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093966	
cuccucagga ccuucccagg ag	22
<210> 1093967	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093967	
cuccugcagg gau	13
<210> 1093968	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093968	
cuccuguccc ucauccau	18
<210> 1093969	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093969	
cucguggaac aguua	15
<210> 1093970	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093970	
cucuaaaauaa acagauacau uca	23
<210> 1093971	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093971	
cucucaggca uggaugaa a	21
<210> 1093972	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093972	
cucucucaug a	11
<210> 1093973	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093973	
cucugacaug ac	12
<210> 1093974	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1093974	
cucugaugca gug	13
<210> 1093975	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093975	
cugacugcaa aa	12
<210> 1093976	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093976	
cugacuguuu ccaucaaggg u	21
<210> 1093977	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093977	
cugagaaugu uaccagac	18
<210> 1093978	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093978	
cugagcaggu guucuucan	19
<210> 1093979	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093979	
cugaggccag gggagacau g	21
<210> 1093980	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093980	
cugaggccag gggagacau gca	23
<210> 1093981	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093981	
cugagugaaa aaagucac	18
<210> 1093982	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093982	
cugauuuagu ugcau	15

<210> 1093983	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093983	
cugcaucua guuuacugga u	21
<210> 1093984	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093984	
cugcccagac aag	13
<210> 1093985	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093985	
cugccccgcc gcccgcauag cac	23
<210> 1093986	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093986	
cugccgaaua uagaa	15
<210> 1093987	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093987	
cugccugaga auguuacca	19
<210> 1093988	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093988	
cugcuuugag caguuuug	17
<210> 1093989	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093989	
cugcuuuuuu ucaggga	17
<210> 1093990	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093990	
cuggacaugu cc	12
<210> 1093991	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093991	
gcggcuuugg gaccucggg	20
<210> 1093992	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093992	
gcuacgacca gggugagaau aa	22
<210> 1093993	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093993	
gcuaugguuc ucucgcaa	18
<210> 1093994	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093994	
gcuccaaggc agug	14
<210> 1093995	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093995	
gcugacgcga cuaucau	17
<210> 1093996	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093996	
gcugagcagg uguucucau uac	23
<210> 1093997	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093997	
gcugaggccu cucauucc	18
<210> 1093998	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1093998	
gcugaggccu cucauuccag ag	22
<210> 1093999	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1093999	
gcugaggugg caga	14
<210> 1094000	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094000	
gcugaguaca gucau	15
<210> 1094001	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094001	
gcugggggaug ucuc	14
<210> 1094002	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094002	
gcuguggaga uagugccagg gu	22
<210> 1094003	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094003	
gcuuauagag gaacuugaa	19
<210> 1094004	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094004	
gcuuauuguc uagugaaac	19
<210> 1094005	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094005	
gcuucuacac auuucan	17
<210> 1094006	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094006	
ggaaaaguaa gggaau	16
<210> 1094007	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094007	
ggacagcccu ucuuuccaca gaa	23

<210> 1094008	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094008	
ggacugguuu gggga	15
<210> 1094009	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094009	
ggagacauug uuuggauuuc cuu	23
<210> 1094010	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094010	
ggaguaucug aaaggaau	18
<210> 1094011	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094011	
ggaugaauaa auguuaua	18
<210> 1094012	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094012	
ggcaacauaa uaagacuuu	19
<210> 1094013	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094013	
ggcagggcug aggccucuca u	21
<210> 1094014	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094014	
ggcauagugg cacu	14
<210> 1094015	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094015	
ggcauuugca g	11
<210> 1094016	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094016	
ggccaggacu uug	13
<210> 1094017	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094017	
ggccaggacu uugag	15
<210> 1094018	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094018	
ggccauagca a	11
<210> 1094019	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094019	
ggcucgaugu cugcuucuu	19
<210> 1094020	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094020	
ggcugaugca guu	13
<210> 1094021	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094021	
ggcugccuug u	11
<210> 1094022	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094022	
gggaacagca aaccaaugcu au	22
<210> 1094023	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094023	
gggacauucc ucuaggacu	19
<210> 1094024	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1094024	
gggaggaggc auucuugaac ug	22
<210> 1094025	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094025	
gggccacuca ggggucauuc au	22
<210> 1094026	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094026	
gggccccagc ca	12
<210> 1094027	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094027	
gggccccuca cccccagcug gaa	23
<210> 1094028	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094028	
gggcucucuc auga	14
<210> 1094029	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094029	
gggcugaggc cagggga	17
<210> 1094030	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094030	
ggggcucucu cau	13
<210> 1094031	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094031	
gggggaaaug	10
<210> 1094032	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094032	
ggggucgggu ccaccauga	19

<210> 1094033	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094033	
ggguacacgg ugg	13
<210> 1094034	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094034	
ggguagacac acaugaa	17
<210> 1094035	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094035	
gguaaaucac acugaa	16
<210> 1094036	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094036	
gguaaaucua guaccauguc gua	23
<210> 1094037	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094037	
gguagcacuu u	11
<210> 1094038	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094038	
gguagcacuu ua	12
<210> 1094039	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094039	
ggucaauggu gcaaagg	17
<210> 1094040	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094040	
ggugggcuga guacagu	17
<210> 1094041	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094041	
ggugugcugu au	12
<210> 1094042	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094042	
guaaaacaga uucua	15
<210> 1094043	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094043	
guaaaauuuu gucauau	17
<210> 1094044	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094044	
guaaaauuuu gucauauac	19
<210> 1094045	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094045	
guaaaauuuu gucauauacc	20
<210> 1094046	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094046	
guaaugguuc ucuauguggu aua	23
<210> 1094047	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094047	
guaaaauaaa auugugau	18
<210> 1094048	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094048	
guacaugag uguuauaac	19
<210> 1094049	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1094049	
guagcaggac cugccaaga	19
<210> 1094050	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094050	
guauaacuga aaa	13
<210> 1094051	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094051	
guauaguuag cuuuauu	17
<210> 1094052	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094052	
guaugauucc cagccagcac a	21
<210> 1094053	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094053	
guauguuagu gcaaauguc aca	23
<210> 1094054	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094054	
guauucuuaa aaugcaa	17
<210> 1094055	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094055	
gucaaaacca gagcgagaa	19
<210> 1094056	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094056	
gucacaaaaa uuca	14
<210> 1094057	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094057	
gucaucaaua guguccuaug caa	23

<210> 1094058	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094058	
gucauguaug ugaaacaaug ug	22
<210> 1094059	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094059	
gucccuugag ugaggcag	18
<210> 1094060	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094060	
guccuuccau gcccuug	17
<210> 1094061	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094061	
guccuugaau gccaua	16
<210> 1094062	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094062	
gucgagggaag agagaccag aa	22
<210> 1094063	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094063	
gucuaucuaa ugacaug	17
<210> 1094064	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094064	
gucuggccuu uucuuuaa	19
<210> 1094065	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094065	
gucuugaacu cc	12
<210> 1094066	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094066	
gugaacagua caauuuuca g	21
<210> 1094067	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094067	
gugaggggcu cucu	14
<210> 1094068	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094068	
gugauguguc cugauaagcu g	21
<210> 1094069	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094069	
gugauuauugc cauu	14
<210> 1094070	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094070	
gugauuauug gauucacacc	20
<210> 1094071	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094071	
gugcuacgac caggguga	18
<210> 1094072	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094072	
gugcuauaac auucug	16
<210> 1094073	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094073	
guggacuaca ggacaag	17
<210> 1094074	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1094074	
guggagauag ugccagggug	20
<210> 1094075	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094075	
guggcucugc cuucaaggga aaa	23
<210> 1094076	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094076	
guggggcacg gagggcagu	19
<210> 1094077	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094077	
guuauaacag ggaacagcaa	20
<210> 1094078	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094078	
guuauagcug cauuugu	17
<210> 1094079	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094079	
guucacauua acucagg	17
<210> 1094080	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094080	
guucucuaug ugguaua	17
<210> 1094081	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094081	
guucuuagga acagacuc	18
<210> 1094082	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094082	
uaaaacuugu uacaccac	18

<210> 1094083	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094083	
uaaaagaucu ugca	14
<210> 1094084	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094084	
uaaaagaucu ugcagaa	17
<210> 1094085	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094085	
uaaaagcuau uacuuggcaa a	21
<210> 1094086	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094086	
uaaaaugcuu cacugu	16
<210> 1094087	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094087	
uaaaauugug augu	14
<210> 1094088	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094088	
uaaacuuggc uguaugu	17
<210> 1094089	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094089	
uaaaauaagau uaaauucaca	20
<210> 1094090	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094090	
uaaaauuuug aaaauuaccu	20
<210> 1094091	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094091	
uaaaucacac ugaa	14
<210> 1094092	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094092	
uaaaauuuuuu acacaguauu	20
<210> 1094093	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094093	
uaaaauuuuuu acacaguauu gu	22
<210> 1094094	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094094	
uaaaauuugau gcuuuuacug auc	23
<210> 1094095	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094095	
uaacaaugcu guauu	15
<210> 1094096	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094096	
uaacauuccu aaaaugcuuc	20
<210> 1094097	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094097	
cuuagggaac uuugau	16
<210> 1094098	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094098	
cuuauugcugu aacaguuagc au	22
<210> 1094099	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1094099	
cuuauggcca caagcaa	17
<210> 1094100	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094100	
cuucagauuu gccuuu	16
<210> 1094101	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094101	
cuucaucggg guggugca	18
<210> 1094102	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094102	
cuucauuacc ucag	14
<210> 1094103	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094103	
cuucauuacc ucaguga	17
<210> 1094104	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094104	
cuucuaccuc uggcugccu ugu	23
<210> 1094105	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094105	
cuucuccaag aag	13
<210> 1094106	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094106	
cuucugcuuu uuucagggga	20
<210> 1094107	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094107	
cuucuggcug uaga	14

<210> 1094108	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094108	
cuugaaauga aauc	14
<210> 1094109	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094109	
cuugaaugcc auagucaaag a	21
<210> 1094110	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094110	
cuugauuaau guacu	15
<210> 1094111	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094111	
cuugccacau cuugaa	16
<210> 1094112	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094112	
cuugccuaag gccagccauu u	21
<210> 1094113	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094113	
cuugguagca cuuuaaa	17
<210> 1094114	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094114	
cuuguugggu aaa	13
<210> 1094115	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094115	
cuuuaaaaau aaaagcuauu a	21
<210> 1094116	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094116	
cuuuaaaug cacac	15
<210> 1094117	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094117	
cuuuaaacua cugaacuguu acc	23
<210> 1094118	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094118	
cuuuaaucac uuaaca	16
<210> 1094119	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094119	
cuuuccccuc ccucag	16
<210> 1094120	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094120	
cuuugaucug uuugucaa	18
<210> 1094121	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094121	
cuuuguauc uuca	14
<210> 1094122	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094122	
cuuuguccca gaa	13
<210> 1094123	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094123	
cuuuguguuu gcuu	14
<210> 1094124	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1094124	
cuuuguguuu gcuuggugcu gg	22
<210> 1094125	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094125	
uuuuuuuuug uaucauucau	20
<210> 1094126	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094126	
uuuuuguccc aga	13
<210> 1094127	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094127	
gaaaaaaagu ugcaa	15
<210> 1094128	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094128	
gaaaaaaagu ugcaaucugu	20
<210> 1094129	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094129	
gaaaagcagu ggcuccauu	19
<210> 1094130	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094130	
gaaaauaaaa uuuaac	16
<210> 1094131	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094131	
gaaaugcca ccauccaaua aa	22
<210> 1094132	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094132	
gaaacaccaa gugaggccau	20

<210> 1094133	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094133	
gaaaccacac agacuugg	18
<210> 1094134	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094134	
gaaaccuuga aagacauuu	19
<210> 1094135	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094135	
gaaagguacu ucaaauccuu gaa	23
<210> 1094136	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094136	
gaaccucuaa cugaca	16
<210> 1094137	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094137	
gaagaaguug auaugccu	18
<210> 1094138	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094138	
gaagagaagg gca	13
<210> 1094139	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094139	
gaagcaccaa ucaugaa	17
<210> 1094140	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094140	
gaagcuuaua gag	13
<210> 1094141	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094141	
gaaggaauua uucc	14
<210> 1094142	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094142	
gaaggaggag ucagggaga	19
<210> 1094143	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094143	
gaaggugcag uu	12
<210> 1094144	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094144	
gaaggugcag uugaauucag ug	22
<210> 1094145	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094145	
gaaguauuua	10
<210> 1094146	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094146	
gaauauacac auuuuguaaa uc	22
<210> 1094147	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094147	
gaauccaaga caaacuaaac	20
<210> 1094148	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094148	
gaaugagaga cacac	15
<210> 1094149	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1094149	
gacaaccuca uuuuuaa	16
<210> 1094150	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094150	
gacagcugua uauugcuca	19
<210> 1094151	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094151	
gacagugccc agagugacag c	21
<210> 1094152	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094152	
gacaucuggc ggccaaguga	20
<210> 1094153	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094153	
gacaugaaau acuuuaaa	18
<210> 1094154	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094154	
gacauuugcu cauggaaau	19
<210> 1094155	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094155	
gaccagaaa ggacacaa	18
<210> 1094156	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094156	
gaccugggag caggggcaau ga	22
<210> 1094157	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094157	
gaccuguugg gagu	14

<210> 1094158	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094158	
gacgacuguu uuccca	16
<210> 1094159	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094159	
gacggguggg aaugacc	17
<210> 1094160	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094160	
gacuaaaaug uuucauuuac cu	22
<210> 1094161	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094161	
gacuauggag cu	12
<210> 1094162	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094162	
gagaagaggg ggcuaaaauu gau	23
<210> 1094163	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094163	
gagaagccag cuuuccucau c	21
<210> 1094164	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094164	
gagaauguca gua	13
<210> 1094165	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094165	
gagagacaca cugaagaa	18
<210> 1094166	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094166	
gagagagugc uauu	14
<210> 1094167	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094167	
gagaggaaaa gca	13
<210> 1094168	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094168	
gagaguacau ggca	14
<210> 1094169	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094169	
gagcccuuca cuccugagaa a	21
<210> 1094170	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094170	
gagccugucc uuccaugccc	20
<210> 1094171	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094171	
gaggagagau auuuugauuc uc	22
<210> 1094172	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094172	
gaguugcaag augccua	18
<210> 1094173	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094173	
gauaaaaccu ccu	13
<210> 1094174	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1094174	
gauaaucaca auacaucccu	20
<210> 1094175	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094175	
gauacaaaug ggaauucacu	20
<210> 1094176	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094176	
gauaccaugc aaua	14
<210> 1094177	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094177	
gauccucuug cca	13
<210> 1094178	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094178	
gauccucuug ccac	14
<210> 1094179	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094179	
gaucuuaggg aacuuugau	19
<210> 1094180	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094180	
gaugcaguuc ugaagaagau gg	22
<210> 1094181	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094181	
gaugcuuuuaa cugauc	16
<210> 1094182	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094182	
gauggggaag gcuuucag	18

<210> 1094183	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094183	
gauguaccag caucucccag	20
<210> 1094184	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094184	
gaugugugga cac	13
<210> 1094185	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094185	
gauuagucag aaacugccau	20
<210> 1094186	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094186	
gauucuuccu gcuuag	16
<210> 1094187	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094187	
gcaaaccaau gcuauu	16
<210> 1094188	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094188	
gcaaaggcgg gaggaucacu u	21
<210> 1094189	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094189	
gcaaagggcc ugcccagaca a	21
<210> 1094190	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094190	
gcaaagggcc ugcccagaca ag	22
<210> 1094191	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094191	
gcaaauccga aaucagcag	19
<210> 1094192	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094192	
gcaacaaaug cauc	14
<210> 1094193	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094193	
gcaaccaguc aaaaccag	18
<210> 1094194	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094194	
gcaacgacua cuu	13
<210> 1094195	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094195	
gcaacucccc uaca	14
<210> 1094196	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094196	
gcaacucccc uacaucaaa	19
<210> 1094197	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094197	
gcaagagacu uug	13
<210> 1094198	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094198	
gcaagucacu ggcc	14
<210> 1094199	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1094199	
gcaauaauac aacuaucuaa	20
<210> 1094200	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094200	
gcacaaagac agagac	16
<210> 1094201	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094201	
gcacuguuua uggaaau	17
<210> 1094202	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094202	
gcaggacacu gcagaaca	18
<210> 1094203	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094203	
gcaggacgac uguuuuccca	20
<210> 1094204	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094204	
gcaggggcac ggugg	15
<210> 1094205	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094205	
gcagggugaa guguacaga	19
<210> 1094206	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094206	
gcauagcacu ug	12
<210> 1094207	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094207	
gcauaguggc acu	13

<210> 1094208	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094208	
gcaucauuca c	11
<210> 1094209	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094209	
gcaucuuagu uuac	14
<210> 1094210	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094210	
gcaucuuuua uaguucugu	19
<210> 1094211	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094211	
gcauggucuu augcac	16
<210> 1094212	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094212	
gcauuuuuaa ucagugga	18
<210> 1094213	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094213	
gccaaaacaa gggauuuauca cau	23
<210> 1094214	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094214	
gccacagugc aaau	14
<210> 1094215	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094215	
gccacgugaa cuaugca	17
<210> 1094216	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094216	
gccaguggcu ggaucuguga g	21
<210> 1094217	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094217	
gccccugccc acgcccug	19
<210> 1094218	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094218	
gcccgcgauag cacuu	15
<210> 1094219	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094219	
gcccgcgauag cacuug	16
<210> 1094220	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094220	
gcccgcccgcc auagcac	17
<210> 1094221	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094221	
gccgagcgcc gaacucgcuc	20
<210> 1094222	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094222	
gccgccuguc aa	12
<210> 1094223	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094223	
gccuacuuca ucucaggac	19
<210> 1094224	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1094224	
gccuccuuuc cccuccuca g	21
<210> 1094225	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094225	
gccugaacgc acaugac	17
<210> 1094226	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094226	
gccugcccag aca	13
<210> 1094227	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094227	
gccugcuaag gaacaugcc	20
<210> 1094228	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094228	
gccugucaau aaanguuga	19
<210> 1094229	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094229	
gcgagaacc ucaacugaca	20
<210> 1094230	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094230	
gcgauuucac aguuggcacu u	21
<210> 1094231	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094231	
gcgcugagug gaacca	16
<210> 1094232	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094232	
gcgggaacgg ggguacacgg ug	22

<210> 1094233	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094233	
gcuaauuguag agcca	15
<210> 1094234	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094234	
gcucaggaca caagaacuaa	20
<210> 1094235	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094235	
gcucauugca agcucaagug	20
<210> 1094236	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094236	
gcuccaaacc acauggagu a	21
<210> 1094237	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094237	
gcucccaccu guagucc	17
<210> 1094238	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094238	
gcucuaauua cuu	13
<210> 1094239	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094239	
gcugaggcca ggggagacau ca	22
<210> 1094240	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094240	
gcugaugcag uug	13
<210> 1094241	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094241	
gcugcacugu uuau	14
<210> 1094242	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094242	
gcuggagcau aguggcaaga	20
<210> 1094243	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094243	
gcuggcccgg ccacucuga	19
<210> 1094244	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094244	
gcuguaacca uccaugg	17
<210> 1094245	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094245	
gcuucagaga cacacaauu	19
<210> 1094246	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094246	
gcuucagaua ccaugcaa	18
<210> 1094247	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094247	
gcuucauaga gcaaccaguc aa	22
<210> 1094248	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094248	
gcuugguagc acuu	14
<210> 1094249	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1094249	
gcuugguagc acuuu	15
<210> 1094250	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094250	
gcuuguucca augc	14
<210> 1094251	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094251	
gcuuuacaag gaguaacaaa aca	23
<210> 1094252	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094252	
gcuuuuauag uuuaag	15
<210> 1094253	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094253	
ggaaagaauu aaugcucuaa	20
<210> 1094254	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094254	
ggaauuauuc ccauga	16
<210> 1094255	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094255	
ggacaaccuc auuuua	16
<210> 1094256	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094256	
ggacagucac cucauggaa	19
<210> 1094257	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094257	
ggacaugucc agga	14

<210> 1094258	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094258	
ggacccaaag agga	14
<210> 1094259	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094259	
ggaccugcca agaagauucc u	21
<210> 1094260	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094260	
ggacgacugu uuucccaac	19
<210> 1094261	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094261	
ggagacauca caaccuc	17
<210> 1094262	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094262	
ggagucugcc aaaacaaggg a	21
<210> 1094263	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094263	
ggauaccagc aauggau	18
<210> 1094264	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094264	
ggaugucucu ca	12
<210> 1094265	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094265	
ggaugucucu cauga	15
<210> 1094266	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094266	
ggcaauaguc aaau	14
<210> 1094267	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094267	
ggcacuagua uuucuaugaa au	22
<210> 1094268	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094268	
ggccagcacc a	11
<210> 1094269	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094269	
ggccagcacc aucucu	16
<210> 1094270	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094270	
ggccguugcu acaagucacc ug	22
<210> 1094271	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094271	
ggccugacuc ucag	14
<210> 1094272	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094272	
ggcucugccu ucaaaggga	19
<210> 1094273	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094273	
ggcuuucagc uga	13
<210> 1094274	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1094274	
gggaugacc ccuaggca	18
<210> 1094275	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094275	
gggaauugag gacacugau	19
<210> 1094276	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094276	
gggacaguca ccucau	16
<210> 1094277	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094277	
gggauacagg cc	12
<210> 1094278	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094278	
gggcaaugac cguuugacug	20
<210> 1094279	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094279	
gggccugccc agacaa	16
<210> 1094280	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094280	
gggccuuacu uccca	15
<210> 1094281	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094281	
gggcugaggc cucucau	17
<210> 1094282	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094282	
gggcugaugc agu	14

<210> 1094283	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094283	
ggggaugucu cucau	15
<210> 1094284	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094284	
ggggcauugu ugcu	14
<210> 1094285	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094285	
ggggcugaug caguug	16
<210> 1094286	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094286	
gguagguugg gaga	14
<210> 1094287	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094287	
gguuuuuuug cagua	15
<210> 1094288	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094288	
guaaaugaua ccuacauucu a	21
<210> 1094289	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094289	
guaauuuuuau uuacau	16
<210> 1094290	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094290	
guacacugcc uucua	16
<210> 1094291	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094291	
guagcuuuua cuuuu	15
<210> 1094292	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094292	
guaggaacug cugg	14
<210> 1094293	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094293	
guagucccag cacuu	15
<210> 1094294	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094294	
guagucucuc u	11
<210> 1094295	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094295	
guauaacuga aaaaggac	18
<210> 1094296	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094296	
guauaacuga aaaaggacuu u	21
<210> 1094297	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094297	
guauuagaau accacaggaa	20
<210> 1094298	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094298	
guauuagcaa ugaa	14
<210> 1094299	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1094299	
gucaaaacca gagc	14
<210> 1094300	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094300	
gucagaaacu gccau	15
<210> 1094301	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094301	
gucagagacc uggga	15
<210> 1094302	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094302	
gucaucugua ccucug	16
<210> 1094303	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094303	
guccagaagu ggcccuug	18
<210> 1094304	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094304	
guccaggucu accaaaaau	19
<210> 1094305	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094305	
gucccagaau gccuccugca ggg	23
<210> 1094306	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094306	
guccuaugca aua	13
<210> 1094307	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094307	
gucugacugu uuccaucaa	19

<210> 1094308	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094308	
gucugggcca cucagg	16
<210> 1094309	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094309	
gugaaaaaag ucac	14
<210> 1094310	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094310	
gugacaagcu cacagac	17
<210> 1094311	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094311	
gugaggaugu cugggccacu ca	22
<210> 1094312	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094312	
gugcaaggca ggggcacggu gg	22
<210> 1094313	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094313	
guggaaaauu ggcagug	17
<210> 1094314	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094314	
guggaaauaa aaagaaggaa a	21
<210> 1094315	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094315	
guggaacaag cag	13
<210> 1094316	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094316	
guggaacaag cagcuaagca	20
<210> 1094317	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094317	
guggcuccca aaaaga	16
<210> 1094318	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094318	
gugggcugag uacagu	16
<210> 1094319	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094319	
gugucacccu uag	13
<210> 1094320	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094320	
guguccuaug caaua	15
<210> 1094321	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094321	
guguguggga guguguaau	19
<210> 1094322	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094322	
gugugugugu aug	13
<210> 1094323	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094323	
guguuuuaaa auugaug	17
<210> 1094324	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1094324	
guuacagcca uaugca	16
<210> 1094325	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094325	
guuacaucug ugcag	15
<210> 1094326	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094326	
guuagcaugg cuucaca	17
<210> 1094327	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094327	
guucuaaaug gaa	13
<210> 1094328	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094328	
guugacaugg ga	12
<210> 1094329	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094329	
guuuacugga uaa	13
<210> 1094330	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094330	
guuuauuugc agua	14
<210> 1094331	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094331	
guuucaauug aguaa	15
<210> 1094332	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094332	
uaaaaaccga auaaa	15

<210> 1094333	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094333	
uaaaaagcuu cagggaa	17
<210> 1094334	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094334	
uaaaaauaaa agcuuuacu ug	22
<210> 1094335	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094335	
uaaaagaauu guga	14
<210> 1094336	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094336	
uaaaauacau aacuu	15
<210> 1094337	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094337	
uaaaauaugu ccagaaga	18
<210> 1094338	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094338	
uaaaugcaa ua	12
<210> 1094339	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094339	
uaaaugcuu cacuguac	18
<210> 1094340	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094340	
uaaauguag aaauucua	18
<210> 1094341	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094341	
uaaacagugu cauau	15
<210> 1094342	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094342	
uaaacauugc cu	12
<210> 1094343	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094343	
uaaacauuug ccaaa	15
<210> 1094344	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094344	
uaaacauuug ccaaaaauuc au	22
<210> 1094345	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094345	
uaaacugaac acaugac	17
<210> 1094346	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094346	
uaaagaccca acauuacua	19
<210> 1094347	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094347	
uaaagagcau auucacug	18
<210> 1094348	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094348	
uaaaguacua aaucucac	18
<210> 1094349	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1094349	
uaaaauaaca uaua	14
<210> 1094350	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094350	
uaaaucugua cuuu	14
<210> 1094351	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094351	
uaaaugauac cuacauucu	19
<210> 1094352	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094352	
uaagaagacu gcauuaua	18
<210> 1094353	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094353	
uaagagaaag ucaccugccc aag	23
<210> 1094354	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094354	
uaagcugagc uccuuagccu	20
<210> 1094355	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094355	
uaaggaaaag uaagggau	19
<210> 1094356	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094356	
uaaggcuugu uccaugcca c	21
<210> 1094357	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094357	
uaaucgagac ugaaag	16

<210> 1094358	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094358	
uaaucugaga guuuuc	16
<210> 1094359	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094359	
uaaugcaaug cau	13
<210> 1094360	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094360	
uaaugcucua	10
<210> 1094361	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094361	
uaauguacuu uuuaugcau	20
<210> 1094362	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094362	
uaaugugugg aaugucaga uu	22
<210> 1094363	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094363	
uaauuccaca ccucacugc ugu	23
<210> 1094364	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094364	
uaauuugcaa uuugucagug ua	22
<210> 1094365	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094365	
uacaauuguc au	12
<210> 1094366	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094366	
uacacaguca caca	15
<210> 1094367	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094367	
uacacauuuu guaaa	15
<210> 1094368	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094368	
uacacggugg gcugagua	18
<210> 1094369	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094369	
uacauaagcu ucuc	16
<210> 1094370	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094370	
uacaucccuu accuggga	18
<210> 1094371	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094371	
uacauguuuu uauuaucuc u	21
<210> 1094372	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094372	
uacauucuuug cuaau	15
<210> 1094373	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094373	
uacauucuuug cuaauucua	20
<210> 1094374	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1094374	
uacauuugga acagug	16
<210> 1094375	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094375	
uaccacagga a	11
<210> 1094376	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094376	
uaccagcaaa uggau	15
<210> 1094377	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094377	
uaccaugucg uaguuacucu ca	22
<210> 1094378	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094378	
uaccuaauac agcaga	16
<210> 1094379	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094379	
uaccuaauga aaguga	16
<210> 1094380	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094380	
uaccuacauu cu	12
<210> 1094381	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094381	
uaccucuauu aguuuca	17
<210> 1094382	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094382	
uaccuggccc ugugccuug	19

<210> 1094383	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094383	
uacuauguua au	12
<210> 1094384	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094384	
uacugaacug uuac	14
<210> 1094385	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094385	
uacuucugga gucuau	16
<210> 1094386	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094386	
uagcaacucc ccuacauc	18
<210> 1094387	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094387	
uagcaacucc ccuacaucaa a	21
<210> 1094388	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094388	
uagcaggacc ugccaag	17
<210> 1094389	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094389	
uagcauaaaau acuuauaggcu ca	22
<210> 1094390	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094390	
uagccacgca cagccaga	18
<210> 1094391	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094391	
uagcuaaggc uuggaaacag aa	22
<210> 1094392	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094392	
uagcucuauu uacuu	15
<210> 1094393	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094393	
uagcugcacu guuu	14
<210> 1094394	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094394	
uagcuuuuac uuuuuau	17
<210> 1094395	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094395	
uaggaacaga cucgaugcaa	20
<210> 1094396	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094396	
uaggaacugc ugggcuuggc a	21
<210> 1094397	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094397	
uaggccagca ccaucuc	17
<210> 1094398	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094398	
uaggccauuu guuacaguuu cu	22
<210> 1094399	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1094399	
uaguauugaa aacuag	16
<210> 1094400	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094400	
uagucccagc acuuu	15
<210> 1094401	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094401	
uaguguccua ugcaau	16
<210> 1094402	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094402	
uauaaaaaca gac	13
<210> 1094403	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094403	
uauaagacac augcag	16
<210> 1094404	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094404	
uauaguuagc uuuaau	16
<210> 1094405	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094405	
uauauggcau uugcagauu	19
<210> 1094406	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094406	
uauauuauua cuaauugu	18
<210> 1094407	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094407	
uaucaaggaa gucuca	17

<210> 1094408	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094408	
uaucauucuc ucac	14
<210> 1094409	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094409	
uauugcucua aa	12
<210> 1094410	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094410	
uaugaacuga aggcagcaug uau	23
<210> 1094411	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094411	
uauugcacacc uaagcccaaa uau	23
<210> 1094412	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094412	
uaugggguugg acaaccuc	18
<210> 1094413	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094413	
uaugguugau guggaa	16
<210> 1094414	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094414	
uaugugcggc uuuucag	17
<210> 1094415	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094415	
uauguggaag ugugggucug ug	22
<210> 1094416	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094416	
uauguggaag ugugggucug ugu	23
<210> 1094417	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094417	
uauuaaagaa cgcugca	17
<210> 1094418	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094418	
uauuagagcu gccugugc	18
<210> 1094419	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094419	
uauuggcagc ucuu	14
<210> 1094420	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094420	
uauugucuag uga	13
<210> 1094421	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094421	
ucaaaagaac auucuu	16
<210> 1094422	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094422	
ucaaaaucca cugacg	16
<210> 1094423	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094423	
ucaaaccugu aga	13
<210> 1094424	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1094424	
ucaaagggag agagugcuau	20
<210> 1094425	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094425	
ucaaagggag agagugcuau ug	22
<210> 1094426	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094426	
ucaaauauug aaug	14
<210> 1094427	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094427	
ucaaauccuu gaa	13
<210> 1094428	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094428	
ucaagugauc cuccugacuc ag	22
<210> 1094429	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094429	
ucaauagugu ccuaugcaa	19
<210> 1094430	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094430	
ucaauguuuc acuacucu	18
<210> 1094431	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094431	
ucacaaccuc caacaacacu u	21
<210> 1094432	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094432	
ucacagcuac caa	13

<210> 1094433	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094433	
ucacaguugg cacuucugcc	20
<210> 1094434	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094434	
ucaccucaug ga	12
<210> 1094435	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094435	
ucacuacauu gugcaa	16
<210> 1094436	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094436	
ucacuacauu gugcaau	17
<210> 1094437	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094437	
ucagauacca ugca	14
<210> 1094438	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094438	
ucagauacca ugcaauaaua	20
<210> 1094439	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094439	
ucagauuuua ccuaauacag	20
<210> 1094440	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094440	
ucaggaacua uuaa	14
<210> 1094441	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094441	
ucaggagccu gcuaaggaa	19
<210> 1094442	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094442	
ucaggcauuu cauuua	16
<210> 1094443	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094443	
ucaggccauu gucccuga	18
<210> 1094444	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094444	
ucaguaccu uugaucu	17
<210> 1094445	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094445	
ucaguaccu uugaucugc	19
<210> 1094446	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094446	
ucaguagcag gaccugcc	18
<210> 1094447	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094447	
ucaguaugug g	11
<210> 1094448	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094448	
ucaguaugug ga	12
<210> 1094449	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1094449	
ucauagaaaa uguga	15
<210> 1094450	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094450	
ucaucaggcc au	12
<210> 1094451	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094451	
ucaugcccca guauua	16
<210> 1094452	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094452	
ucauuacaau cgagacugca au	22
<210> 1094453	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094453	
uccaacuauuc ucauuucc	18
<210> 1094454	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094454	
uccaacucug uauuuu	16
<210> 1094455	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094455	
uccacacccu cacugcu	17
<210> 1094456	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094456	
uccagcagua caau	14
<210> 1094457	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094457	
uccaucuua uagcccaa	18

<210> 1094458	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094458	
uccauuuuaaa aaugaucu	18
<210> 1094459	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094459	
ucccaagaag gcuuuauu	18
<210> 1094460	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094460	
ucccaagagg gcuuuauu	18
<210> 1094461	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094461	
ucccacuugg cau	13
<210> 1094462	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094462	
ucccccaugc ucu	13
<210> 1094463	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094463	
uccccuacau caa	13
<210> 1094464	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094464	
uccccuacau caaaugcuc	19
<210> 1094465	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094465	
uccccuacau caaaugcuca a	21
<210> 1094466	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094466	
ucccucaggc cgaaggagg	19
<210> 1094467	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094467	
ucccugaaga gaagggcagg	20
<210> 1094468	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094468	
uccggccucc uguccuca	19
<210> 1094469	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094469	
uccuucuaac ugaaggugca gu	22
<210> 1094470	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094470	
uccuuucccc uccucaggc c	21
<210> 1094471	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094471	
ucgcaccugu gcugg	15
<210> 1094472	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094472	
ucgcccgaac caccaag	17
<210> 1094473	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094473	
ucggaguauc ugaaag	16
<210> 1094474	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1094474	
aggagaguac auggcauug	19
<210> 1094475	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094475	
aggaguggcc guugcuacaa guc	23
<210> 1094476	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094476	
aggauaacua aaa	13
<210> 1094477	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094477	
aggaucauca aaaauaavgc auc	23
<210> 1094478	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094478	
aggauaggggg gugucccuc ag	22
<210> 1094479	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094479	
aggccauagc aau	13
<210> 1094480	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094480	
aggcucccaa acucaggc	18
<210> 1094481	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094481	
aggcugcagu gagcugugau	20
<210> 1094482	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094482	
aggcuuggaa acagaac	17

<210> 1094483	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094483	
agggagagag ugcua	16
<210> 1094484	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094484	
agggccugcc cagacaa	17
<210> 1094485	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094485	
agggcuugcc ua	12
<210> 1094486	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094486	
aggggaaaga auuaugcuc ua	22
<210> 1094487	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094487	
aggggucuu cau	13
<210> 1094488	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094488	
aggguuuga uuaa	14
<210> 1094489	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094489	
agguaugacc uuuuaa	16
<210> 1094490	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094490	
agguggcucc caccuguagu cc	22
<210> 1094491	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094491	
agguguucuu cauuaccuca g	21
<210> 1094492	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094492	
agguguucuu cauuaccuca gug	23
<210> 1094493	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094493	
agguucuaau guguggaau	19
<210> 1094494	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094494	
agguugcugu ugugcagugu	20
<210> 1094495	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094495	
agguuuguuu agaagaagug u	21
<210> 1094496	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094496	
aguaaaaaua aacuguuau	19
<210> 1094497	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094497	
aguacuaaaau cucac	15
<210> 1094498	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094498	
aguagcagga ccugcca	17
<210> 1094499	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1094499	
aguaguuaaa acagcu	16
<210> 1094500	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094500	
aguauuauga cacuccca	18
<210> 1094501	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094501	
aguauuguag aaagcuaa	18
<210> 1094502	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094502	
aguauuuaca guauugagcu	20
<210> 1094503	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094503	
aguauuugcu guuu	14
<210> 1094504	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094504	
agucaccuca uggaa	15
<210> 1094505	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094505	
agucagaaac ugccauuuga aa	22
<210> 1094506	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094506	
agucauccuc agauca	16
<210> 1094507	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094507	
aguccagcac ccagguaaaa	20

<210> 1094508	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094508	
aguccugacu gggcug	16
<210> 1094509	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094509	
agugaggcca uag	13
<210> 1094510	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094510	
agugaggcca uagca	15
<210> 1094511	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094511	
agugcaagag acuuug	16
<210> 1094512	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094512	
agugcaaggc aggggcacgg ug	22
<210> 1094513	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094513	
agugcugugc u	11
<210> 1094514	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094514	
agugggguag guugg	15
<210> 1094515	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094515	
aguguccuau gcaa	14
<210> 1094516	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094516	
aguguuucug uucu	14
<210> 1094517	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094517	
aguuaagaga aagucaccug cc	22
<210> 1094518	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094518	
aguuaauaag uuaaaa	16
<210> 1094519	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094519	
aguuacagcc auaugcag	18
<210> 1094520	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094520	
aguucuaagcu cuauuuacuu cua	23
<210> 1094521	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094521	
aguuuacugg aua	13
<210> 1094522	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094522	
aguuuuggcag uauuuu	16
<210> 1094523	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094523	
aguuuuuauua cacau	15
<210> 1094524	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1094524	
auaaaaagaa ggaaaa	16
<210> 1094525	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094525	
auaaaagcac aaagaca	17
<210> 1094526	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094526	
auaaaaguaa accacaa	17
<210> 1094527	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094527	
auaaaauuau uugca	15
<210> 1094528	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094528	
auaaaauuua acuca	15
<210> 1094529	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094529	
auaaacaugc uugcauua	18
<210> 1094530	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094530	
auaaagacgu cuccuca	17
<210> 1094531	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094531	
auaaaugucu agu	13
<210> 1094532	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094532	
auaacuggaa acuuca	16

<210> 1094533	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094533	
auaagagacu uau	13
<210> 1094534	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094534	
auaagcaguc auccucagau	20
<210> 1094535	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094535	
auaauaaaaa gcuucaggga a	21
<210> 1094536	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094536	
auaauaauua aagaugcaa ua	22
<210> 1094537	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094537	
auaaugcauc cagca	15
<210> 1094538	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094538	
auaauguuuu uucaa	15
<210> 1094539	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094539	
auacaauugu cau	13
<210> 1094540	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094540	
auaccaggac caguuu	16
<210> 1094541	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094541	
auaccaugca aua	13
<210> 1094542	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094542	
auacugacuu uca	13
<210> 1094543	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094543	
auagcaacuc cccuacauc	19
<210> 1094544	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094544	
auagcaacuc cccuacauca	20
<210> 1094545	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094545	
auagcaacuc cccuacauca aa	23
<210> 1094546	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094546	
auagcaauuc cccuacauca	20
<210> 1094547	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094547	
auagcaauuc cccuacauca aa	22
<210> 1094548	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094548	
auagcacuug	10
<210> 1094549	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1094549	
auaguaguua ggauaacuaa a	21
<210> 1094550	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094550	
auaguguccu augcaaua	18
<210> 1094551	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094551	
auaguuagcu uua	13
<210> 1094552	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094552	
auauaauuuu gaaaaguaaa aa	23
<210> 1094553	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094553	
auauaguua cuuuau	16
<210> 1094554	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094554	
auauauaaca augcugu	17
<210> 1094555	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094555	
auaucaugcu aaaauucua	19
<210> 1094556	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094556	
auaugaauau ucauguaa	19
<210> 1094557	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094557	
auaugucacu gggaccauca	20

<210> 1094558	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094558	
auauuuuacu augaa	15
<210> 1094559	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094559	
auauuuugau ucucau	16
<210> 1094560	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094560	
auauuuuuugu aca	13
<210> 1094561	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094561	
auauuuuuua uacuugaa	18
<210> 1094562	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094562	
aucaaaugcu caa	13
<210> 1094563	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094563	
aucaacauuu guuccaug	18
<210> 1094564	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094564	
aucaauagug uccuaugcaa u	21
<210> 1094565	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094565	
aucaauagug uccuaugcaa ua	22
<210> 1094566	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094566	
aucacaucau uuuuaagcac u	21
<210> 1094567	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094567	
aucaccguac gacucuuuuc ca	22
<210> 1094568	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094568	
aucuuuauca gccug	15
<210> 1094569	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094569	
auccauagca ccuccacaua cc	22
<210> 1094570	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094570	
auccauggggg cugauugua	19
<210> 1094571	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094571	
auccuugcca gu	12
<210> 1094572	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094572	
aucggaguau cugaa	15
<210> 1094573	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094573	
aucuaauuuu auauuccug	19
<210> 1094574	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1094574	
aucuacacag ucacacaauu au	22
<210> 1094575	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094575	
aucucaggac ccgccaaga gug	23
<210> 1094576	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094576	
aucuccaaca guugacagg	19
<210> 1094577	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094577	
aucucuuuac cuccu	15
<210> 1094578	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094578	
aucugagagg ccacagu	17
<210> 1094579	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094579	
aucuguaccu cug	13
<210> 1094580	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094580	
aucugugagg ggcucucuca uga	23
<210> 1094581	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094581	
aucuuaggga acuuuga	17
<210> 1094582	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094582	
aucuugauua auguacuu	18

<210> 1094583	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094583	
aucuugauua auguacuuu	19
<210> 1094584	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094584	
augaagucca agcauu	16
<210> 1094585	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094585	
augaauauua caugua	16
<210> 1094586	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094586	
augcauaaa auuauuugca g	21
<210> 1094587	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094587	
augcauccag caguacaaua aaa	23
<210> 1094588	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094588	
augcaugcga acauaaaau	18
<210> 1094589	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094589	
augcauucua ucguuauuuau a	21
<210> 1094590	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094590	
augccaauugc ac	12
<210> 1094591	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094591	
augcucaagc cccagcugg a	21
<210> 1094592	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094592	
auggaaugau uuugguggaa a	21
<210> 1094593	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094593	
auggaugaau aaauguuaua gcu	23
<210> 1094594	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094594	
auggaugcgg ugacaa	16
<210> 1094595	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094595	
auggccacaa gcaa	14
<210> 1094596	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094596	
auggcuucuu ccuaaaaacg ugga	24
<210> 1094597	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094597	
auguccaagu gccacguga	19
<210> 1094598	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094598	
augugaaaau guaucugagu a	21
<210> 1094599	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1094599	
gccugagguc aauggugca	19
<210> 1094600	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094600	
gccugucacu acugg	15
<210> 1094601	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094601	
gcgaacaacc acag	14
<210> 1094602	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094602	
gcgaacaguc caaucagugg g	21
<210> 1094603	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094603	
gcgacuauc uucucu	16
<210> 1094604	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094604	
gcuaaggaac aaugcc	16
<210> 1094605	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094605	
gcuaauucuc agcagaaa	18
<210> 1094606	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094606	
gcuacaaguc accuggugcu a	21
<210> 1094607	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094607	
gcuaauccac agucuuucg	19

<210> 1094608	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094608	
gcucaaaauc cacugacga	19
<210> 1094609	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094609	
gcuccauugg uguugacaua	20
<210> 1094610	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094610	
gcucccaaac ucagg	15
<210> 1094611	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094611	
gcucuaaaug ucaau	15
<210> 1094612	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094612	
gcucuacccu gaguucua	19
<210> 1094613	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094613	
gcugaugcag uu	12
<210> 1094614	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094614	
gcuuacuaua aaugauauc	19
<210> 1094615	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094615	
gcuuagcuug aggg	14
<210> 1094616	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094616	
gcuucagaua ccaugcaau	19
<210> 1094617	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094617	
gcuucuuccc cagccu	16
<210> 1094618	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094618	
gcuuuauuga agucua	17
<210> 1094619	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094619	
gcuuucagcu gau	13
<210> 1094620	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094620	
gcuuugcauu uaugauuuc	19
<210> 1094621	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094621	
gcuuuuacca ggccu	15
<210> 1094622	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094622	
gcuuuuauuu cuuaua	16
<210> 1094623	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094623	
ggaacagacu cga	13
<210> 1094624	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1094624	
ggaaccacaa gacugcacau caa	23
<210> 1094625	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094625	
ggaaugaccc cuaggcaa	18
<210> 1094626	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094626	
ggacaccaag ccuug	15
<210> 1094627	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094627	
ggacaugucc	10
<210> 1094628	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094628	
ggaccaucac ccagaugaug ucc	23
<210> 1094629	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094629	
ggagaaaagc acuuu	15
<210> 1094630	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094630	
ggagagagug cuuuu	15
<210> 1094631	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094631	
ggagagauau uuugauucuc a	21
<210> 1094632	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094632	
ggcaacaaau gcaucau	17

<210> 1094633	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094633	
ggcacauuu ggagggaaau	20
<210> 1094634	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094634	
ggcauagugg cacuu	15
<210> 1094635	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094635	
ggccacagug cauuuuua	18
<210> 1094636	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094636	
ggccccucac cccagcugg aa	22
<210> 1094637	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094637	
ggccuccugu ccuau	17
<210> 1094638	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094638	
ggcucugccu ucaaagggaa	20
<210> 1094639	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094639	
ggcugaggcc ucucuuucca	20
<210> 1094640	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094640	
ggcuggaaca cugua	15
<210> 1094641	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094641	
ggcuuucagc ugauuugcag a	21
<210> 1094642	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094642	
ggcuuuggga caccug	16
<210> 1094643	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094643	
ggcuuuggga caccugggg	19
<210> 1094644	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094644	
gggauguug uuccagg	17
<210> 1094645	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094645	
gggagagagu gcuauu	16
<210> 1094646	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094646	
gggagccugu ccuucca	17
<210> 1094647	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094647	
gggagugugu aaau	14
<210> 1094648	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094648	
gggccccuca ccccagcug ga	22
<210> 1094649	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1094649	
gggcucucuc augauagaa	19
<210> 1094650	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094650	
gggcugauug uauuuaccu	19
<210> 1094651	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094651	
gggcuuacag gca	13
<210> 1094652	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094652	
ggggcacgga gggcagu	17
<210> 1094653	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094653	
gggucugugu	10
<210> 1094654	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094654	
ggguuggaca accucau	17
<210> 1094655	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094655	
gguucucagg c	11
<210> 1094656	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094656	
gguugaggcu gcaguga	17
<210> 1094657	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094657	
guaaaaauga ag	12

<210> 1094658	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094658	
guaaagagca uauucacug	19
<210> 1094659	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094659	
guaaaucaca cugaaac	17
<210> 1094660	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094660	
guaacaaaug acuggu	16
<210> 1094661	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094661	
guacauaggca uugagacau	19
<210> 1094662	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094662	
guacuaaauc ucacc	15
<210> 1094663	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094663	
guagauaggc caugg	15
<210> 1094664	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094664	
guagucccag cacuuu	16
<210> 1094665	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094665	
guaguuuugu uuauugcauuu	20
<210> 1094666	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094666	
guaguuuuuu uggugcuaua a	21
<210> 1094667	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094667	
guuuuugac acucccag	18
<210> 1094668	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094668	
guauugcugu ccuugaaugc	20
<210> 1094669	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094669	
gucaauaaaa uccauaca	18
<210> 1094670	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094670	
gucaauagca ugcaa	15
<210> 1094671	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094671	
gucaccucau gga	13
<210> 1094672	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094672	
gucagaaacu gcc	13
<210> 1094673	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094673	
gucaguaugu ggaag	15
<210> 1094674	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1094674	
gucauauacc cagcu	15
<210> 1094675	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094675	
guccaaacuu ucucug	16
<210> 1094676	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094676	
guccagcacc caggua	16
<210> 1094677	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094677	
guccugccca cuaaaa	16
<210> 1094678	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094678	
gucugggcca cucaggg	17
<210> 1094679	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094679	
gugacagcug uau	13
<210> 1094680	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094680	
gugcaauug ucacaggac	19
<210> 1094681	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094681	
gugcagauuu agguuacuuu a	21
<210> 1094682	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094682	
gugccaggau ggaug	16

<210> 1094683	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094683	
gugcccagag ugacag	16
<210> 1094684	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094684	
gugcuauaac auucugac	18
<210> 1094685	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094685	
gugcugguuu auuu	14
<210> 1094686	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094686	
guggaaauaa aaagaaggaa aa	22
<210> 1094687	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094687	
guggagauag ugccag	16
<210> 1094688	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094688	
guggaguuuu cauga	15
<210> 1094689	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094689	
guggcuggau cugugagggg cu	22
<210> 1094690	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094690	
guguauucuu aaaaugcaau a	21
<210> 1094691	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094691	
guguucuuca uuaccucagu gag	23
<210> 1094692	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094692	
guuaaaauac auaacuucag ugc	23
<210> 1094693	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094693	
guuaaugucu gacuguu	17
<210> 1094694	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094694	
guuacagcca uaugcaggac a	21
<210> 1094695	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094695	
guuacucuca ggc	13
<210> 1094696	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094696	
guuacuugcu auaa	14
<210> 1094697	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094697	
guuauagcug cauuu	15
<210> 1094698	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094698	
guucucaggc c	11
<210> 1094699	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1094699	
guucuucauu accuca	16
<210> 1094700	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094700	
guuuuacauu gauuggauaa	20
<210> 1094701	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094701	
guuuuauuu aacacugaa	19
<210> 1094702	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094702	
guuuuauuac acau	14
<210> 1094703	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094703	
guuuucuaaa gua	13
<210> 1094704	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094704	
uaaaaaauua guugggca	18
<210> 1094705	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094705	
uaaaaaauua guugggcaua	20
<210> 1094706	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094706	
uaaaaacaga cucuucuug	19
<210> 1094707	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094707	
uaaaaaccga aua	13

<210> 1094708	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094708	
uaaaacacag uauu	14
<210> 1094709	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094709	
uaaaacacag uauugua	17
<210> 1094710	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094710	
uaaaacagau ucu	13
<210> 1094711	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094711	
uaaaaccucc uucu	14
<210> 1094712	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094712	
uaaaagaauu gugacuaac	20
<210> 1094713	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094713	
uaaaagagac aaacuguaa	19
<210> 1094714	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094714	
uaaaagcuau uacuuggca	19
<210> 1094715	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094715	
uaaaauugga uuacaguau	19
<210> 1094716	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094716	
uaaaauuuaa cuca	14
<210> 1094717	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094717	
uaaaauuuaa cucaca	16
<210> 1094718	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094718	
uaaacauaaua u	11
<210> 1094719	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094719	
uaaacugaac acauga	16
<210> 1094720	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094720	
uaaacuuggc uguaug	16
<210> 1094721	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094721	
uaaagaaugc aaucugua	19
<210> 1094722	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094722	
uaaaguaugu uuucaauguu uca	23
<210> 1094723	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094723	
uaaaauacuua uggcuca	17
<210> 1094724	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1094724	
uaaaucucca gauuucu	17
<210> 1094725	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094725	
uaaaugauau cuauuucua	20
<210> 1094726	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094726	
aaaaaaauuau uugc	14
<210> 1094727	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094727	
aaaaaccgaa uaaaugu	17
<210> 1094728	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094728	
aaaaaguccu ucaguuua	18
<210> 1094729	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094729	
aaaaauuggc auuuu	15
<210> 1094730	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094730	
aaaacaagga ugaauua	17
<210> 1094731	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094731	
aaaacagacu cuucuugc	18
<210> 1094732	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094732	
aaaacuuuau cgcucuaaa	19

<210> 1094733	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094733	
aaaagaauga uuauga	16
<210> 1094734	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094734	
aaaagcaaa acugacuuu	19
<210> 1094735	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094735	
aaaagcacia agac	14
<210> 1094736	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094736	
aaaaggguca aaccuguaga u	21
<210> 1094737	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094737	
aaaagugucc cuugagugag gca	23
<210> 1094738	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094738	
aaaaguugua cugcaucuua	20
<210> 1094739	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094739	
aaaauacaua acu	13
<210> 1094740	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094740	
aaaauaucac uu	12
<210> 1094741	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094741	
aaaaucagga gccugcuaa	19
<210> 1094742	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094742	
aaaauccacu gacgaucau	19
<210> 1094743	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094743	
aaaauugcauc auuaauaccu aa	22
<210> 1094744	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094744	
aaaauugcuuc acugu	15
<210> 1094745	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094745	
aaaauuuuuu uaaacagugu c	21
<210> 1094746	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094746	
aaaauuggca gugua	15
<210> 1094747	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094747	
aaaauuggca guguaaca	18
<210> 1094748	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094748	
aaacaccaag uga	13
<210> 1094749	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1094749	
aaacaccaag ugaggccau	19
<210> 1094750	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094750	
aaacaccaag ugaggccaua	20
<210> 1094751	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094751	
aaacaccaag ugaggccaua g	21
<210> 1094752	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094752	
aaacaccgag ugag	14
<210> 1094753	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094753	
aaacaccgag ugaggccaua g	21
<210> 1094754	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094754	
aaacaccgag ugaggccaua gc	22
<210> 1094755	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094755	
aaacagccuc uuugcccaa	20
<210> 1094756	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094756	
aaacauugaa auauaguua	20
<210> 1094757	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094757	
aaacauugcc ugau	14

<210> 1094758	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094758	
aaacauuguu uuuguugucu uua	23
<210> 1094759	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094759	
aaaccugcuc caaggcagug	20
<210> 1094760	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094760	
aaaccuguag augcagaaaa aga	23
<210> 1094761	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094761	
aaacugcucc aaaccaa	17
<210> 1094762	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094762	
aaacugggua augcaac	17
<210> 1094763	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094763	
aaacuugcau uuuaa	15
<210> 1094764	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094764	
aaacuuucug ua	12
<210> 1094765	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094765	
aaacuuuuuu ucuuca	16
<210> 1094766	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094766	
aaagaaugaa aguagcugua	20
<210> 1094767	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094767	
aaagaauguu aagauuuau	19
<210> 1094768	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094768	
aaagacauuu guucuccaa aa	22
<210> 1094769	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094769	
aaagagacaa acuguaaa	18
<210> 1094770	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094770	
aaagcagugg cuccauuggu	20
<210> 1094771	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094771	
aaagcuauuc uuaugcugua a	21
<210> 1094772	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094772	
aaaguaaaac uuguuacacc aca	23
<210> 1094773	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094773	
aaaguauguu uucaauguuu c	21
<210> 1094774	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1094774	
aaagucuauc uaaugacau	19
<210> 1094775	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094775	
aaaguggcag gacacugca	19
<210> 1094776	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094776	
aaaguuguuu aaauaguaua	20
<210> 1094777	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094777	
aaauaaacau aua	13
<210> 1094778	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094778	
aaauaaugca uccagcagua c	21
<210> 1094779	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094779	
aaauacugau uuucaa	16
<210> 1094780	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094780	
aaauacuuau ggcuca	16
<210> 1094781	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094781	
aaauacuuau ggcucaaaa	19
<210> 1094782	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094782	
aaauagcaca ucca	14

<210> 1094783	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094783	
aaauccacug acgaucuuu ucc	23
<210> 1094784	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094784	
aaaugcuuuu ccuca	15
<210> 1094785	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094785	
aaauguau cu gaguauugaa ug	22
<210> 1094786	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094786	
aaauuuucuc uaaacuguu	19
<210> 1094787	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094787	
aaauuuuuug auuaau	16
<210> 1094788	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094788	
aacaacacuu uuuuucaugc	20
<210> 1094789	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094789	
aacaugccg ccugucuaa	18
<210> 1094790	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094790	
aacaugccg ccugucaua aa	22
<210> 1094791	
<211> 24	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094791	
aacacaagca uuucacuucu ccaa	24
<210> 1094792	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094792	
aacaccaagu gaggccauag ca	22
<210> 1094793	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094793	
aacaccgagu gaggccaua	19
<210> 1094794	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094794	
aacagacucu ucuugc	16
<210> 1094795	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094795	
aacagccucu uugcccaa	18
<210> 1094796	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094796	
aacagccucu uugcccaaa	19
<210> 1094797	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094797	
aacauuguuu uuguugucu ua	22
<210> 1094798	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094798	
aaccaaugcu auugugau	18
<210> 1094799	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1094799	
aacccaaga guuuu	16
<210> 1094800	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094800	
aaccgaaua a	11
<210> 1094801	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094801	
aaccugcaaa u	11
<210> 1094802	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094802	
aacgcugacu gcaaaa	16
<210> 1094803	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094803	
aacuacugaa cugu	14
<210> 1094804	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094804	
aacuacugaa cuguuac	17
<210> 1094805	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094805	
aacuacugaa cuguuaccua gg	22
<210> 1094806	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094806	
aacucaauau auaguua	17
<210> 1094807	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094807	
aacucccua caucua	16

<210> 1094808	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094808	
aacuccuaaa aaguuacagc cau	23
<210> 1094809	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094809	
aacugaucuc caacaguuga ca	22
<210> 1094810	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094810	
aacuggaaau guccaagcu	19
<210> 1094811	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094811	
aacuucagug caagagacuu u	21
<210> 1094812	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094812	
aacuuguuac accaca	16
<210> 1094813	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094813	
aacuuuagaa uucccaa	17
<210> 1094814	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094814	
aagaaaaaaa guugcaau	18
<210> 1094815	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094815	
aagaaagacu ccuuu	15
<210> 1094816	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094816	
aagaauugcc aa	12
<210> 1094817	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094817	
aagagucaaa guaguu	16
<210> 1094818	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094818	
aagauccucu ugc	13
<210> 1094819	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094819	
aagauccucu ugcc	14
<210> 1094820	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094820	
aagaucuugc aga	13
<210> 1094821	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094821	
aagaugcccu aauccaucu	19
<210> 1094822	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094822	
aagauucuuu aaacuacuga acu	23
<210> 1094823	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094823	
aagauuuuuu cauuuc	16
<210> 1094824	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1094824	
aagcaacgac uacuuu	16
<210> 1094825	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094825	
aagccagauu uuccugaa	18
<210> 1094826	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094826	
aagccagcuu uccuca	16
<210> 1094827	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094827	
aagcccacaa gau	13
<210> 1094828	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094828	
aagccuuggg gcugaugcag u	21
<210> 1094829	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094829	
aaggcaggag augcagca	18
<210> 1094830	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094830	
aaggcuggug guaacuuuug a	21
<210> 1094831	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094831	
aaggggcaac aaaugcauca	20
<210> 1094832	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094832	
aaggugcagu ugaauucagu g	21

<210> 1094833	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094833	
aaguaaaaau aaacuguuau	20
<210> 1094834	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094834	
aaguaaacca caaaa	15
<210> 1094835	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094835	
aaguacuaaa ucuca	15
<210> 1094836	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094836	
aagucaccug cccaagaa	18
<210> 1094837	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094837	
aagucaccug gugcua	16
<210> 1094838	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094838	
aagucacugg ccagu	15
<210> 1094839	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094839	
aagucacugg ccaguggcug	20
<210> 1094840	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094840	
aaguccuuu caaaaugga	19
<210> 1094841	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094841	
aagucuucuu aucuaaacc a	21
<210> 1094842	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094842	
aagugaugac auauu	15
<210> 1094843	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094843	
aaguguauaa uguuggugug g	21
<210> 1094844	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094844	
aaauagauuu aa	12
<210> 1094845	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094845	
aaauagucuc ua	12
<210> 1094846	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094846	
aaauauacaa cuauca	16
<210> 1094847	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094847	
aauacaacua ucau	14
<210> 1094848	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094848	
aauacugacu uucaa	15
<210> 1094849	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1094849	
aaauagugucc uaugcaau	18
<210> 1094850	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094850	
aaauauauagc uggca	15
<210> 1094851	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094851	
aaauuuuuug uaca	14
<210> 1094852	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094852	
aaucacuuua cauuccuaaa a	21
<210> 1094853	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094853	
aaucagaaua aaauaaauuu gua	23
<210> 1094854	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094854	
aaucaggagc cugcua	16
<210> 1094855	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094855	
aauccaagac aaacuaaac	19
<210> 1094856	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094856	
aaucuccaga uuucugua	18
<210> 1094857	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094857	
aaugagagac acacuga	17

<210> 1094858	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094858	
aaugagagac acacugaa	18
<210> 1094859	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094859	
aaugagagac acacugaaga a	21
<210> 1094860	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094860	
aaugauaacu ggaaa	15
<210> 1094861	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094861	
aaugauaaau cagucuugcc uu	22
<210> 1094862	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094862	
aaugaugggu cagu	14
<210> 1094863	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094863	
aaugauuuug guggaaa	17
<210> 1094864	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094864	
aaugcacacg uagcca	16
<210> 1094865	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094865	
aaugguucuc au	12
<210> 1094866	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094866	
aaugguucuc auagugguau a	21
<210> 1094867	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094867	
aaugugauua uuuuauaac a	21
<210> 1094868	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094868	
aauguuauag cugcauuugu c	21
<210> 1094869	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094869	
aauuacauac uauucu	16
<210> 1094870	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094870	
aauuaccuuu aaugcaaugc au	22
<210> 1094871	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094871	
aauuauacaca ucau	14
<210> 1094872	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094872	
aauucccaag agggcuuuau u	21
<210> 1094873	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094873	
aauucuaaac uga	13
<210> 1094874	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1094874	
aaauucugacc uuacaaaagu	20
<210> 1094875	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094875	
aaauugaaacu ugcauuuuua	19
<210> 1094876	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094876	
aaauugaggac acugaua	17
<210> 1094877	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094877	
aaauuguuuuaa aaaccgaau	19
<210> 1094878	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094878	
aaauuaauau uccugg	16
<210> 1094879	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094879	
aaauugucag uguauaa	17
<210> 1094880	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094880	
aaauuucauu cugaa	15
<210> 1094881	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094881	
acaacccguc agagac	16
<210> 1094882	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094882	
acaaccucau uuuaacuca	19

<210> 1094883	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094883	
acaagcagcu aagcaau	17
<210> 1094884	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094884	
acaaggagua acaaaacagc c	21
<210> 1094885	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094885	
acaaggauga auua	14
<210> 1094886	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094886	
acaaugauac aguug	15
<210> 1094887	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094887	
acaaugauac aguugcaugu u	21
<210> 1094888	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094888	
acacauaaaa gcacaaagac	20
<210> 1094889	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094889	
acaccaagug aggccaaua	18
<210> 1094890	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094890	
acaccuaagc cca	13
<210> 1094891	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094891	
acagacccag ug	12
<210> 1094892	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094892	
acagccucuu agaugcaguu	20
<210> 1094893	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094893	
acagcuacca aagu	14
<210> 1094894	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094894	
acagcuucau guucccaaa	19
<210> 1094895	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094895	
acaggcaaaу ccgaaaucag ca	22
<210> 1094896	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094896	
acaguuagca uggcuucaca c	21
<210> 1094897	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094897	
acaguugcau guuauauu	18
<210> 1094898	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094898	
acaguuggca cuu	13
<210> 1094899	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1094899	
acaguuuuua acucucacugu gua	23
<210> 1094900	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094900	
acauaauaag acuu	14
<210> 1094901	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094901	
acauacuauu cuuacuaa	18
<210> 1094902	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094902	
acaucaaaug cuca	14
<210> 1094903	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094903	
acaucaaaug cucaa	15
<210> 1094904	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094904	
acaucaaaug cucaag	16
<210> 1094905	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094905	
acauguaaag cug	13
<210> 1094906	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094906	
acauguaaag cuguuaaaau ac	22
<210> 1094907	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094907	
acauucagcu gagguu	16

<210> 1094908	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094908	
acauugugca auug	14
<210> 1094909	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094909	
accaaaaauc ucaa	14
<210> 1094910	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094910	
accaaaugcu uuuccuca	18
<210> 1094911	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094911	
accaagugag gccaua	16
<210> 1094912	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094912	
accaaugcua uugugauu	18
<210> 1094913	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094913	
accaucucuu uaccuccuaa	20
<210> 1094914	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094914	
accaugucgu aguuaucuc a	21
<210> 1094915	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094915	
accagcuau gguucu	16
<210> 1094916	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094916	
accagcuuc agauacc	19
<210> 1094917	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094917	
acccgucaga gaccuggg	18
<210> 1094918	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094918	
acccuuaggc cagc	14
<210> 1094919	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094919	
acccuucaga uuugccu	17
<210> 1094920	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094920	
accgagugag gccau	15
<210> 1094921	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094921	
accuggaccc aaagagg	17
<210> 1094922	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094922	
accuggcccu gugccuugg	19
<210> 1094923	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094923	
accugggagc aggggcaaug ac	22
<210> 1094924	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1094924	
accuguaguc ccagcacuu	19
<210> 1094925	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094925	
acgcugacug caaaa	15
<210> 1094926	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094926	
acggccugcc ugcaaaccug cug	23
<210> 1094927	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094927	
acgugauaaa ccugcuccaa gg	22
<210> 1094928	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094928	
acguuuuaca uugau	15
<210> 1094929	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094929	
acuaaggucu uauaguccaa a	21
<210> 1094930	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094930	
acuauggagc ugagcaggug u	21
<210> 1094931	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094931	
acucaccugc cc	12
<210> 1094932	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094932	
acucagguu ucag	14

<210> 1094933	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094933	
acucaggggu cauu	14
<210> 1094934	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094934	
acucccacuu ggcau	15
<210> 1094935	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094935	
acucgaugca agugu	15
<210> 1094936	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094936	
acucucagca gcuaugguag	20
<210> 1094937	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094937	
acucuuccau cagagauggg aa	22
<210> 1094938	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094938	
acugaacugu uac	13
<210> 1094939	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094939	
acuggaucg uggcucc	17
<210> 1094940	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094940	
acuuaauggc uguau	15
<210> 1094941	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094941	
acuucagugc aagagacuuu gu	22
<210> 1094942	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094942	
acuucccagc ccuggccucc a	21
<210> 1094943	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094943	
acuugaggcc aggacuuuga g	21
<210> 1094944	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094944	
acuugcagac cugccu	16
<210> 1094945	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094945	
acuugccugu agucu	15
<210> 1094946	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094946	
agaaacaccg aguga	15
<210> 1094947	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094947	
agaaacuaag auuuauucu	18
<210> 1094948	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094948	
agaaagacuu aucaacauuu gu	22
<210> 1094949	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1094949	
agaaagucac cugcc	15
<210> 1094950	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094950	
agaaagucua ucuaaugaca	20
<210> 1094951	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094951	
agaaggcuau gggga	15
<210> 1094952	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094952	
agaaguggcc cuugg	15
<210> 1094953	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094953	
agaauagcuu au	12
<210> 1094954	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094954	
agaaugaaag uag	13
<210> 1094955	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094955	
gcacaucaaa auaugccc	18
<210> 1094956	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094956	
gcacaugaca uagcacuugc cg	22
<210> 1094957	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094957	
gcacgugugg ccuguucuuc ua	22

<210> 1094958	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094958	
gcacuugccu guagucu	17
<210> 1094959	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094959	
gcagccacca uucccaccag cu	22
<210> 1094960	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094960	
gcaggacagc aguacuca	18
<210> 1094961	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094961	
gcaggacggc aguacuca	18
<210> 1094962	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094962	
gcagggcugg uuuguucuga	20
<210> 1094963	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094963	
gcagguguuc uucauuacc	19
<210> 1094964	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094964	
gc auagcacu ugca	14
<210> 1094965	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094965	
gcaucuccca guucaua	17
<210> 1094966	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094966	
gc <u>au</u> gagac aucuggcggc caa	23
<210> 1094967	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094967	
gccacgcaca gccag	15
<210> 1094968	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094968	
gccagauuuu ccugaaaacc cu	22
<210> 1094969	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094969	
gccagcacag ccu	13
<210> 1094970	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094970	
gccaggacuu ugag	14
<210> 1094971	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094971	
gccauaugug gaacaagca	19
<210> 1094972	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094972	
gccau ggg ca cug ggg u	18
<210> 1094973	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094973	
gcccagacaa gau	13
<210> 1094974	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1094974	
gcccaggcug gucuuga	17
<210> 1094975	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094975	
gcccgcgauag cacuugc	17
<210> 1094976	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094976	
gcccuuugucg agggaaaga	19
<210> 1094977	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094977	
gccucugaca ugacu	15
<210> 1094978	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094978	
gccugugccu uu	12
<210> 1094979	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094979	
gccuuauugg cagcu	15
<210> 1094980	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094980	
gcggcuuugg gacaccu	17
<210> 1094981	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094981	
gcuaugggga uagaugugug	20
<210> 1094982	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094982	
gcuaauucuua ug	12

<210> 1094983	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094983	
gcucugaugc agug	14
<210> 1094984	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094984	
gcugacgcga cuauca	16
<210> 1094985	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094985	
gcugacugca aaa	13
<210> 1094986	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094986	
gcugcaacuu uuuuugucu c	21
<210> 1094987	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094987	
gcugcuuggu agcacuuu	18
<210> 1094988	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094988	
gcuggaaaag uauguuagug caa	23
<210> 1094989	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094989	
gcugggaaua agugccagg	19
<210> 1094990	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094990	
gcuguagaca uuugcuaug	19
<210> 1094991	
<211> 10	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094991	
gcuguuaaaa	10
<210> 1094992	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094992	
gcuuacaggc auggacau	18
<210> 1094993	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094993	
gcuucaaggc cugggg	16
<210> 1094994	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094994	
gcuucagaga cacaca	16
<210> 1094995	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094995	
gcuucauguu cccaaaauca	20
<210> 1094996	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094996	
ggaacaagca gcuaagcaau a	21
<210> 1094997	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094997	
ggaacggggg uacacggugg	20
<210> 1094998	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1094998	
ggaagggaca cca	13
<210> 1094999	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1094999	
ggacacaaga acu	13
<210> 1095000	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095000	
ggacauuccu cuaggac	17
<210> 1095001	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095001	
ggacauuugc ucauggaa	18
<210> 1095002	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095002	
ggaccaguuu au	12
<210> 1095003	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095003	
ggaccucccc agga	14
<210> 1095004	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095004	
ggacuuuuu accagguaug a	21
<210> 1095005	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095005	
uaaauguuau ag	12
<210> 1095006	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095006	
uaaauguuau agcugcauuu gu	22
<210> 1095007	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095007	
aaaauguuuu uaaacagugu ca	22

<210> 1095008	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095008	
aaaauuaccu uuaaugcaau	20
<210> 1095009	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095009	
aaaauucugg acacauua	18
<210> 1095010	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095010	
aaaauuuuca uucuga	16
<210> 1095011	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095011	
aaacaccaag ugaggccaaua gca	23
<210> 1095012	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095012	
aaacaccgag ugaggccaaua	20
<210> 1095013	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095013	
aaaccuccuu cucuucugga ca	22
<210> 1095014	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095014	
aaacuacuga acuguu	16
<210> 1095015	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095015	
aaacugaaca cauga	15
<210> 1095016	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095016	
aaacuuguua caccacauua	20
<210> 1095017	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095017	
aaagaaagaa uaugu	15
<210> 1095018	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095018	
aaagaaugaa aguagcugua u	21
<210> 1095019	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095019	
aaagaauuac caagaga	17
<210> 1095020	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095020	
aaagacauuu guucuccca	19
<210> 1095021	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095021	
aaagauucuu uaaacuacug a	21
<210> 1095022	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095022	
aaagcaacga cuacuuugcu acg	23
<210> 1095023	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095023	
aaagcuauuc uuaugcugua aca	23
<210> 1095024	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1095024	
aaaguaaacc acaa	14
<210> 1095025	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095025	
aaagucaccu gccc	14
<210> 1095026	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095026	
aaagucaccu gcccaa	16
<210> 1095027	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095027	
aaagucaccu gcccaag	17
<210> 1095028	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095028	
aaaguccaca uuagaucaga ua	22
<210> 1095029	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095029	
aaagugauga cau	13
<210> 1095030	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095030	
aaaguguggu uugca	15
<210> 1095031	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095031	
aaaguguggu uugcaga	17
<210> 1095032	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095032	
aaaguucaca uaaacuc	17

<210> 1095033	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095033	
aaaguucaca uuaacucagg c	21
<210> 1095034	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095034	
aaauaagauu uaauucacau	20
<210> 1095035	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095035	
aaauagcaca uccacca	17
<210> 1095036	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095036	
aaaugagacc ccuuuaacu gu	22
<210> 1095037	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095037	
aaaugccacc aucca	15
<210> 1095038	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095038	
aaaugccacc auccaa	16
<210> 1095039	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095039	
aaauguaucu gaguauuga	19
<210> 1095040	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095040	
aaaugucuau uauuaugaag aa	23
<210> 1095041	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095041	
aaauuuuaca cac	13
<210> 1095042	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095042	
aaauuuucuc uaaacugu	18
<210> 1095043	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095043	
aaauuuuuua aaagagacaa a	21
<210> 1095044	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095044	
aacaaccug uugaguauuu gc	22
<210> 1095045	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095045	
aacacaugac uaga	14
<210> 1095046	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095046	
aacaccaagu gaggccauag c	21
<210> 1095047	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095047	
aacacuguac uga	13
<210> 1095048	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095048	
aacacuguac ugagg	15
<210> 1095049	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1095049	
aacagaccca gug	13
<210> 1095050	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095050	
aacagccucu uugc	14
<210> 1095051	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095051	
aacaugcuug cauuau	16
<210> 1095052	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095052	
aacauggagu aaa	13
<210> 1095053	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095053	
aaccacaaaa g	11
<210> 1095054	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095054	
aaccaggggc caugaau	17
<210> 1095055	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095055	
aaccauguug guugcacuu	19
<210> 1095056	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095056	
aaccauguug guugcacuuu gua	23
<210> 1095057	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095057	
aaccucaac ugacaugaa	19

<210> 1095058	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095058	
aaccgaauaa auguuuuu	18
<210> 1095059	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095059	
aacguuuuac auugau	16
<210> 1095060	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095060	
aacuaaacuu uacuaggua	19
<210> 1095061	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095061	
aacuaauuau uccauguga	19
<210> 1095062	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095062	
aacucaggcu uucagcugug cu	22
<210> 1095063	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095063	
aacuccccua cauca	15
<210> 1095064	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095064	
aacuccccua caucaaa	17
<210> 1095065	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095065	
aacuccugcc ugag	14
<210> 1095066	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095066	
aacuccugcc ugagaa	16
<210> 1095067	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095067	
aacugcauuu uaaucagug ga	22
<210> 1095068	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095068	
aacugcucca aaccaacaug ga	22
<210> 1095069	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095069	
aacuuguuac accacauuag	20
<210> 1095070	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095070	
aagaaauuuu aucaguguga	20
<210> 1095071	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095071	
aagaaguuug gcaguauuuu a	21
<210> 1095072	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095072	
aagaaugauu augaau	16
<210> 1095073	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095073	
aagaauuuug uauuuucau	19
<210> 1095074	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1095074	
aagacuuuuu ucuacuu	17
<210> 1095075	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095075	
aagagcuacu ucuaa	15
<210> 1095076	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095076	
aagaguuucu ucucuu	16
<210> 1095077	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095077	
aagauccucu ugcca	15
<210> 1095078	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095078	
aagcauaau uaacugcu	18
<210> 1095079	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095079	
aagcaccaau cau	13
<210> 1095080	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095080	
aagccccag cugg	14
<210> 1095081	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095081	
aagccuuggg gcugaugcag uu	22
<210> 1095082	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095082	
aagcuucagg ga	12

<210> 1095083	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095083	
aaggaagucu uca	13
<210> 1095084	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095084	
aaggcgggag gaucacuuga	20
<210> 1095085	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095085	
aaggcuggug guaacuuuug aa	22
<210> 1095086	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095086	
aaggucuuau aguccaaacu uu	22
<210> 1095087	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095087	
aagguugcug uugugcagug ugc	23
<210> 1095088	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095088	
aaguagcugu augagcaguu ca	22
<210> 1095089	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095089	
aaguauuuaa	10
<210> 1095090	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095090	
aagucuucaa auuugau	17
<210> 1095091	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095091	
aaguuacagc cauaugcagg a	21
<210> 1095092	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095092	
aaguucuuag uguugguu	18
<210> 1095093	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095093	
aauaaaagcu au	12
<210> 1095094	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095094	
aauaaaauuu aacucacacu gcc	23
<210> 1095095	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095095	
aauaaacauu cucaa	15
<210> 1095096	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095096	
aauaaauguu uuauuucu	18
<210> 1095097	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095097	
aauaagauuu aaauca	16
<210> 1095098	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095098	
aauacaaauc ugua	14
<210> 1095099	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1095099	
aauacugacu uucaaa	16
<210> 1095100	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095100	
aauacuuuaa aaugcac	17
<210> 1095101	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095101	
aauagugucc uaugcaauaa	20
<210> 1095102	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095102	
agagagugcu auug	14
<210> 1095103	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095103	
agagauagau auuguccuaa	20
<210> 1095104	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095104	
agagauauuu ugauucuca	19
<210> 1095105	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095105	
agagcugaac uauuaga	17
<210> 1095106	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095106	
agagcugccu gugccuuuug cca	23
<210> 1095107	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095107	
agaggcgug aguggaacca cga	23

<210> 1095108	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095108	
agauaaucac aa	13
<210> 1095109	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095109	
agauacuuuu cau	13
<210> 1095110	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095110	
agauccucuu gcc	13
<210> 1095111	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095111	
agauccucuu gcca	14
<210> 1095112	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095112	
agaucuacac agucacac	18
<210> 1095113	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095113	
agcaaaguuaa ugguucua	19
<210> 1095114	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095114	
agcacgugug gccuguu	17
<210> 1095115	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095115	
agcaguggcu ccuuug	16
<210> 1095116	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095116	
agcaucagag cccuuu	16
<210> 1095117	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095117	
agcaucuccc aguucau	17
<210> 1095118	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095118	
agcauuguuu cuagauuagc u	21
<210> 1095119	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095119	
agccauaugc aggacagcag u	21
<210> 1095120	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095120	
agcccaaaua uaaaaacaga cu	22
<210> 1095121	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095121	
agccuccagg auaccagca	19
<210> 1095122	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095122	
agcugacgcg acuaucau	18
<210> 1095123	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095123	
agcugcauuu gucuggccu	19
<210> 1095124	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1095124	
agcuuaugcc ua	12
<210> 1095125	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095125	
agcuugaggg ugacuaugga g	21
<210> 1095126	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095126	
agcuuuccuc aucaggcca	19
<210> 1095127	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095127	
aggaaaagac accc	14
<210> 1095128	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095128	
aggaaaggau gaucaa	16
<210> 1095129	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095129	
aggaacaug cc	12
<210> 1095130	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095130	
agauuuuccu gaaaaccuu g	21
<210> 1095131	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095131	
agauuuuuuu uuuaaucucc	20
<210> 1095132	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095132	
agcaaaccaa ugcuaa	16

<210> 1095133	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095133	
agcaacucucc cuacaucaa	19
<210> 1095134	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095134	
agcaagucac uggcca	16
<210> 1095135	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095135	
agcaauucucc cuacaucaaa ug	22
<210> 1095136	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095136	
agcacacaua aaagcacaaa	20
<210> 1095137	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095137	
agcacccaga acugagga	18
<210> 1095138	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095138	
agcacuugca gaccugccug aa	22
<210> 1095139	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095139	
agcagaugca ggggug	16
<210> 1095140	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095140	
agcaggggca augacc	16
<210> 1095141	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095141	
agcccggguc aucuguaccu cug	23
<210> 1095142	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095142	
agccuguugg gaucgcauug cau	23
<210> 1095143	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095143	
agccuuggcu cuaccu	17
<210> 1095144	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095144	
agccuuggcu cuaccug	18
<210> 1095145	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095145	
agcgaaugau ugcuuuuuaa	19
<210> 1095146	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095146	
agcuacaaau gccu	14
<210> 1095147	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095147	
agcuggggau gucucucau	19
<210> 1095148	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095148	
agcuuauugu cuagugaaa	19
<210> 1095149	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1095149	
agcuuuacaa ggaguaacaa aac	23
<210> 1095150	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095150	
aggaacagac ucgaugcaag ug	22
<210> 1095151	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095151	
aggaguaaca aaaca	15
<210> 1095152	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095152	
aggagucagg gaga	14
<210> 1095153	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095153	
aggauacagu cuu	13
<210> 1095154	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095154	
aggccagcac caucucu	17
<210> 1095155	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095155	
aggccagggg agacaucg	18
<210> 1095156	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095156	
aggcgugag uggaac	16
<210> 1095157	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095157	
aggcgggagg aucacuu	17

<210> 1095158	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095158	
aggcugcagu gagcugugau u	21
<210> 1095159	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095159	
aggggagaca ucac	14
<210> 1095160	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095160	
aggggcaaca aaugcauca	19
<210> 1095161	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095161	
agguugcugu ugugcagugu gc	22
<210> 1095162	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095162	
aguaaaaacuu guuaca	16
<210> 1095163	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095163	
aguaauucua gacauaacu	19
<210> 1095164	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095164	
aguacaauga guguuau	17
<210> 1095165	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095165	
aguacauggc auugagacau cu	22
<210> 1095166	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095166	
aguaccauuu gau	13
<210> 1095167	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095167	
aguauguuag ugcaauugu cac	23
<210> 1095168	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095168	
agucaccuca ugga	14
<210> 1095169	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095169	
agucauccuc aga	13
<210> 1095170	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095170	
agucccugcc aucaugu	17
<210> 1095171	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095171	
agucuugaua gcaagcgu	18
<210> 1095172	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095172	
agugaagcau uuaa	14
<210> 1095173	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095173	
agugaccacg cauug	15
<210> 1095174	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1095174	
agugagaagc cag	13
<210> 1095175	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095175	
aguggccguu gcuacaaguc ac	22
<210> 1095176	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095176	
aguguccuau gcaaua	16
<210> 1095177	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095177	
aguguuggag aagaacugaa	20
<210> 1095178	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095178	
aguuaagaga aagucac	17
<210> 1095179	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095179	
aguucuuacc caguuaaca	19
<210> 1095180	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095180	
aguugcaauc ugu	13
<210> 1095181	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095181	
aguugggcau aguggcacu	19
<210> 1095182	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095182	
aguuuuauau gcuucu	16

<210> 1095183	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095183	
aguuuuuuuua cacauuuu	18
<210> 1095184	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095184	
auaaaagauc uugca	15
<210> 1095185	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095185	
auaaaagcua uuacuu	16
<210> 1095186	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095186	
auaaauacuu au	12
<210> 1095187	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095187	
auaaauguua uagcugcauu	20
<210> 1095188	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095188	
auaaauaaaaa gcuucag	17
<210> 1095189	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095189	
auaaauagac uuuu	14
<210> 1095190	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095190	
auaaauagac uuuuc	15
<210> 1095191	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095191	
auaauacaac uaucau	16
<210> 1095192	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095192	
auaaauaccuu ucuaagga	19
<210> 1095193	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095193	
auaaucacaa cccuucag	18
<210> 1095194	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095194	
auaaucucca acuuuauu	18
<210> 1095195	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095195	
auaaucugaa uccuguuaa	19
<210> 1095196	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095196	
auaaauucagu cuugc	15
<210> 1095197	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095197	
auacauuagg aagcugaauu a	21
<210> 1095198	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095198	
auacugguau uaaa	14
<210> 1095199	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1095199	
auagaggaac uugaaa	16
<210> 1095200	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095200	
auagcaauuc ccuacauc	19
<210> 1095201	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095201	
auagcaauuc ccuacauca a	21
<210> 1095202	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095202	
auagcaccuc cacauacc	18
<210> 1095203	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095203	
auagcacuug c	11
<210> 1095204	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095204	
auaggcuaac cacuuu	16
<210> 1095205	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095205	
auagucugaa cacaagcauu uca	23
<210> 1095206	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095206	
auauaaacau gcuugcau	18
<210> 1095207	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095207	
auauauaguu agcuuuau	18

<210> 1095208	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095208	
auaugcagga cggcaguacu ca	22
<210> 1095209	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095209	
auauuaccua augaa	15
<210> 1095210	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095210	
auauugaaug ccuuau	16
<210> 1095211	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095211	
auauuucagu auuga	15
<210> 1095212	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095212	
auauuucagu auugagcuuu gca	23
<210> 1095213	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095213	
auauuuugau ucucuuugcc a	21
<210> 1095214	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095214	
auauuuuuua uacuugaaa	19
<210> 1095215	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095215	
aucaaaugcu caagcc	16
<210> 1095216	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095216	
aucaacauuu guuccau	17
<210> 1095217	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095217	
aucacacuga aa	12
<210> 1095218	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095218	
aucacaucau uu	12
<210> 1095219	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095219	
aucacccaga ugaugucc	18
<210> 1095220	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095220	
aucauagaaa augugagu	18
<210> 1095221	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095221	
auccaagaca aa	12
<210> 1095222	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095222	
auccaagaca aacuaaa	17
<210> 1095223	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095223	
aucgagacug caau	14
<210> 1095224	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1095224	
aucuagaaau uuaccucaa	20
<210> 1095225	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095225	
aucuuaggga acuuu	15
<210> 1095226	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095226	
aucuugaaaa ugcca	15
<210> 1095227	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095227	
aucuugaaaa ugccac	16
<210> 1095228	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095228	
aucuuuuagc uagaauccac a	21
<210> 1095229	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095229	
augacauauu u	11
<210> 1095230	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095230	
augauuaguc agaaacugcc	20
<210> 1095231	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095231	
augcaaaaaa ugcuuuguu	19
<210> 1095232	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095232	
augcacaccu aagcccaau	20

<210> 1095233	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095233	
augcauaaaa gggucaa	17
<210> 1095234	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095234	
augcaucauu aa	13
<210> 1095235	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095235	
augccaccuu cca	13
<210> 1095236	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095236	
augccuuuuu ccaacuccag	20
<210> 1095237	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095237	
augcucaagc ccc	13
<210> 1095238	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095238	
augcucaagc ccu	13
<210> 1095239	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095239	
augcucugau gcagug	16
<210> 1095240	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095240	
auggaugcgg ugacaaugg ca	22
<210> 1095241	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095241	
auggcacuag uauuucuaug aa	22
<210> 1095242	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095242	
aaaaaaauuga aacuugcauu uua	23
<210> 1095243	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095243	
aaaaauugaa acuugcauuu u	21
<210> 1095244	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095244	
aaaacaauuu ca	12
<210> 1095245	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095245	
auguucuagu ua	12
<210> 1095246	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095246	
auguugacau gggacau	17
<210> 1095247	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095247	
auguuguucc aggaugugga	20
<210> 1095248	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095248	
auguuuuuaa acagugucau	20
<210> 1095249	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1095249	
auuaaucucu aguaaaacau ug	22
<210> 1095250	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095250	
auuaccaaga ga	12
<210> 1095251	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095251	
auuaccuaau gaa	13
<210> 1095252	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095252	
auuauuccca uga	13
<210> 1095253	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095253	
auucacagca agucacug	18
<210> 1095254	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095254	
auucauuauug caac	14
<210> 1095255	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095255	
auuccacacc cucac	15
<210> 1095256	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095256	
auuccacacc cucacugcug uag	23
<210> 1095257	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095257	
auuccaugug auacau	16

<210> 1095258	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095258	
auuccaugug auacauuag	19
<210> 1095259	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095259	
auuccccuac aucaaaugcu caa	23
<210> 1095260	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095260	
auuccuaaaa ugcuuca	17
<210> 1095261	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095261	
auucuuaaaa ugcaaua	17
<210> 1095262	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095262	
auugaagucu uauccaa	17
<210> 1095263	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095263	
auugaaugau aa	13
<210> 1095264	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095264	
auugaaugau aaucag	17
<210> 1095265	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095265	
auugaggaca cugau	15
<210> 1095266	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095266	
auuggagaaa agcacuaa	18
<210> 1095267	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095267	
auuuacauuc uu	12
<210> 1095268	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095268	
auuuagguua cuuuag	16
<210> 1095269	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095269	
auuuauuacu guaagaa	17
<210> 1095270	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095270	
auuucacagu uggcacuucu	20
<210> 1095271	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095271	
auuucuccag aaauuuacca caa	23
<210> 1095272	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095272	
auuugaugcu uuaa	14
<210> 1095273	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095273	
auuugcucau ggaa	14
<210> 1095274	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1095274	
uuuuuaagug uuuaaaagca a	21
<210> 1095275	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095275	
uuuuuguaaa ucuguacuuu	20
<210> 1095276	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095276	
caaaaauuca ggaa	14
<210> 1095277	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095277	
caaaaauuca ugcccca	17
<210> 1095278	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095278	
caaaacaauu uca	13
<210> 1095279	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095279	
caaaacagcc u	11
<210> 1095280	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095280	
caaaauagca cauccac	17
<210> 1095281	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095281	
caaaccaaug cuauu	15
<210> 1095282	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095282	
caaaccugua gau	13

<210> 1095283	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095283	
caaaccugua gaugcagaa	19
<210> 1095284	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095284	
caaagggccu gcccagacaa	20
<210> 1095285	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095285	
caaaguaaaa auaaacuguu au	22
<210> 1095286	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095286	
caaaguaaug guucuca	17
<210> 1095287	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095287	
caaaugcuca ag	12
<210> 1095288	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095288	
caacaucggu guggacuaca g	21
<210> 1095289	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095289	
caacaucuag uga	13
<210> 1095290	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095290	
caacauuugu uccaugag	18
<210> 1095291	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095291	
caagaguuuc uucucau	17
<210> 1095292	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095292	
caagcaaagu aaugguucuc au	22
<210> 1095293	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095293	
caagcauuua gauguau	17
<210> 1095294	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095294	
caagggaggg gagcagccua	20
<210> 1095295	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095295	
caagugaggc caua	14
<210> 1095296	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095296	
caauagcaug caaaa	15
<210> 1095297	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095297	
caauagcaug caaaaaaugc u	21
<210> 1095298	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095298	
caauaguguc cuaugcaaua	20
<210> 1095299	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1095299	
caauaguuuc uuguuaau	18
<210> 1095300	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095300	
caaucgagac ugcaaug	17
<210> 1095301	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095301	
caaugccaca uacuugcagc uc	22
<210> 1095302	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095302	
caauuccccu acaucaaaug cuca	24
<210> 1095303	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095303	
caauuucacc cauagcuaa	19
<210> 1095304	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095304	
caauuuguca guguaaua	17
<210> 1095305	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095305	
cacauguga aaauguau cu ga	22
<210> 1095306	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095306	
cacaauuaca uacuauucu	19
<210> 1095307	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095307	
cacacuguuu gugua	15

<210> 1095308	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095308	
cacacuguuu guguag	16
<210> 1095309	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095309	
cacagccaga cgcauccugc ca	22
<210> 1095310	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095310	
cacaggaacc acaagacug	19
<210> 1095311	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095311	
cacaugacau agcac	15
<210> 1095312	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095312	
cacaugacau agcacuugcc ga	22
<210> 1095313	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095313	
caccaaguga ggccauagca au	22
<210> 1095314	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095314	
caccacuuug uaa	13
<210> 1095315	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095315	
caccagucug ac	12
<210> 1095316	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095316	
caccugccca agaaacaccg	20
<210> 1095317	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095317	
caccuggugc uacgaccagg g	21
<210> 1095318	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095318	
cacugccuuc ucaacucca	19
<210> 1095319	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095319	
cacuguagcu uuacaaggag	20
<210> 1095320	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095320	
cacuucugcc au	12
<210> 1095321	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095321	
cacuugcaga ccugc	15
<210> 1095322	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095322	
cacuugccga ucugc	15
<210> 1095323	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095323	
cagaacugga aauguccaag	20
<210> 1095324	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1095324	
cagaagcccc aaaguucaca uua	23
<210> 1095325	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095325	
cagagaaagg agag	14
<210> 1095326	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095326	
cagagcgaga acccucaacu ga	22
<210> 1095327	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095327	
cagcaccauc ucuuuaccuc c	21
<210> 1095328	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095328	
cagcuaagca auagauaa	18
<210> 1095329	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095329	
cagcugaggu ucau	14
<210> 1095330	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095330	
cagcugauuu gcag	14
<210> 1095331	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095331	
cagcuauuug ucuaguga	18
<210> 1095332	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095332	
cagcuuuccu caucaggcca	20

<210> 1095333	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095333	
caggaaagag aacuuccaga	20
<210> 1095334	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095334	
caggacacug cagaacagcu	20
<210> 1095335	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095335	
caggacagca gua	13
<210> 1095336	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095336	
caggagagua cauggca	17
<210> 1095337	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095337	
caggauacca gca	13
<210> 1095338	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095338	
caggauggcu ggaacacugu acu	23
<210> 1095339	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095339	
caggccauug ucccugaa	18
<210> 1095340	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095340	
caggccauug ucccugaaga	20
<210> 1095341	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095341	
caggggcugag gccucucau	19
<210> 1095342	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095342	
caggggcuggu uuguuc	16
<210> 1095343	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095343	
cagggggagac aucacaaccu	20
<210> 1095344	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095344	
caguaaaaca gauuc	15
<210> 1095345	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095345	
caguaauuug cauuuug	17
<210> 1095346	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095346	
cagucaccuc augga	15
<210> 1095347	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095347	
cagucaccuc auggaa	16
<210> 1095348	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095348	
cagucuugcc uuugaagg	18
<210> 1095349	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1095349	
cagugcaaga gacuuu	16
<210> 1095350	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095350	
caguggcugg aucuguga	18
<210> 1095351	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095351	
caguggcugg aucugugag	19
<210> 1095352	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095352	
caguuaccuc ugccucagaa	20
<210> 1095353	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095353	
cauaaacaau ugccaa	16
<210> 1095354	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095354	
cauaaagaau uuuguauuuu cau	23
<210> 1095355	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095355	
cauaacgcug acugcaaaaa cu	22
<210> 1095356	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095356	
cauacaucau ucuguga	17
<210> 1095357	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095357	
cauaccuggc ccugugccuu gg	22

<210> 1095358	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095358	
cauagcaacu ccccuacauc a	21
<210> 1095359	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095359	
cauagcaauu ccccuacauc	20
<210> 1095360	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095360	
cauagcacuu gc	12
<210> 1095361	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095361	
cauauauaac aaugcugu	18
<210> 1095362	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095362	
cauauaug uccaauu	17
<210> 1095363	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095363	
caucaaavg ucaag	15
<210> 1095364	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095364	
caucucagga cccgccaag agu	23
<210> 1095365	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095365	
caucucuuua ccuccu	16
<210> 1095366	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095366	
caucucuuua ccuccuaauu cca	23
<210> 1095367	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095367	
caucuuucau aguu	14
<210> 1095368	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095368	
caugacauag cacu	14
<210> 1095369	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095369	
caugauguuu agaaacacaa	20
<210> 1095370	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095370	
uaaaauuuuug guucucaggc c	21
<210> 1095371	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095371	
uaaaauuuuug ugaug	15
<210> 1095372	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095372	
uaaaauuuuug ugaugg	16
<210> 1095373	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095373	
uaaaauuugau gcuu	14
<210> 1095374	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1095374	
uaacaaaaga aaacuuuauc	20
<210> 1095375	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095375	
uaacaaauga cug	13
<210> 1095376	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095376	
uaacauuccu aaaaugcuuc a	21
<210> 1095377	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095377	
uaacgcugac ugcaaa	16
<210> 1095378	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095378	
uaacucaggc a	11
<210> 1095379	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095379	
uaacucaggc auuuca	16
<210> 1095380	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095380	
uaacucaguc uuuaaucuga ga	22
<210> 1095381	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095381	
uaacucuacu gu	12
<210> 1095382	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095382	
uaacugaaaa aggacuuuuc	20

<210> 1095383	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095383	
uaaggaaaag uaagggga	17
<210> 1095384	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095384	
uaaucuccug aguugua	17
<210> 1095385	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095385	
uaaucugaga ggccac	16
<210> 1095386	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095386	
uaaucuuuuu caucau	16
<210> 1095387	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095387	
uaaugauaac uggaac	17
<210> 1095388	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095388	
uaauucaguc uugccuu	17
<210> 1095389	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095389	
uaauuuuuucc uuccucugua aga	23
<210> 1095390	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095390	
uacaaaagcu uguguaucuu gau	23
<210> 1095391	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095391	
uacaacuauc auaccu	16
<210> 1095392	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095392	
uacaaucgag acugcaaug	19
<210> 1095393	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095393	
uacacggugg	10
<210> 1095394	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095394	
uacagaggac agua	14
<210> 1095395	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095395	
uacagccaaua ugca	14
<210> 1095396	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095396	
uacauaacuu cagugcaa	18
<210> 1095397	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095397	
uacauugugc aauug	15
<210> 1095398	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095398	
uaccaaaaau cucauuuuu ca	22
<210> 1095399	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1095399	
uaccuaaacu guau	14
<210> 1095400	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095400	
uaccuaaacu guaucu	17
<210> 1095401	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095401	
uaccuucucac cucuuggcug c	21
<210> 1095402	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095402	
uacucucagg ca	12
<210> 1095403	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095403	
uacucucagg cau	13
<210> 1095404	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095404	
uacucucagg cauggaugaa	20
<210> 1095405	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095405	
uacuuauggc uca	13
<210> 1095406	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095406	
uacuucugga gucuauaaa	19
<210> 1095407	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095407	
uagaaaggcu uccagauguc uaa	23

<210> 1095408	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095408	
uagaauaaaau auaaaaugg	19
<210> 1095409	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095409	
uagaauacca caggaa	16
<210> 1095410	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095410	
uagagcaacc aguca	15
<210> 1095411	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095411	
uagcaaugaa uuaguugcau u	21
<210> 1095412	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095412	
uagcaccucc acauaccu	18
<210> 1095413	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095413	
uagcacuugc agaccugcc	19
<210> 1095414	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095414	
uagcauggcu ucacacugu	19
<210> 1095415	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095415	
uagccaagag gacagaauua	20
<210> 1095416	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095416	
uagccuuugu ccag	15
<210> 1095417	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095417	
uaggaacaga cu	12
<210> 1095418	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095418	
uaguaccaug ucguaguac uc	22
<210> 1095419	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095419	
uagucucagc uacuu	15
<210> 1095420	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095420	
uaguuuuuauuc uuaacacuga a	21
<210> 1095421	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095421	
uaauaaaauua acauaaa	17
<210> 1095422	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095422	
uauaacaaug cugua	15
<210> 1095423	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095423	
uauaauaaaa agcuucaggg a	21
<210> 1095424	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1095424	
uauaccuaga auaa	14
<210> 1095425	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095425	
uauagaagaa aauuuugg	18
<210> 1095426	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095426	
uauuuuaca cugaaac	17
<210> 1095427	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095427	
uauagagcugg ggaugucucu ca	22
<210> 1095428	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095428	
uauagagcugg ggaugucucu cau	23
<210> 1095429	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095429	
uauagcauuug gaauuag	17
<210> 1095430	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095430	
uauaggaauga uuuggugga aa	22
<210> 1095431	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095431	
uauaggcauuu gcag	14
<210> 1095432	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095432	
uauagguugg acaaccucau	20

<210> 1095433	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095433	
uaugucacug gga	13
<210> 1095434	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095434	
uauguggggg ucugugu	17
<210> 1095435	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095435	
uauuacagaa auucu	15
<210> 1095436	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095436	
uauuacagaa auucugaa	18
<210> 1095437	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095437	
uauuagagcu gccugugccu u	21
<210> 1095438	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095438	
uauucccaug ag	12
<210> 1095439	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095439	
uauucuggag ucugcca	17
<210> 1095440	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095440	
uauucuuacu aaucu	15
<210> 1095441	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095441	
uauuuuacua ugaacugaag	20
<210> 1095442	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095442	
uauuuucuaaa ccaca	15
<210> 1095443	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095443	
uauuuugauu cucauugcca	20
<210> 1095444	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095444	
ucaaaaacuag uuc	13
<210> 1095445	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095445	
ucaaaccugu agau	14
<210> 1095446	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095446	
ucaaauagua uaga	14
<210> 1095447	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095447	
ucaaauauug aaU	13
<210> 1095448	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095448	
ucaauguaua guuag	15
<210> 1095449	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1095449	
ucacagcuac caaagu	16
<210> 1095450	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095450	
ucacccccag cuggaaa	17
<210> 1095451	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095451	
ucacugcugu agacau	16
<210> 1095452	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095452	
ucacuugagg ccaggacuuu gag	23
<210> 1095453	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095453	
ucacuuguca auaaaaucca u	21
<210> 1095454	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095454	
ucagaaauug aaag	14
<210> 1095455	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095455	
ucagaaccaa gaugcca	17
<210> 1095456	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095456	
ucagauuugc cu	12
<210> 1095457	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095457	
ucagcugauu ugcagaa	17

<210> 1095458	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095458	
ucaggacccu cccaggag	18
<210> 1095459	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095459	
ucaggacccu cccaggaga	19
<210> 1095460	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095460	
ucaggacccu cccaggagag uac	23
<210> 1095461	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095461	
ucauagaaug aaaguau	17
<210> 1095462	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095462	
ucauagcuca u	11
<210> 1095463	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095463	
ucauagcuca uugcaagc	18
<210> 1095464	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095464	
ucauauguuu auucaa	16
<210> 1095465	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095465	
ucaucauugu uguguauaa	19
<210> 1095466	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095466	
ucauggaauu gga	13
<210> 1095467	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095467	
ucauguuuac agaggacag	19
<210> 1095468	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095468	
ucauucucuc aca	13
<210> 1095469	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095469	
ucauuguugu guauaauuuu ccu	23
<210> 1095470	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095470	
uccaacaagu accuguga	18
<210> 1095471	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095471	
uccaacaauu aaagcca	17
<210> 1095472	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095472	
uccaagcuau guauu	15
<210> 1095473	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095473	
uccaaggcag ugga	14
<210> 1095474	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1095474	
uccaavgcca cauacuugca	20
<210> 1095475	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095475	
uccaauucug accuuacaaa a	21
<210> 1095476	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095476	
uccaucuauu gauaguuuca	20
<210> 1095477	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095477	
ucccaccugu agucc	15
<210> 1095478	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095478	
ucccagcacu uug	13
<210> 1095479	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095479	
ucccccaugc ucugaugcag u	21
<210> 1095480	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095480	
uccccuacau caaaugcuca	20
<210> 1095481	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095481	
uccccucaac cca	13
<210> 1095482	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095482	
uccccucccu cag	13

<210> 1095483	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095483	
uccgacauac aucauucu	18
<210> 1095484	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095484	
uccucaaagg gaga	14
<210> 1095485	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095485	
uccucuugcc aca	13
<210> 1095486	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095486	
uccuggcaau agucaa	16
<210> 1095487	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095487	
uccuuagccu uugucccaga au	22
<210> 1095488	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095488	
uccuucuggc uguagaua	18
<210> 1095489	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095489	
uccuugaaga uuuaccacu	19
<210> 1095490	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095490	
ucgcaccugu gcug	14
<210> 1095491	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095491	
ucgcccgaaa cacca	15
<210> 1095492	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095492	
ucggagagaa uggggu	16
<210> 1095493	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095493	
ucuaccucuu ggcugccuug	20
<210> 1095494	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095494	
ucuaguuuuu ucuuaacacu gaa	23
<210> 1095495	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095495	
ucuaucuaau gacaugccua	20
<210> 1095496	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095496	
accucaugga auu	13
<210> 1095497	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095497	
accuguaguc c	11
<210> 1095498	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095498	
accuguguag ucu	13
<210> 1095499	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1095499	
accuugaaag acauuu	16
<210> 1095500	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095500	
acuaaaguag uugaaaca	19
<210> 1095501	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095501	
acuaaggggc aacaaug	18
<210> 1095502	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095502	
acuauauugu uugcuaagca uu	22
<210> 1095503	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095503	
acuauccuau gccucaaau ag	22
<210> 1095504	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095504	
acuaugaacu gaaggcagca	20
<210> 1095505	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095505	
acucaaugua uaguuagcuu uau	23
<210> 1095506	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095506	
acucagcaug gucuuagca cag	23
<210> 1095507	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095507	
acucagucuu uaaucuga	18

<210> 1095508	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095508	
acuccccuac aucaaaug	18
<210> 1095509	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095509	
acucucaggc auggau	16
<210> 1095510	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095510	
acucuucuug caa	13
<210> 1095511	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095511	
acugaacaca ugac	14
<210> 1095512	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095512	
acugcaaaaa cugggua	17
<210> 1095513	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095513	
acugcaucuu agu	13
<210> 1095514	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095514	
acugcuguag aca	13
<210> 1095515	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095515	
acugcuguag acauuugcua	20
<210> 1095516	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095516	
acuggaaacu ucag	14
<210> 1095517	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095517	
acugugggua gacacacaug aa	22
<210> 1095518	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095518	
acuuauugcc augugga	17
<210> 1095519	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095519	
acuuggcauc auuca	15
<210> 1095520	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095520	
acuuugauac aaau	14
<210> 1095521	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095521	
agaaaagcag uggcuccau	19
<210> 1095522	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095522	
agaaacauuu uuuaaguagg cau	23
<210> 1095523	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095523	
agaaacugcc auu	13
<210> 1095524	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1095524	
agaaaggcac auauu	15
<210> 1095525	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095525	
agaaagugac aa	12
<210> 1095526	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095526	
agaaauuuuaa ucagug	16
<210> 1095527	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095527	
agaacagcuu caug	14
<210> 1095528	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095528	
agaaccaaga ugcca	15
<210> 1095529	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095529	
agaaccuaca aaagc	15
<210> 1095530	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095530	
agaaccuaca aaagcu	16
<210> 1095531	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095531	
agaaccugca aauaaaguac uaa	23
<210> 1095532	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095532	
agaagccagc uuu	13

<210> 1095533	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095533	
agaaguugcc caugu	15
<210> 1095534	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095534	
agaauuaaug cucua	15
<210> 1095535	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095535	
agaauuggug gugagauau	19
<210> 1095536	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095536	
agacaagguc uugcuaug	18
<210> 1095537	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095537	
agacacacau gaaguccaag ca	22
<210> 1095538	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095538	
agacauuugc uaugagcug	19
<210> 1095539	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095539	
agacccuuu aaacuguc	18
<210> 1095540	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095540	
agacucuucu ugcaa	15
<210> 1095541	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095541	
agagaccugg gagcaggggc aa	22
<210> 1095542	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095542	
agagaugggg aaggcuu	18
<210> 1095543	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095543	
agagauucug guaca	15
<210> 1095544	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095544	
agagcccuu ugcua	17
<210> 1095545	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095545	
agaggacagu auu	14
<210> 1095546	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095546	
agagucaaag uag	13
<210> 1095547	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095547	
agaguggggu agguugggag a	21
<210> 1095548	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095548	
agaguuaaaa guuag	15
<210> 1095549	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1095549	
agauacauuc acauuc	16
<210> 1095550	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095550	
agauaccaug caaua	15
<210> 1095551	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095551	
agauaggcca ugggcac	17
<210> 1095552	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095552	
agauccucuu gccacau	17
<210> 1095553	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095553	
agaugauguc cu	12
<210> 1095554	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095554	
agaugcaguu	10
<210> 1095555	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095555	
agaugcccua au	12
<210> 1095556	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095556	
agauguccaa gugccacgu	19
<210> 1095557	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095557	
agcaaaugga ugcggugaca aau	23

<210> 1095558	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095558	
agcaaccagu caaaac	16
<210> 1095559	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095559	
agcaacucag guuuuggcau ua	22
<210> 1095560	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095560	
agcaagucac uggccagug	19
<210> 1095561	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095561	
agcaauuccc cuacaucaa	19
<210> 1095562	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095562	
caacuccccu acaucaa	17
<210> 1095563	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095563	
caagaucuaa gcucauugca a	21
<210> 1095564	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095564	
caagauccuc uugccac	17
<210> 1095565	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095565	
caagauuuuu uaauuguuuu aa	22
<210> 1095566	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095566	
caagauuuuu ucauuucaa	19
<210> 1095567	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095567	
caagcucaag ug	12
<210> 1095568	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095568	
caaggaguaa caaaaca	17
<210> 1095569	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095569	
caaggccugg ggagcc	16
<210> 1095570	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095570	
caagggaggg gagca	15
<210> 1095571	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095571	
caagugaggc cauagcaa	18
<210> 1095572	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095572	
caauaaaauu auuugcag	18
<210> 1095573	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095573	
caaucgagac ugcaaugu	18
<210> 1095574	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1095574	
caaugccgcc ugucaau	17
<210> 1095575	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095575	
caaugugaaa auguau	17
<210> 1095576	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095576	
caauuucacc cau	13
<210> 1095577	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095577	
caauuuugau agucug	16
<210> 1095578	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095578	
cacaacccuu cagauuugcc uua	23
<210> 1095579	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095579	
cacaauuaua agagacuu	18
<210> 1095580	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095580	
cacagccucu uagaugcagu u	21
<210> 1095581	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095581	
cacauaccug gccugugcc uug	23
<210> 1095582	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095582	
cacauacuug cagcuc	16

<210> 1095583	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095583	
cacauauugc ggaguc	16
<210> 1095584	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095584	
cacaugacau agca	14
<210> 1095585	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095585	
caccaaguga ggccauagca a	21
<210> 1095586	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095586	
caccacauua guga	14
<210> 1095587	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095587	
caccuuuccc accagcu	17
<210> 1095588	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095588	
caccgaguga ggccauag	18
<210> 1095589	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095589	
caccguacga cucuuuucca a	21
<210> 1095590	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095590	
caccuguagu cccagcacuu	20
<210> 1095591	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095591	
cacggagggc agu	13
<210> 1095592	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095592	
cacggugggc ugaguacagu ca	22
<210> 1095593	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095593	
cacuacauug ugcaa	15
<210> 1095594	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095594	
cacuacauug ugcaauug	18
<210> 1095595	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095595	
cacuacauug ugcaauugau	20
<210> 1095596	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095596	
cacugaagaa	10
<210> 1095597	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095597	
cacugauuuu guugcaugau	20
<210> 1095598	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095598	
cacugugggu agacacac	18
<210> 1095599	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1095599	
cacuuguguu uugcaag	17
<210> 1095600	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095600	
cagaaccugc aaau	14
<210> 1095601	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095601	
cagacccagu gag	13
<210> 1095602	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095602	
cagagaccug ggagca	16
<210> 1095603	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095603	
cagagauggg aaa	13
<210> 1095604	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095604	
cagaggacag uau	13
<210> 1095605	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095605	
cagaguaucu gaagggaau	19
<210> 1095606	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095606	
cagagugaca gcuguauauu gcu	23
<210> 1095607	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095607	
cagaugaucu gggc	14

<210> 1095608	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095608	
cagaugcagg ggugggggagc g	21
<210> 1095609	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095609	
cagauuacua gaaa	14
<210> 1095610	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095610	
cagauuacua gaaauuu	18
<210> 1095611	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095611	
cagcaaacca augcuauugu ga	22
<210> 1095612	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095612	
cagcaguacu cagcaug	17
<210> 1095613	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095613	
cagccagacg cauccugcc	19
<210> 1095614	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095614	
cagccauaug cag	13
<210> 1095615	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095615	
cagccauuuu uca	13
<210> 1095616	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095616	
cagcccgggu caucugua	18
<210> 1095617	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095617	
cagcuaagca auag	14
<210> 1095618	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095618	
cagcuucaga uaccaugca	19
<210> 1095619	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095619	
caggaaagag aacuucca	18
<210> 1095620	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095620	
caggaacuaa aggaa	15
<210> 1095621	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095621	
caggacagca guacuca	17
<210> 1095622	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095622	
caggaccugc caaga	15
<210> 1095623	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095623	
caggacggca guacuca	17
<210> 1095624	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1095624	
caggaguccc ugc	13
<210> 1095625	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095625	
caggcuccca aacucaggcu	20
<210> 1095626	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095626	
cagggauucu uccugcuuag	20
<210> 1095627	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095627	
cagggcaaca uaauaagacu uu	22
<210> 1095628	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095628	
cagguaaaau uuugucauau	20
<210> 1095629	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095629	
cagguucuaa uguguggaau	20
<210> 1095630	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095630	
caguuugua gaaa	14
<210> 1095631	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095631	
cagugaccac gcuuugucac a	21
<210> 1095632	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095632	
aguucuuagg aacagacucg	20

<210> 1095633	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095633	
aguuggcacu ucugcca	17
<210> 1095634	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095634	
aguuucuuca ugca	14
<210> 1095635	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095635	
aguuucuuca ugcau	15
<210> 1095636	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095636	
aguuuuauca uaacacugaa	20
<210> 1095637	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095637	
auaacaugc ugua	14
<210> 1095638	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095638	
auaacgcuga cugcaaaaac u	21
<210> 1095639	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095639	
auaacuaaaa uucu	14
<210> 1095640	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095640	
auaagauuuu auuca	15
<210> 1095641	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095641	
auaagauuuu auucacau	18
<210> 1095642	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095642	
auaagcaguc auccucagau cau	23
<210> 1095643	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095643	
auaagucucu agc	13
<210> 1095644	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095644	
auaauguugg uguggaguuu uca	23
<210> 1095645	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095645	
auacauaacu ucagugcaa	19
<210> 1095646	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095646	
auaccuaaac ugua	14
<210> 1095647	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095647	
auacugugaa guuacaugca u	21
<210> 1095648	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095648	
auagaggaac uugaa	15
<210> 1095649	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1095649	
auagcaacuc cccuacauca a	21
<210> 1095650	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095650	
auagcaacuc cccuacauca aa	22
<210> 1095651	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095651	
auagcaccuc cacauaccug	20
<210> 1095652	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095652	
auagcccaaa aca	13
<210> 1095653	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095653	
auagccuaga uaugaauaua u	21
<210> 1095654	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095654	
auagcgauua uaaucucc	18
<210> 1095655	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095655	
auaggaaacc acacagacuu gg	22
<210> 1095656	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095656	
auaguggcaa gauca	15
<210> 1095657	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095657	
auaguggcac uug	13

<210> 1095658	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095658	
auauaaccuu cucaa	15
<210> 1095659	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095659	
auauauaguu agcuuuu	17
<210> 1095660	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095660	
auauccaggu ucua	14
<210> 1095661	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095661	
auaucuacag cuucuauuca uu	22
<210> 1095662	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095662	
auaugccuuu ucccaacucc a	21
<210> 1095663	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095663	
auauuaguug cuuuguu	17
<210> 1095664	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095664	
auauuggagg gaaaucuugg u	21
<210> 1095665	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095665	
aucacuugag gccaggacuu u	21
<210> 1095666	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095666	
aucaguggaa cucaa	15
<210> 1095667	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095667	
aucauucauc uu	12
<210> 1095668	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095668	
aucauucucu cacaagaac	19
<210> 1095669	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095669	
auccagcagu acaauaa	17
<210> 1095670	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095670	
auccauacau uugu	14
<210> 1095671	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095671	
auccuauuug au	12
<210> 1095672	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095672	
auccucuugc ca	12
<210> 1095673	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095673	
auccuucugg cuguagaua	19
<210> 1095674	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1095674	
aucuaaacc agcaaaa	17
<210> 1095675	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095675	
aucucauuuc caagcaagu	19
<210> 1095676	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095676	
aucucuuuac cucc	14
<210> 1095677	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095677	
aucugaacau uua	13
<210> 1095678	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095678	
aucugaacau uuacu	15
<210> 1095679	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095679	
aucugaaggg aaU	13
<210> 1095680	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095680	
aucugaguga aaaaagucac	20
<210> 1095681	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095681	
aucuuaacac uga	14
<210> 1095682	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095682	
aucuuaggga acuuugau	18

<210> 1095683	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095683	
aucuuaguuu acuggaua	18
<210> 1095684	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095684	
aucuuucaca gggga	15
<210> 1095685	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095685	
augaaaguga ugaca	15
<210> 1095686	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095686	
augaaaguga ugacau	16
<210> 1095687	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095687	
augaauaaaau guuauagcug	20
<210> 1095688	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095688	
augagcuggg gaugucucuc au	22
<210> 1095689	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095689	
augauacagu ugcau	15
<210> 1095690	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095690	
augaucaaaa auaaugcau	19
<210> 1095691	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095691	
augaugaggu uuucuaacu ua	22
<210> 1095692	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095692	
augcacaccu aagcccaaa	19
<210> 1095693	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095693	
augcauccag caguacaaua	20
<210> 1095694	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095694	
augccaccu ccaa	14
<210> 1095695	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095695	
augcccuaau ccaucu	16
<210> 1095696	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095696	
augcuugcau uauau	15
<210> 1095697	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095697	
auggaugcgg ugacaaau	18
<210> 1095698	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095698	
auggcacuag uauuucuaug aaa	23
<210> 1095699	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1095699	
auguaccagc aucuc	15
<210> 1095700	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095700	
uuccuaaaag agauggaaa	20
<210> 1095701	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095701	
uuccuuuaua cugugaa	17
<210> 1095702	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095702	
uucuaacuga aggugcagu	19
<210> 1095703	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095703	
uucuaaugug uggaaugugc a	21
<210> 1095704	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095704	
uucuaccucu uggcugccuu	20
<210> 1095705	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095705	
uucucaacuc caaacugacu	20
<210> 1095706	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095706	
uucuccagaa auuuaccaca aa	22
<210> 1095707	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095707	
uucugcuuuu uuucagga	19

<210> 1095708	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095708	
uucugggggc uugccau	17
<210> 1095709	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095709	
uucugguaca gagaa	15
<210> 1095710	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095710	
uucuuaggaa cagac	15
<210> 1095711	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095711	
uucuucuuu ccucag	16
<210> 1095712	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095712	
uucuucuaug gg	12
<210> 1095713	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095713	
uucuugcuaa uucuca	16
<210> 1095714	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095714	
uucuuguaaa cauugcc	17
<210> 1095715	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095715	
uugagcuuug cauuuau	17
<210> 1095716	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095716	
uugaggacac ugau	14
<210> 1095717	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095717	
uugauauugc cugcuuu	17
<210> 1095718	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095718	
uugaugaaaa caagucaga	19
<210> 1095719	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095719	
uugaugugga aaauuggcag	20
<210> 1095720	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095720	
uugauuaaug uacuuu	16
<210> 1095721	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095721	
uugcaauuug ucaguguaua a	21
<210> 1095722	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095722	
uugccaugug gac	13
<210> 1095723	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095723	
uugcccacag cuguauug	17
<210> 1095724	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1095724	
uugcuuggug cugguuuauu	20
<210> 1095725	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095725	
uuggagaaaa gcacu	15
<210> 1095726	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095726	
uugguagcac uuu	13
<210> 1095727	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095727	
uuguauaacu gaaa	14
<210> 1095728	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095728	
uugucuacuu cuggagucua uaa	23
<210> 1095729	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095729	
uugugcagug ugc	13
<210> 1095730	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095730	
uuuaaagcua uucuuaugcu gu	22
<210> 1095731	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095731	
uuuaaaauauc ugaaca	16
<210> 1095732	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095732	
uuuaaaauugg agaaaagcac uua	23

<210> 1095733	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095733	
uuuaaugcaa ugcauau	19
<210> 1095734	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095734	
uuuaauguua aaaucaau	18
<210> 1095735	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095735	
uuuaauaucug gaauga	16
<210> 1095736	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095736	
uuuaucgcuc uaaaguaaaa	20
<210> 1095737	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095737	
uuucaaaauau ugaauccu	19
<210> 1095738	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095738	
uuucauucuu guug	14
<210> 1095739	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095739	
uuucuuugua ucauuc	16
<210> 1095740	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095740	
uuugaaaagu aaaa	14
<210> 1095741	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095741	
uuugaacuag aguuuag	17
<210> 1095742	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095742	
uuugagaauu auaaaauuua cau	23
<210> 1095743	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095743	
uuugcaauuu gucag	15
<210> 1095744	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095744	
uuugcagaug au	12
<210> 1095745	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095745	
uuugcucaug ga	12
<210> 1095746	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095746	
uuuguaauau aucc	14
<210> 1095747	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095747	
uuuuuuuaga augauuau	18
<210> 1095748	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095748	
uuuuuuuauug cauca	15
<210> 1095749	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1095749	
uuuuuauuuu uugucaagac	20
<210> 1095750	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095750	
uuuuuauuuac auucuu	16
<210> 1095751	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095751	
uuuuuccuauu uacaugu	17
<210> 1095752	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095752	
uuuuucucaug auga	14
<210> 1095753	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095753	
uuuuuguuucu cauugccau	19
<210> 1095754	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095754	
uuuuuuaaca gugucau	17
<210> 1095755	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095755	
caguugacag gucauccuug cc	22
<210> 1095756	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095756	
caguuuucuuc augc	14
<210> 1095757	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095757	
cauaaaagag ccgau	15

<210> 1095758	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095758	
cauaaaauug gau	13
<210> 1095759	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095759	
cauaaaauua ugguucucag gcc	23
<210> 1095760	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095760	
cauaccugga cccaaag	17
<210> 1095761	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095761	
cauagcaacu ccccuacau aa	22
<210> 1095762	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095762	
cauagcacuu	10
<210> 1095763	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095763	
cauagcacuu gcag	14
<210> 1095764	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095764	
cauagcacuu gccg	14
<210> 1095765	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095765	
cauagcccaa aa	12
<210> 1095766	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095766	
cauaguggca cuugccu	17
<210> 1095767	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095767	
cauaugugga acaagcag	18
<210> 1095768	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095768	
caucaauagu gu	12
<210> 1095769	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095769	
caucaauagu guccuaugca au	22
<210> 1095770	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095770	
caucacaacc uccaacaaca	20
<210> 1095771	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095771	
caucauuuuu aagcacugu	19
<210> 1095772	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095772	
cauccauagc accucca	17
<210> 1095773	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095773	
cauccugcca cccacacagc a	21
<210> 1095774	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1095774	
caucuggcgg ccaaguga	18
<210> 1095775	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095775	
caucuuaguu uacu	14
<210> 1095776	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095776	
caucuucuaa gcccaaa	17
<210> 1095777	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095777	
caucuugaaa augcca	16
<210> 1095778	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095778	
caucuuuguc aguuuaca	18
<210> 1095779	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095779	
caugcgaaca uaaaugucug uau	23
<210> 1095780	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095780	
caugcuaaaa uucuauagag au	22
<210> 1095781	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095781	
cauggaugaa uaaauguuau ag	22
<210> 1095782	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095782	
cauuauuacc uaaacuguau	20

<210> 1095783	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095783	
cauuaucagc cugugccacg	20
<210> 1095784	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095784	
cauuccaacu aucuc	15
<210> 1095785	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095785	
cauucuuauug gccacaagca a	21
<210> 1095786	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095786	
cauucuuugcu aaucucag	19
<210> 1095787	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095787	
cauugccuga uuuguuccu c	21
<210> 1095788	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095788	
cauugguguu ga	12
<210> 1095789	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095789	
cauugugcaa uugauauugc c	21
<210> 1095790	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095790	
cauuuau gau uuaucuag	18
<210> 1095791	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095791	
cauuugccaa aaauucaugc	20
<210> 1095792	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095792	
ccaaaacaag ggauuauacac aua	23
<210> 1095793	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095793	
ccaaauauaa aaacagac	18
<210> 1095794	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095794	
ccaagacaaa cuaaac	16
<210> 1095795	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095795	
ccaagcuauug uauuuaaaauu auca	24
<210> 1095796	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095796	
ccaaucaug aguca	15
<210> 1095797	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095797	
ccacacccuc acugcu	16
<210> 1095798	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095798	
ccacaggaac caciaa	15
<210> 1095799	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1095799	
ccacuuggca ucauuca	17
<210> 1095800	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095800	
ccagaaaagc aguggcu	17
<210> 1095801	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095801	
ccagaaagug acaagcuc	18
<210> 1095802	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095802	
ccagaggucu ggccuau	18
<210> 1095803	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095803	
ccagagugac agcuguau	18
<210> 1095804	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095804	
ccagccuggg ugacagagca	20
<210> 1095805	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095805	
ccagcugacg cgacuaucan	20
<210> 1095806	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095806	
ccagcugacg cgacuaucan uc	22
<210> 1095807	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095807	
ccagcuuucc ucan	14

<210> 1095808	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095808	
ccaggacuuu gag	13
<210> 1095809	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095809	
ccaggagagu acauggcauu gag	23
<210> 1095810	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095810	
ccaggggccca ugaau	15
<210> 1095811	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095811	
ccagguauga cccuuuaagu ga	22
<210> 1095812	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095812	
ccaauaaacau uugccaa	17
<210> 1095813	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095813	
ccaauagcacc ucca	14
<210> 1095814	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095814	
ccaauagcag gacagcagu	19
<210> 1095815	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095815	
ccaauagcag gacagcagua	20
<210> 1095816	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095816	
ccaugugggc cccagccauc	20
<210> 1095817	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095817	
ccauucccac cagcu	15
<210> 1095818	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095818	
ccauuuuaaa augcaucau	20
<210> 1095819	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095819	
cccacucacc ugcc	14
<210> 1095820	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095820	
cccagaagaa gauggcug	18
<210> 1095821	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095821	
cccagccugg gauccu	16
<210> 1095822	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095822	
cccaggagag uacauggcau u	21
<210> 1095823	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095823	
cccaucuuug ucaguua	18
<210> 1095824	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1095824	
cccaugcucu gaugcagug	19
<210> 1095825	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095825	
cccauucuaugugucaucaa	20
<210> 1095826	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095826	
ccgaauaaaau guuu	14
<210> 1095827	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095827	
ccgagugagg ccac	14
<210> 1095828	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095828	
ccgcuaagca cuugc	15
<210> 1095829	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095829	
ccguugcuac aag	13
<210> 1095830	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095830	
ccguugcuac aagucaccug gug	23
<210> 1095831	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095831	
ccuaaaaugc uucacu	16
<210> 1095832	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095832	
ccuaaacugu aucaua	16

<210> 1095833	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095833	
ccuaagccca aa	14
<210> 1095834	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095834	
ccuaaugaaa gugaugaca	19
<210> 1095835	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095835	
ccuacaucaa aug	13
<210> 1095836	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095836	
ccuacaucaa augcucaa	18
<210> 1095837	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095837	
ccucauccau agca	14
<210> 1095838	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095838	
ccucauggaa uu	12
<210> 1095839	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095839	
ccucauggaa uuggagcucg	20
<210> 1095840	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095840	
ccuccaggau accagcaau gga	23
<210> 1095841	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095841	
ccuccugucc cucaucca	18
<210> 1095842	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095842	
ccucucauuc ca	12
<210> 1095843	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095843	
ccucuagau gcaguucuga a	21
<210> 1095844	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095844	
ccugaacgca caugacauag cac	23
<210> 1095845	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095845	
ccugccugag aauguuacca	20
<210> 1095846	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095846	
ccuguagucu cagcuacuua	20
<210> 1095847	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095847	
ccuguuauau	10
<210> 1095848	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095848	
ccuuaaggaa aaguaaag	18
<210> 1095849	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1095849	
ccuucagauu ugcc	14
<210> 1095850	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095850	
ccuucugggg cuuugcc	17
<210> 1095851	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095851	
ccuugaaugc cau	13
<210> 1095852	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095852	
ccuugaaugc caua	14
<210> 1095853	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095853	
ccuuuaaacu gu	12
<210> 1095854	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095854	
ccuuuucuug uaaacauugc c	21
<210> 1095855	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095855	
ccuuuugcca ucc	13
<210> 1095856	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095856	
cgcaaccucc a	11
<210> 1095857	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095857	
cgcacaugac auagcacuug	20

<210> 1095858	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095858	
cgcccgcaua gcacuu	16
<210> 1095859	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095859	
cggccuccug uccucau	18
<210> 1095860	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095860	
cggugggcug aguacagu	18
<210> 1095861	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095861	
cguaguua cuaggca	18
<210> 1095862	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095862	
cuaaaagaau ugugac	16
<210> 1095863	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095863	
cuaaaagauu cuuu	14
<210> 1095864	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095864	
cuaaaaugcu ucacuguac	19
<210> 1095865	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095865	
cuaaaaugua gaaauucuaa c	21
<210> 1095866	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095866	
cuaaacugaa cacauga	17
<210> 1095867	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095867	
cuaaaguaug uuuuca	16
<210> 1095868	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095868	
cuaacugaag gugcagu	17
<210> 1095869	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095869	
cuaacuuauu guaguuacug uga	23
<210> 1095870	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095870	
cuaagcccaa auauaaaaac a	21
<210> 1095871	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095871	
cuaaggggca acaaaugca	19
<210> 1095872	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095872	
cuaauuuuuu uuguaca	17
<210> 1095873	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095873	
cuacaucaaa ugcuca	16
<210> 1095874	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1095874	
cuacaucaaa ugcucaag	18
<210> 1095875	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095875	
cuacauugug caauu	15
<210> 1095876	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095876	
cuaccaaagu gugguuug	18
<210> 1095877	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095877	
cuacgaagaa agacuccuuu	20
<210> 1095878	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095878	
cuacugaacu guuac	15
<210> 1095879	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095879	
cuacuggucu guacuccuug	20
<210> 1095880	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095880	
cuagaauugg ugguga	16
<210> 1095881	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095881	
cuagacaagg ugcuguug	19
<210> 1095882	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095882	
agaauugggu gagcag	16

<210> 1095883	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095883	
agaauuccca agagggcuuu	20
<210> 1095884	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095884	
agacauuugc uaugagcu	18
<210> 1095885	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095885	
agaccaaca uuacuaaca	20
<210> 1095886	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095886	
agaccuggga gcag	14
<210> 1095887	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095887	
agagaacuuc cagau	15
<210> 1095888	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095888	
agagggcuuu auu	13
<210> 1095889	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095889	
agagugacag cuguauuug cu	22
<210> 1095890	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095890	
agaguuuagc uggaa	15
<210> 1095891	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095891	
agaguuuagc uggaaa	16
<210> 1095892	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095892	
agauaaacug cuc	13
<210> 1095893	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095893	
agaugaucug ggcuu	15
<210> 1095894	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095894	
agauguaugu acuucaugcu gu	22
<210> 1095895	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095895	
agauucuuua aacuacuga	19
<210> 1095896	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095896	
agauuuacca cuug	14
<210> 1095897	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095897	
agauuuuccu gaaa	14
<210> 1095898	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095898	
auguaaagcu guua	14
<210> 1095899	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1095899	
auguaccagc aucu	14
<210> 1095900	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095900	
auguauguac uucau	15
<210> 1095901	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095901	
auguccagaa gagucaa	17
<210> 1095902	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095902	
auguccugcc cacuaaaaga au	22
<210> 1095903	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095903	
auguuuagau uuauugcaa	20
<210> 1095904	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095904	
auguuagugc aa	12
<210> 1095905	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095905	
auguuugcac ugau	14
<210> 1095906	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095906	
auguuuuuug guagcuuuua cu	22
<210> 1095907	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095907	
auuaaaauugu uccauuu	17

<210> 1095908	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095908	
auuaauaccu aaacuguau	19
<210> 1095909	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095909	
auuaauucca ug	12
<210> 1095910	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095910	
auuaauucca ugugaua	17
<210> 1095911	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095911	
auuacauacu auu	13
<210> 1095912	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095912	
auuaucacau cau	13
<210> 1095913	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095913	
auuaugaauu acauuugu	18
<210> 1095914	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095914	
auuaugacac ucc	13
<210> 1095915	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095915	
auuaauuggau ucacac	16
<210> 1095916	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095916	
auuauuggau ucacacc	18
<210> 1095917	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095917	
auucuuauagg ccacaagc	18
<210> 1095918	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095918	
auucuuuaaa cuacuga	17
<210> 1095919	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095919	
auugagcuuu gcuuua	17
<210> 1095920	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095920	
auugaggaca cuga	14
<210> 1095921	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095921	
auugcauggu guga	14
<210> 1095922	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095922	
auugucacag cuaccaaag	19
<210> 1095923	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095923	
auuuuuuaca caguauu	17
<210> 1095924	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1095924	
auuuuacuaa gaacugaag	19
<210> 1095925	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095925	
auuuuagguu cucaggccug a	21
<210> 1095926	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095926	
auuugcucuu gga	13
<210> 1095927	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095927	
auuugcucuu ggaauu	16
<210> 1095928	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095928	
auuuguaucua guauca	16
<210> 1095929	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095929	
auuuuauuca caccu	15
<210> 1095930	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095930	
auuuuauuca caccuaagcc caa	23
<210> 1095931	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095931	
auuuugauuc ucau	14
<210> 1095932	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095932	
auuuugguaa aucaca	16

<210> 1095933	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095933	
auuuuuuguac a	11
<210> 1095934	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095934	
caaaacuagu ucuu	14
<210> 1095935	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095935	
caaaccaaug cuauugugau ua	22
<210> 1095936	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095936	
caaacgcuuc agagacacac aa	22
<210> 1095937	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095937	
caaacuccug ccugag	16
<210> 1095938	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095938	
caaacuguaa aaaaugugu	19
<210> 1095939	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095939	
caaagcaacg acuacu	16
<210> 1095940	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095940	
caaauaaucg agacugaaag	20
<210> 1095941	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095941	
caaccucauu uuaacuca	18
<210> 1095942	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095942	
caacuaucau ac	12
<210> 1095943	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095943	
caacucaggu uuuggcauu	20
<210> 1095944	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095944	
caagaacaga accugcaaau a	21
<210> 1095945	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095945	
caagagggcu uuauu	15
<210> 1095946	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095946	
caagaucaua gcuca	15
<210> 1095947	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095947	
caagauuuuu uauuuguuuu a	21
<210> 1095948	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095948	
caaggaaguc uuca	14
<210> 1095949	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1095949	
caaggaguaa caaaacagc	19
<210> 1095950	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095950	
caauaauaau uaa	13
<210> 1095951	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095951	
caauacccug ucuua	16
<210> 1095952	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095952	
caauagcaug caaa	14
<210> 1095953	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095953	
caauaucuac agcuu	15
<210> 1095954	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095954	
caaugaauua guugcau	17
<210> 1095955	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095955	
caauucccu acauca	17
<210> 1095956	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095956	
cacaagacug cacauc	16
<210> 1095957	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095957	
cacacugaag aa	12

<210> 1095958	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095958	
cacagcaagu cacuggccag u	21
<210> 1095959	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095959	
cacaguauua ugacacuccc	20
<210> 1095960	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095960	
cacauauugg agggaauc	19
<210> 1095961	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095961	
cacaugacau agcacuug	18
<210> 1095962	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095962	
cacaugacau agcacuugcc	20
<210> 1095963	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095963	
caccaugagg auaa	14
<210> 1095964	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095964	
caccgaguga ggccaua	17
<210> 1095965	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095965	
caccgaguga ggccauagca a	21
<210> 1095966	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095966	
caccugccca agaa	14
<210> 1095967	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095967	
cacgcauugu cacagcu	17
<210> 1095968	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095968	
cacggagagg aaaag	15
<210> 1095969	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095969	
cacggugggc ugaguacagu	20
<210> 1095970	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095970	
cacuaaaaga auugugacau aa	22
<210> 1095971	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095971	
cacucccagc gu	12
<210> 1095972	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095972	
cacugaaacu uucuguauaa	20
<210> 1095973	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095973	
cacugcugua g	11
<210> 1095974	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1095974	
cacuugucaa u	11
<210> 1095975	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095975	
cagaacaaga agcuuau	17
<210> 1095976	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095976	
cagaacugga aaugucca	18
<210> 1095977	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095977	
cagaucgagu caca	14
<210> 1095978	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095978	
cagauuuagg uuacuuuagu gu	22
<210> 1095979	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095979	
cagcaggacg acuguuuucc ca	22
<210> 1095980	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095980	
cagcaugguc uuaugca	17
<210> 1095981	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095981	
cagccauaug ca	12
<210> 1095982	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095982	
cagccuccca agua	14

<210> 1095983	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095983	
cagccugggu gacagagca	19
<210> 1095984	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095984	
cagcugugcu uuuugca	17
<210> 1095985	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095985	
cagcuuagcu acaaa	15
<210> 1095986	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095986	
cagcuucaga uaccaugc	18
<210> 1095987	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095987	
cagcuucaug uuccca	16
<210> 1095988	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095988	
caggauggcu ggaacacugu	20
<210> 1095989	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095989	
caggcugguc uugaacuc	18
<210> 1095990	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095990	
caggucuuua aauc	15
<210> 1095991	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095991	
caggucuuua aaucuuuuu	20
<210> 1095992	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095992	
cagugagaag ccagcuu	17
<210> 1095993	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095993	
cagugagcug ugauuauGCC	20
<210> 1095994	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095994	
caguucugaa gaa	13
<210> 1095995	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095995	
caguugaauu cagug	15
<210> 1095996	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095996	
cauaaauguu gacaug	16
<210> 1095997	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095997	
cauagaaaau gugagua	17
<210> 1095998	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1095998	
cauagcaauu ccccuacauC a	21
<210> 1095999	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1095999	
cauagcacuu gca	13
<210> 1096000	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096000	
cauagcacuu gcagaccugc cu	22
<210> 1096001	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096001	
cauauucacu gguuuuuuug ca	22
<210> 1096002	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096002	
cauauucacu gguuuuuuug cag	23
<210> 1096003	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096003	
caucagagau gggaaaa	17
<210> 1096004	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096004	
caucauuauu accuaaacug uau	23
<210> 1096005	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096005	
cauccaaca uaaaagcca	19
<210> 1096006	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096006	
cauccagcag uacaau	16
<210> 1096007	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096007	
caucgcuucu uuuucaaac ua	22

<210> 1096008	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096008	
caucgggugug gacuacagga	20
<210> 1096009	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096009	
caucuguacc ucug	14
<210> 1096010	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096010	
caucuuuguc aguuuacac	19
<210> 1096011	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096011	
caugaccaa ugcuuuuccu caa	23
<210> 1096012	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096012	
caugacuuug uccauuaaa	19
<210> 1096013	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096013	
caugaguugg cugggaa	17
<210> 1096014	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096014	
caugcuugca uuauuuugu aa	22
<210> 1096015	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096015	
cauggacaug ca	12
<210> 1096016	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096016	
caugugggcc ccagccauc	19
<210> 1096017	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096017	
cauguuauau uauuacuaa	19
<210> 1096018	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096018	
cauguuccca aaau	14
<210> 1096019	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096019	
cauuaacuca ggca	14
<210> 1096020	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096020	
cauuaauacc uaaacugu	18
<210> 1096021	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096021	
caugucaca gcuaccaaag ug	22
<210> 1096022	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096022	
cauuuaaugu auau	14
<210> 1096023	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096023	
cauuuagcga acaaccacag	20
<210> 1096024	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1096024	
cauuucaaaa ugcuu	16
<210> 1096025	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096025	
cauuugccaa aaaucaugc c	21
<210> 1096026	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096026	
ucuaaaauagc gauuau	16
<210> 1096027	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096027	
ucuaacugaa ggugcaguug a	21
<210> 1096028	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096028	
ucuagauguc caagugcca	19
<210> 1096029	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096029	
ucuaguaguu aaaacagcua u	21
<210> 1096030	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096030	
ucuaucuaau gacau	15
<210> 1096031	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096031	
ucuaugaua guuuc	16
<210> 1096032	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096032	
acaaugacu ggu	13

<210> 1096033	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096033	
acaaaugcau cau	13
<210> 1096034	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096034	
acaacccguc agagaccu	18
<210> 1096035	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096035	
acaaugagug uuau	14
<210> 1096036	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096036	
acaaugauac agu	13
<210> 1096037	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096037	
acaaauugua ugua	14
<210> 1096038	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096038	
acacaacccg ucagagac	18
<210> 1096039	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096039	
acacaauuau aagagacuua uc	22
<210> 1096040	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096040	
acacaugaag uccaagcau	19
<210> 1096041	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096041	
acaccaagug aggccau	17
<210> 1096042	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096042	
acaccaagug aggccauagc a	21
<210> 1096043	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096043	
acacgguggg cugagua	17
<210> 1096044	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096044	
acacugaaga agcaccauc au	22
<210> 1096045	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096045	
acagacacuc ccacu	15
<210> 1096046	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096046	
acagccucuu ugcccaau	19
<210> 1096047	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096047	
acagcuguau auug	14
<210> 1096048	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096048	
acagguuuua aggauucugc a	21
<210> 1096049	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1096049	
acaguauggc aa	13
<210> 1096050	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096050	
acaguaauuga gcuuugcauu uau	23
<210> 1096051	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096051	
acaguuagca uggcuucaca	20
<210> 1096052	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096052	
acaguuucuu ca	12
<210> 1096053	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096053	
acauaauaag acuuu	15
<210> 1096054	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096054	
acauaccugg ccugugccu ugg	23
<210> 1096055	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096055	
acaucuggcg gccagug	18
<210> 1096056	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096056	
acaucuggcg gccagugag ga	22
<210> 1096057	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096057	
acaucuugaa aaugcca	17

<210> 1096058	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096058	
acauggcauu gagaca	16
<210> 1096059	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096059	
acaugggaca uuugc	15
<210> 1096060	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096060	
acauugaagu auua	14
<210> 1096061	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096061	
acauugugac aaacagcuag	20
<210> 1096062	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096062	
acauuucauc uaa	13
<210> 1096063	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096063	
accaaagcu uuuccucaa	19
<210> 1096064	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096064	
accaagugag gccau	15
<210> 1096065	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096065	
accaccugug uagucu	16
<210> 1096066	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096066	
accagguaug accuuuuuaa	19
<210> 1096067	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096067	
accauaaaca uuugc	15
<210> 1096068	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096068	
accauccaau aaa	13
<210> 1096069	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096069	
acccauaugg gaa	13
<210> 1096070	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096070	
accugaguu cau	13
<210> 1096071	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096071	
accgagugag gccaua	16
<210> 1096072	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096072	
accgagugag gccauagcaa	20
<210> 1096073	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096073	
accuaauaca gcag	14
<210> 1096074	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1096074	
accuagguua acaaccug	19
<210> 1096075	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096075	
accuagguua acaaccugu	20
<210> 1096076	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096076	
accuauugcu gaud	14
<210> 1096077	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096077	
accuccacau accug	15
<210> 1096078	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096078	
accuggcccu gugccuug	18
<210> 1096079	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096079	
accuguaguc ccagcacuuu	20
<210> 1096080	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096080	
accuucuacc ucuu	14
<210> 1096081	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096081	
accuuuaug caaugcaua	19
<210> 1096082	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096082	
accuuuccug aggaa	15

<210> 1096083	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096083	
acgaagaaag acuccu	16
<210> 1096084	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096084	
acggaggggca gucccgggug	20
<210> 1096085	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096085	
acuaaaagaa uu	12
<210> 1096086	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096086	
acuaaaguag uugaa	15
<210> 1096087	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096087	
acuaaggggc aacaaaugca uca	23
<210> 1096088	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096088	
acuacauugu gcaauug	17
<210> 1096089	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096089	
acuacucucu acucuguua	19
<210> 1096090	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096090	
acuacugaac uguuac	16
<210> 1096091	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096091	
acuaucuuuc ucucac	16
<210> 1096092	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096092	
acuaucuuuc ucucacaaga a	21
<210> 1096093	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096093	
acuauuaauu ccaug	15
<210> 1096094	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096094	
acucaggcau uuca	14
<210> 1096095	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096095	
acucaggggu cauucau	17
<210> 1096096	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096096	
acucgcaccu gugcug	16
<210> 1096097	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096097	
acucucaggc auggaug	17
<210> 1096098	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096098	
acucucuagu uuuaucuu	18
<210> 1096099	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1096099	
acucuuuaga agacugcauu	20
<210> 1096100	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096100	
acucuuuccau cagaga	16
<210> 1096101	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096101	
acucuuuuucc aaacacaggc aa	22
<210> 1096102	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096102	
acugcugggc uuggca	16
<210> 1096103	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096103	
acugcugggc uuggcag	17
<210> 1096104	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096104	
acugggacag gggagaaccu ag	22
<210> 1096105	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096105	
acugggcugg guuugcug	18
<210> 1096106	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096106	
acugguuugg ggacgggug	19
<210> 1096107	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096107	
acuguagcuu uacaa	15

<210> 1096108	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096108	
acuuaaaaga acaugua	17
<210> 1096109	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096109	
acuuaucaac auuu	14
<210> 1096110	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096110	
acuucaagau ccucuugcca	20
<210> 1096111	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096111	
acuuuauvcgc ucuaaguuaa aac	23
<210> 1096112	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096112	
acuuucuuuc uguaggug	18
<210> 1096113	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096113	
agaaaagcag uggcuc	16
<210> 1096114	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096114	
agaaacauuu gg	12
<210> 1096115	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096115	
agaaacauuu uuuaaguagg ca	22
<210> 1096116	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096116	
agaaagguau auauac	16
<210> 1096117	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096117	
agaaagucua ucuaaugaca u	21
<210> 1096118	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096118	
agaacagcuu cauguuccca aa	22
<210> 1096119	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096119	
agaacauucu uauauuuuuau ca	22
<210> 1096120	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096120	
agaaggcuuu auu	13
<210> 1096121	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096121	
agaaguugg caguauuuu	19
<210> 1096122	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096122	
agaaugcaau acugua	16
<210> 1096123	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096123	
agaauggaag uagcuguau	19
<210> 1096124	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1096124	
agaccagcca gggcaaca	18
<210> 1096125	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096125	
agacuucaag auccucuugc ca	22
<210> 1096126	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096126	
agacuuuguc acuuauu	17
<210> 1096127	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096127	
agagaagagg gggcuaa	17
<210> 1096128	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096128	
agagacuuau cuuuuag	17
<210> 1096129	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096129	
uaacgugaua aaccugcuc	19
<210> 1096130	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096130	
uaagaagacu gc	12
<210> 1096131	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096131	
uaagcauucc aacuauc	17
<210> 1096132	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096132	
uaauaaaaag cuucaggga	20

<210> 1096133	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096133	
uaauaccuuu cuaa	14
<210> 1096134	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096134	
uaauauuccu ggcauaccuu	20
<210> 1096135	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096135	
uaauauugua uugcugc	17
<210> 1096136	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096136	
uaauauugua uugcugcu	18
<210> 1096137	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096137	
uaaucggagu aucugaa	17
<210> 1096138	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096138	
uaaucuuuca cagggga	17
<210> 1096139	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096139	
uaauuaaaga augcaauac	19
<210> 1096140	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096140	
uaauuguuua aaaaccgaau	20
<210> 1096141	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096141	
uaauuugcaa uuugucagu	19
<210> 1096142	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096142	
uaauuuuuua aacuguag	18
<210> 1096143	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096143	
uacaacuauc au	12
<210> 1096144	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096144	
uacaaucgag acugcaau	18
<210> 1096145	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096145	
uacaaucgag acugcaaugu	20
<210> 1096146	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096146	
uacacugccu ucucaacucc aa	22
<210> 1096147	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096147	
uacaguaugg caau	14
<210> 1096148	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096148	
ucucuuuacc uccua	15
<210> 1096149	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1096149	
ucugugugug uguaugugg	19
<210> 1096150	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096150	
ucuuaaaug caaua	15
<210> 1096151	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096151	
ucuuagaacu ggugauguaa ag	22
<210> 1096152	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096152	
ucuuaguuua cuggau	16
<210> 1096153	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096153	
ucuucuuuac cuca	14
<210> 1096154	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096154	
ucuucuuuac cucagugaga	20
<210> 1096155	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096155	
ucuuguaaac auugcc	16
<210> 1096156	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096156	
ucuuuuucaa aacuaguu	18
<210> 1096157	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096157	
ugaaaacccu ugccau	16

<210> 1096158	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096158	
ugaaaaugcc a	11
<210> 1096159	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096159	
ugaaaauuac cuuuuauugca aug	23
<210> 1096160	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096160	
ugaacgcaca ugac	14
<210> 1096161	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096161	
ugaacgcaca ugaca	15
<210> 1096162	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096162	
ugaacgcaca ugacauagca c	21
<210> 1096163	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096163	
ugaagaaagu aaaaccaua	19
<210> 1096164	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096164	
ugacaaaugg c	11
<210> 1096165	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096165	
ccccaugcuc ugaugcagug	20
<210> 1096166	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096166	
ccccagcug gaa	13
<210> 1096167	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096167	
cccgcauagc acuugc	16
<210> 1096168	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096168	
cccgcauagc acuugca	17
<210> 1096169	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096169	
cccuggcuac cuug	14
<210> 1096170	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096170	
ccgagugagg ccuag	16
<210> 1096171	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096171	
ccgcccgcgau agca	14
<210> 1096172	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096172	
ccgcccgcgau agcacuugca gac	23
<210> 1096173	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096173	
ccgccuguca auaaauguug aaa	23
<210> 1096174	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1096174	
ccuaaacugu au	12
<210> 1096175	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096175	
ccuaagccca aa	12
<210> 1096176	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096176	
ccuacaucaa augcucaagc cc	22
<210> 1096177	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096177	
ccuauugcug auacugucuu ugca	24
<210> 1096178	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096178	
ccucacugcu guagacauuu gc	22
<210> 1096179	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096179	
ccucacugcu guagacauuu gcu	23
<210> 1096180	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096180	
ccucagugag aagcca	16
<210> 1096181	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096181	
ccucccucag gcc	13
<210> 1096182	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096182	
ccugaguugu auaaa	15

<210> 1096183	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096183	
ccuggaaauc agggg	15
<210> 1096184	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096184	
ccuggagugc ugugcug	17
<210> 1096185	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096185	
ccugucaaua aauguugaa	19
<210> 1096186	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096186	
ccugucacua cugg	14
<210> 1096187	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096187	
ccugugccuu uugcc	15
<210> 1096188	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096188	
ccuguguagu cucucuagua guua	24
<210> 1096189	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096189	
ccuucaaaaua guaua	15
<210> 1096190	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096190	
ccuucuaaccu cu	12
<210> 1096191	
<211> 11	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096191	
ccuugaugaa g	11
<210> 1096192	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096192	
ccuuggggcu gaugcaguu	19
<210> 1096193	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096193	
ccuuggugug cuguauccau cca	23
<210> 1096194	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096194	
ccuugugaag gaa	13
<210> 1096195	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096195	
cgagcacaca uaa	13
<210> 1096196	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096196	
cgagugaggc caua	14
<210> 1096197	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096197	
cgagugaggc cauagcaa	18
<210> 1096198	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096198	
cgauguuuau guucuauag aa	23
<210> 1096199	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1096199	
cgauugcagg agucccugc	19
<210> 1096200	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096200	
cgcacaugac auagcac	17
<210> 1096201	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096201	
cgcauagcac uugca	15
<210> 1096202	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096202	
cgcccgcuaa gcac	14
<210> 1096203	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096203	
cgcccgcuaa gcacu	15
<210> 1096204	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096204	
cgcgguuug ggaca	15
<210> 1096205	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096205	
cggggaggag gcauuc	16
<210> 1096206	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096206	
cggguccacc augagg	16
<210> 1096207	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096207	
cguaguua cuag	15

<210> 1096208	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096208	
cgucgaaaga aagaauaugu aa	22
<210> 1096209	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096209	
cgucuccuca ggac	14
<210> 1096210	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096210	
cuaaaagaau ugugacau	18
<210> 1096211	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096211	
cuaaaagaau ugugacaua	19
<210> 1096212	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096212	
cuaauacagc aga	13
<210> 1096213	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096213	
cuaaucugua aaugagaaa	19
<210> 1096214	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096214	
cuaauuccac acccu	15
<210> 1096215	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096215	
cuaauuccac acccuca	17
<210> 1096216	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096216	
cuacacaguc acaca	15
<210> 1096217	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096217	
cuacacuggg ugcuga	16
<210> 1096218	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096218	
cuacagcuuc uauucauuau	20
<210> 1096219	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096219	
cuaccaucuc acggugggga	20
<210> 1096220	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096220	
cuaccucuug gcu	13
<210> 1096221	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096221	
cuacugaacu guua	14
<210> 1096222	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096222	
cuagaauugg uggugagaua	20
<210> 1096223	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096223	
cuaguauuga aaacuaga	18
<210> 1096224	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1096224	
cuauc <u>auu</u> cu cucacaagaa c	21
<210> 1096225	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096225	
cua <u>ucc</u> uaug ccuucaaa	18
<210> 1096226	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096226	
cu <u>auu</u> agagc ugccugugcc uuu	23
<210> 1096227	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096227	
cucaacugac augaa	15
<210> 1096228	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096228	
cucaacugac augaaa	16
<210> 1096229	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096229	
cuccaaggca gu	12
<210> 1096230	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096230	
cucccaaaac agauua	16
<210> 1096231	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096231	
cuccuaaacu gaacacauga	20
<210> 1096232	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096232	
cucucucaug aua	13

<210> 1096233	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096233	
cucuuagaug caguucugaa gaa	23
<210> 1096234	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096234	
cucuugccac aucuuga	17
<210> 1096235	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096235	
cucuuugccc aaa	13
<210> 1096236	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096236	
cugaaaucau acuucuu	17
<210> 1096237	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096237	
cugaaauuguu cuaaaugga	19
<210> 1096238	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096238	
cugaggucuaa uggugcaaag	20
<210> 1096239	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096239	
cugcaucuaa guuuu	15
<210> 1096240	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096240	
cugccaucau guuuacagag gac	23
<210> 1096241	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096241	
cugcccacuc accugccc	18
<210> 1096242	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096242	
cugcuuggua gcacuuu	17
<210> 1096243	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096243	
cuggacacau uau	13
<210> 1096244	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096244	
cuggagucug ccaaaaca	18
<210> 1096245	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096245	
cuggaucugu gaggggcucu	20
<210> 1096246	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096246	
cuggcagaga uucugguaca	20
<210> 1096247	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096247	
cuggcccugu gccuugg	17
<210> 1096248	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096248	
cuggugcuac gacca	15
<210> 1096249	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1096249	
cuggugcuac gaccagggug ag	22
<210> 1096250	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096250	
cugguucuuu guucuguc	18
<210> 1096251	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096251	
cuguaguccc agcacuuu	18
<210> 1096252	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096252	
cuguccaacu cuguau	16
<210> 1096253	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096253	
cugucccuca uccauagca	19
<210> 1096254	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096254	
cugucuuugc auaa	14
<210> 1096255	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096255	
cugucuuugc auaaa	15
<210> 1096256	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096256	
cugugcacc cagaaga	16
<210> 1096257	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096257	
cugugccuug gugugcugua	20

<210> 1096258	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096258	
cuguucuuuu guccca	16
<210> 1096259	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096259	
cuguugaacc accugug	17
<210> 1096260	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096260	
cuguuuguca au	12
<210> 1096261	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096261	
cuuagagaac uaaa	14
<210> 1096262	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096262	
cuagaguuua gcuggaaa	18
<210> 1096263	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096263	
cuaguaccau gucguaguua cuc	23
<210> 1096264	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096264	
cuaguucuuu ggaa	14
<210> 1096265	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096265	
cuauaacauu cug	13
<210> 1096266	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096266	
cuauaacaau cuga	14
<210> 1096267	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096267	
cuaugguucu c	11
<210> 1096268	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096268	
cuauuaauuc caug	14
<210> 1096269	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096269	
cuauugauag uuuca	15
<210> 1096270	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096270	
cucaacagac ccaguga	17
<210> 1096271	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096271	
cucagaaaac aaggaugaa u	22
<210> 1096272	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096272	
cucagggguc auucau	16
<210> 1096273	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096273	
cucaucaggc cauu	14
<210> 1096274	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1096274	
cucauuuuuaa cuca	14
<210> 1096275	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096275	
cuccaaggca gug	13
<210> 1096276	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096276	
cuccacauac cu	12
<210> 1096277	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096277	
cuccccuaca ucaaa	15
<210> 1096278	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096278	
cuccuaaacu gaaca	15
<210> 1096279	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096279	
cuccucagga ccuucccagg aga	23
<210> 1096280	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096280	
cucgcaaggg aaguccuugc a	21
<210> 1096281	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096281	
cucuaacgug auaaa	15
<210> 1096282	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096282	
cucuaacgug auaaaccugc u	21

<210> 1096283	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096283	
cucuacccug ag	12
<210> 1096284	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096284	
cucuaguuau auugaa	16
<210> 1096285	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096285	
cucuuuaccu ccu	13
<210> 1096286	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096286	
cugaaaucau acuucuuagg g	21
<210> 1096287	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096287	
cugaaaucau acuucuuagg gu	22
<210> 1096288	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096288	
cugaaggaga gagucuuuuu ac	22
<210> 1096289	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096289	
cugaaggugc aguugaau	18
<210> 1096290	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096290	
cugcauuaua uuuuuuacug ua	22
<210> 1096291	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096291	
cugccuccuu ucccucccu cag	23
<210> 1096292	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096292	
cuggagugcu gugcug	16
<210> 1096293	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096293	
cuggagugcu gugcuguguu	20
<210> 1096294	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096294	
cuguaagaaa auaucacuug ucaa	24
<210> 1096295	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096295	
cuguacuuuu uucaauau	19
<210> 1096296	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096296	
cuguagacau uugcuaugag c	21
<210> 1096297	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096297	
cuguauuugc ucccguggag cu	22
<210> 1096298	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096298	
cuguccuuga augccau	17
<210> 1096299	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1096299	
cugugaaguu acaugca	17
<210> 1096300	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096300	
cugugagggg cucucucaug a	21
<210> 1096301	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096301	
cugugcaggg cugguuu	17
<210> 1096302	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096302	
cugugcugug uuuaauc	17
<210> 1096303	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096303	
cuuaaaaugc aaaua	15
<210> 1096304	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096304	
cuuaacauuc cuaaaugcu uca	23
<210> 1096305	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096305	
cuuaagaug ugcuaaguu a	21
<210> 1096306	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096306	
cuuaggccag cacca	15
<210> 1096307	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096307	
cuuauaggagg aacuugaaa	19

<210> 1096308	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096308	
cuucaagggg aaaagagug	19
<210> 1096309	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096309	
cuucagauac caugcaa	17
<210> 1096310	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096310	
cuucauagcc caaaa	15
<210> 1096311	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096311	
cuucauagcc caaaaca	17
<210> 1096312	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096312	
cuucuggggc uuugcca	17
<210> 1096313	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096313	
cuucuggggc uuugccauu	19
<210> 1096314	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096314	
uaaaauucug gacacauua	19
<210> 1096315	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096315	
uaaaauugga uuacaguaug gca	23
<210> 1096316	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096316	
uaaacaugcu ugca	14
<210> 1096317	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096317	
uaaacaauugc cugauuugu	19
<210> 1096318	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096318	
uaaaccacaa aag	13
<210> 1096319	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096319	
uaaacuacug a	11
<210> 1096320	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096320	
uaaagaacgc ugcagcuuuu u	21
<210> 1096321	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096321	
uaaaguacua aaucucacc	19
<210> 1096322	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096322	
uaaaguucac acaguauua	19
<210> 1096323	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096323	
uaaauaaaca gau	13
<210> 1096324	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1096324	
uaaaauaagau uaaauucaca u	21
<210> 1096325	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096325	
uaaaucacac uga	13
<210> 1096326	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096326	
uaaaugucua guucuuaccc ag	22
<210> 1096327	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096327	
uaaauguuga cauggga	17
<210> 1096328	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096328	
uaaaauuuaaa acacaguau	19
<210> 1096329	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096329	
uaagauuuuaa uuca	14
<210> 1096330	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096330	
uaagauuuuaa uucaca	16
<210> 1096331	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096331	
uaagucccuu ucaa	14
<210> 1096332	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096332	
uaaguuaaaa uucugga	17

<210> 1096333	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096333	
uaauaauuaa agaaugcaau	20
<210> 1096334	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096334	
uaauacagca gaa	13
<210> 1096335	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096335	
uaauaccuaa acuguau	17
<210> 1096336	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096336	
uaauauuccu ggcauac	17
<210> 1096337	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096337	
uaauauuccu ggcauaccuu ua	22
<210> 1096338	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096338	
uaaucugaga ggccacagug c	21
<210> 1096339	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096339	
uaaugacaug ccua	14
<210> 1096340	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096340	
uaaugauaac uggaa	15
<210> 1096341	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096341	
uaauuugcaa uuu	13
<210> 1096342	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096342	
uaauuugugc uacaguuuuu c	21
<210> 1096343	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096343	
uacaauuuca aa	12
<210> 1096344	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096344	
uacaccacau uag	13
<210> 1096345	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096345	
uacaccacau uagu	14
<210> 1096346	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096346	
uacagacacu cccacuuggc a	21
<210> 1096347	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096347	
uacaggacaa g	11
<210> 1096348	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096348	
uacaucaaa u gcucaag	17
<210> 1096349	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1096349	
uacauccuu accugggaaa	20
<210> 1096350	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096350	
uacauugugc aauga	16
<210> 1096351	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096351	
uaccuccuaa uuccacaccc uca	23
<210> 1096352	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096352	
uaccucuugg cugc	14
<210> 1096353	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096353	
uaccuggccc ugugccuugg	20
<210> 1096354	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096354	
uaccuucuaac cucu	14
<210> 1096355	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096355	
uacuaaaucu cac	13
<210> 1096356	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096356	
uacuaauugu cua	13
<210> 1096357	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096357	
uacuaauucuu acuaaucug	19

<210> 1096358	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096358	
uacuucuuag gguuau gauu aa	22
<210> 1096359	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096359	
uagaaaugu gaguaguaca au	22
<210> 1096360	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096360	
uagaaacaca acuaua	16
<210> 1096361	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096361	
uagaaauucu gaauu	15
<210> 1096362	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096362	
auucacagca agucacuggc	20
<210> 1096363	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096363	
auucccacca gcug	14
<210> 1096364	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096364	
auucccuac auc	13
<210> 1096365	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096365	
auucccuac aucaa	15
<210> 1096366	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096366	
auucugaccu uacaaaagug u	21
<210> 1096367	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096367	
auucuguuga accaccugug ua	22
<210> 1096368	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096368	
auucuuccug cuu	13
<210> 1096369	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096369	
auucuuguug gcuuuu	16
<210> 1096370	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096370	
auucuuuaaa cuac	14
<210> 1096371	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096371	
auugaaaacu agaua	15
<210> 1096372	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096372	
auugagacau cug	13
<210> 1096373	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096373	
auugcaggag ucccug	16
<210> 1096374	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1096374	
auuggagaaa agcacuuaaa	20
<210> 1096375	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096375	
auuggcagug uaa	13
<210> 1096376	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096376	
auuguauuuu ccuucuaccu c	21
<210> 1096377	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096377	
auugucccug aa	12
<210> 1096378	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096378	
auugugaugu	10
<210> 1096379	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096379	
auuuaccuuc uaccucu	17
<210> 1096380	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096380	
auuuaccuuc uaccucuu	18
<210> 1096381	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096381	
auuuauguga ugg	13
<210> 1096382	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096382	
auuuccuuua uacugugaag	20

<210> 1096383	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096383	
auuuuccuuuu guaaaguaa	19
<210> 1096384	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096384	
auuugcuau agc	13
<210> 1096385	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096385	
auuuuguaau uuaugugaug	20
<210> 1096386	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096386	
auuuuaaaag aaugauuau	19
<210> 1096387	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096387	
auuuucauuc ugaa	14
<210> 1096388	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096388	
auuuuccuga aaa	13
<210> 1096389	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096389	
auuuugguaa aucacacuga a	21
<210> 1096390	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096390	
cauuuaaaag agua	14
<210> 1096391	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096391	
cauuuaaaua ucugaacauu ua	22
<210> 1096392	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096392	
cauuuaugau uuauc	15
<210> 1096393	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096393	
cauuucuaga uacuu	15
<210> 1096394	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096394	
cauuugcuca ugga	14
<210> 1096395	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096395	
ccaaacugac ucuuaag	17
<210> 1096396	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096396	
ccaaaguuca cauuuacuca	20
<210> 1096397	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096397	
ccaagagaag ggcuuacagg ca	22
<210> 1096398	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096398	
ccaagaguuu cuucuca	17
<210> 1096399	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1096399	
ccaagaugcc aaca	14
<210> 1096400	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096400	
ccaagugagg ccaua	15
<210> 1096401	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096401	
ccaagugagg ccauag	16
<210> 1096402	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096402	
ccaagugcca cgugaac	17
<210> 1096403	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096403	
ccaauaguuu cuuguuauc cuu	23
<210> 1096404	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096404	
ccacauaccu ggcc	14
<210> 1096405	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096405	
ccaccaugag ga	12
<210> 1096406	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096406	
ccaccuguag ucccagcacu uu	22
<210> 1096407	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096407	
ccacggagag gaaaagcaga u	21

<210> 1096408	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096408	
ccagaaagga ca	12
<210> 1096409	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096409	
ccagaaauuu accacaaaag	20
<210> 1096410	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096410	
ccagacgc au ccugccac	18
<210> 1096411	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096411	
ccagcacagc cucuuagau	19
<210> 1096412	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096412	
ccagcguauc au	12
<210> 1096413	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096413	
ccagcguauc auag	14
<210> 1096414	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096414	
ccagcuuucc ucaucag	17
<210> 1096415	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096415	
ccaggauacc agcaa	15
<210> 1096416	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096416	
cuucauagcc caaa	14
<210> 1096417	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096417	
cuuccuuggc caagaga	17
<210> 1096418	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096418	
cuucuaacug aagg	14
<210> 1096419	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096419	
cuucuuaggg uuaugauua	19
<210> 1096420	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096420	
cuugaaugcc au	12
<210> 1096421	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096421	
cuuggcagcc cggucauc	19
<210> 1096422	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096422	
cuugguagca cuuua	15
<210> 1096423	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096423	
cuuguaaaca uugccugauu ugu	23
<210> 1096424	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1096424	
cuuguuccaa ugccac	16
<210> 1096425	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096425	
uuuuauagug gcacaaa	17
<210> 1096426	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096426	
uuuuagacu augcac	16
<210> 1096427	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096427	
uuuucuacca ucuca	15
<210> 1096428	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096428	
uuuucuuccu uggccaagag a	21
<210> 1096429	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096429	
uuugaaggg uaugucaca	19
<210> 1096430	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096430	
uuuguauca uucaucuuc	19
<210> 1096431	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096431	
uuuuagcau aaa	13
<210> 1096432	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096432	
uuuuccaaa cac	13

<210> 1096433	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096433	
uuuuugcgau uucacaguug gca	23
<210> 1096434	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096434	
uuuuuguccc agaa	14
<210> 1096435	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096435	
uuuuuuuga ugaaa	15
<210> 1096436	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096436	
gaaaaaaaaa gaauuac	17
<210> 1096437	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096437	
gaaaaaaguc accugcccaa	20
<210> 1096438	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096438	
gaaaacuaga uaaacugcu	19
<210> 1096439	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096439	
gaaaagcacu ua	12
<210> 1096440	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096440	
gaaaagcaga ugca	14
<210> 1096441	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096441	
gaaaauaaaa uuuaacuca	19
<210> 1096442	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096442	
gaaaaugcca ccauc	15
<210> 1096443	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096443	
gaaaauguga guaguacaau ga	22
<210> 1096444	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096444	
gaaaauuacc uuuaa	15
<210> 1096445	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096445	
gaaacaccga gugaggccau	20
<210> 1096446	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096446	
gaaauauuag uuacuugcua ua	22
<210> 1096447	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096447	
gaaucagca ggacg	15
<210> 1096448	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096448	
gaacaagcag cuaagcaaua	20
<210> 1096449	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1096449	
gaacauucuu auauuuuuau	19
<210> 1096450	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096450	
gaaccucuaa cugacaugaa au	22
<210> 1096451	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096451	
gaacugaagg cagcauguau	20
<210> 1096452	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096452	
gaagaagaug guaccaccag	20
<210> 1096453	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096453	
gaagauuuu aguccuuuc aa	22
<210> 1096454	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096454	
gaagccuugg ggcugaugca guu	23
<210> 1096455	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096455	
gaagcugaau uauuagua	18
<210> 1096456	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096456	
gaaggccgag gucccau	17
<210> 1096457	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096457	
gaaggcuuuc agcuga	16

<210> 1096458	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096458	
gaagucuuca a	11
<210> 1096459	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096459	
gaaguguggg ucugugu	17
<210> 1096460	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096460	
gaaguuacau gcaua	15
<210> 1096461	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096461	
gaaugauuau gaauuacau ug	22
<210> 1096462	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096462	
gaaugauuuu ggugga	16
<210> 1096463	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096463	
gaauuaguug cauugguuug a	21
<210> 1096464	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096464	
gaauuaguuu uauaugcuuc u	21
<210> 1096465	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096465	
gaauugcgcc uccgagcac aca	23
<210> 1096466	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096466	
gaauuguucu aauggaa	18
<210> 1096467	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096467	
gacaagauuu uuuaauuguu uaa	23
<210> 1096468	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096468	
gacaaggucu ugcuauguu	19
<210> 1096469	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096469	
gacagucacc ucauggaauu	20
<210> 1096470	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096470	
gacaugaaau acuuuaa	17
<210> 1096471	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096471	
gacaugucca ggag	14
<210> 1096472	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096472	
gaccaaavgc uuuuuccucaa	20
<210> 1096473	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096473	
gaccccuuaa aacuguc	17
<210> 1096474	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1096474	
gaccuuacaa aa	12
<210> 1096475	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096475	
gacucuuuag aaga	14
<210> 1096476	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096476	
gacuuaucaa ca	12
<210> 1096477	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096477	
gacuuuucua ccag	14
<210> 1096478	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096478	
gagaaaagca cuua	14
<210> 1096479	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096479	
gagaaaguca ccu	13
<210> 1096480	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096480	
gagacugcaa ugu	13
<210> 1096481	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096481	
gagagauuu uugauucua	20
<210> 1096482	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096482	
gagcacacau aaaagcaca a	21

<210> 1096483	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096483	
gagcugggga ugucucucu ga	22
<210> 1096484	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096484	
gagcuuugca u	11
<210> 1096485	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096485	
gaggacagaa uuacaugaa	19
<210> 1096486	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096486	
gagggcuuua uu	12
<210> 1096487	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096487	
gagucugcca aaaca	15
<210> 1096488	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096488	
gagugaaaaa agucaccu	18
<210> 1096489	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096489	
gauaaaccug cuccaa	16
<210> 1096490	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096490	
gauaacuaaa auucugggcc ua	22
<210> 1096491	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096491	
gauauuaacc aggggccaug aa	22
<210> 1096492	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096492	
gaucuuuauac agccugug	18
<210> 1096493	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096493	
gaucuuuauac agccugugcc acg	23
<210> 1096494	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096494	
gaucuauguu ucaucuu	17
<210> 1096495	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096495	
gauggggcuga ggccag	16
<210> 1096496	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096496	
gauuaaugua cuu	13
<210> 1096497	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096497	
gauuauugga uucacacca g	21
<210> 1096498	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096498	
gauucacacc cagcuga	17
<210> 1096499	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1096499	
gauuuuaauuu uuuaaacugu	20
<210> 1096500	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096500	
gcaaagcaac gacuacuuug	20
<210> 1096501	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096501	
gcaaaugcau uc	12
<210> 1096502	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096502	
gcaaccaguc aaaaccaga	19
<210> 1096503	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096503	
gcaagagacu uuguca	16
<210> 1096504	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096504	
gcaagaucau agcucau	17
<210> 1096505	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096505	
gcaagaugcc cuaauccauc	20
<210> 1096506	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096506	
gcaauaauac aacuauca	18
<210> 1096507	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096507	
gcaauaauac aacuaucac	19

<210> 1096508	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096508	
gcacagccag acgca	15
<210> 1096509	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096509	
gcacaugaca uagca	15
<210> 1096510	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096510	
gcaccugugc ugg	13
<210> 1096511	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096511	
gcacggaggg cagucccggg u	21
<210> 1096512	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096512	
gcacuaguau uucuaugaa	19
<210> 1096513	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096513	
gcagaacagc uucauguucc ca	22
<210> 1096514	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096514	
gcagccucca ggauaccagc a	21
<210> 1096515	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096515	
gcagcucuac ucu	13
<210> 1096516	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096516	
gcaggacacu gcag	14
<210> 1096517	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096517	
gcaguaauuu gcaauuu	17
<210> 1096518	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096518	
gcaguugaau ucagug	16
<210> 1096519	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096519	
gcauaaaauuu guaauaua	18
<210> 1096520	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096520	
aaaacagccu cuuug	15
<210> 1096521	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096521	
aaaacuaguu cuuagg	16
<210> 1096522	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096522	
aaaagaauua ccaa	14
<210> 1096523	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096523	
aaaagcagaa uuu	13
<210> 1096524	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1096524	
aaaagcugug gaau	14
<210> 1096525	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096525	
aaaagcuuca gggaacaa	18
<210> 1096526	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096526	
aaaagucacc ugcc	14
<210> 1096527	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096527	
aaaaguuuuu uuuuuguuug uu	22
<210> 1096528	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096528	
aaaauauaca agua	14
<210> 1096529	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096529	
aaaaugcaau au	12
<210> 1096530	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096530	
aaaauguuuu uaaacagugu cau	23
<210> 1096531	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096531	
aaaauuuugg gguaaaaagg ag	22
<210> 1096532	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096532	
aaacaaguca gaucuacac	19

<210> 1096533	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096533	
aaacaccaag ugag	14
<210> 1096534	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096534	
aaacagauua cuagaaauu u	21
<210> 1096535	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096535	
aaacaguguc auauacaa	18
<210> 1096536	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096536	
aaaccaacau ggag	14
<210> 1096537	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096537	
aaaccuugaa agacauuu	18
<210> 1096538	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096538	
aaacuaaacu uuacugggua ua	22
<210> 1096539	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096539	
aaacugggua augcaacuc	19
<210> 1096540	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096540	
aaagaaaacu uuaucgcu	18
<210> 1096541	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096541	
aaagaaacua agauuuau	18
<210> 1096542	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096542	
aaagaaugga aguagcugua u	21
<210> 1096543	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096543	
aaagaauuaa ugcucuaa	18
<210> 1096544	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096544	
aaagacccaa cauuacuaa	19
<210> 1096545	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096545	
aaagagaacu ucca	14
<210> 1096546	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096546	
aaagagaaug gaaaaaugau uu	22
<210> 1096547	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096547	
aaagagcaua uucacugguu	20
<210> 1096548	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096548	
aaagaguaag ggua	14
<210> 1096549	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1096549	
aaagcaacga cuacuuugc	19
<210> 1096550	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096550	
aaagcuucag gga	13
<210> 1096551	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096551	
aaaggaugau caa	13
<210> 1096552	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096552	
aaagggccug cccagacaag a	21
<210> 1096553	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096553	
aaaguauaug uuaaaaagug ag	22
<210> 1096554	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096554	
aaagucaccu gcc	13
<210> 1096555	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096555	
aaauaaacag auacauucac au	22
<210> 1096556	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096556	
aaauaaacug uua	13
<210> 1096557	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096557	
aaauaugccc cauucac	18

<210> 1096558	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096558	
aaaucaggggu uaguaauuguc ca	22
<210> 1096559	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096559	
aaaucuccag auuu	14
<210> 1096560	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096560	
aaaugagaaa gguaaua	18
<210> 1096561	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096561	
aaaugccacc auccaaua	18
<210> 1096562	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096562	
aaaugcuuuu ccucaa	16
<210> 1096563	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096563	
aaauggcuuc cuggcaa	17
<210> 1096564	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096564	
aaauguccaa gcuaugua	18
<210> 1096565	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096565	
aaauguuaua gcugcauuug u	21
<210> 1096566	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096566	
aaauuaguug ggcau	15
<210> 1096567	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096567	
aaauuaucau aucau	15
<210> 1096568	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096568	
aaauucaugc ccaguuuu	20
<210> 1096569	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096569	
aaauuggaga aaagcacuu	19
<210> 1096570	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096570	
aacaaaacag ccucu	15
<210> 1096571	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096571	
aacaauuuca ccuauagcu	19
<210> 1096572	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096572	
aacacaagca uuuca	15
<210> 1096573	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096573	
aacaccaagu gaggccau	18
<210> 1096574	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1096574	
aacaccacuu ugua	14
<210> 1096575	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096575	
aacaccgagu gaggccau	18
<210> 1096576	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096576	
aacagaccca gugag	15
<210> 1096577	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096577	
aacagauaca uuca	14
<210> 1096578	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096578	
aacagaucga gucaaa	17
<210> 1096579	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096579	
aacagauuac uagaa	15
<210> 1096580	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096580	
aacagcaaac caaugcu	17
<210> 1096581	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096581	
aacaguacag uauuuacagu au	22
<210> 1096582	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096582	
aacaguguca uauacaau	18

<210> 1096583	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096583	
aaccaccugu guagucucuc ua	22
<210> 1096584	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096584	
aaccauguug guugca	16
<210> 1096585	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096585	
aaccauguug guugcacu	18
<210> 1096586	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096586	
aacccuucag auuugccuua	20
<210> 1096587	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096587	
aacgcacaug acauagcacu ug	22
<210> 1096588	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096588	
aacuaguucu uaggaacaga cuc	23
<210> 1096589	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096589	
aacucaggcu uuca	14
<210> 1096590	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096590	
aacugcugag gaugg	15
<210> 1096591	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096591	
aacuggaaau guccaag	17
<210> 1096592	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096592	
aacuuaccaa cuu	13
<210> 1096593	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096593	
aacuuccaga uccuggaaa	19
<210> 1096594	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096594	
aagaaaauau cacuu	15
<210> 1096595	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096595	
aagaaaauuu ugggguaaaa ag	22
<210> 1096596	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096596	
aagaaacacc gaguga	16
<210> 1096597	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096597	
aagaaagacu ccuuucc	17
<210> 1096598	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096598	
aagacacaug cag	13
<210> 1096599	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1096599	
aagacacccu gucugc	16
<210> 1096600	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096600	
aagacuuau c acauuu	17
<210> 1096601	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096601	
aagagaacuu ccagauccu	19
<210> 1096602	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096602	
aagagcccau cuuugucagu	20
<210> 1096603	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096603	
aagaguuucu ucucauucc au	22
<210> 1096604	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096604	
aagaucugag uga	13
<210> 1096605	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096605	
aagaugccu aau	13
<210> 1096606	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096606	
aagcaacgac uacuuugc	18
<210> 1096607	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096607	
aagcagcuaa gcaau	15

<210> 1096608	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096608	
aagccagauu uuccugaaa	19
<210> 1096609	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096609	
aagcuaugua uuuaaaauau caca	24
<210> 1096610	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096610	
aaggaauugu uuuuauaa	18
<210> 1096611	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096611	
aaggauucug cagaaaaaaa aga	23
<210> 1096612	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096612	
aaggcagaaa cuucuuu	17
<210> 1096613	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096613	
aaggcuugga aacagaacug ga	22
<210> 1096614	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096614	
aagggacacc aagccuug	18
<210> 1096615	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096615	
aagggccugc ccagaca	17
<210> 1096616	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096616	
aagguacuuc aaauccuuga a	21
<210> 1096617	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096617	
aaggucuugc uauguugccc ag	22
<210> 1096618	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096618	
aaguagcugu aug	13
<210> 1096619	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096619	
aagugacaag cucacagac	19
<210> 1096620	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096620	
aagugaggcc au	12
<210> 1096621	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096621	
aagugccacg ugaacuaugc aau	23
<210> 1096622	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096622	
aaguucacac agu	13
<210> 1096623	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096623	
aaguugcaau cugu	14
<210> 1096624	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1096624	
aauaaaaagc u	11
<210> 1096625	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096625	
aauaaaaagcu auuacuuggc	20
<210> 1096626	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096626	
aauaagugcc ag	12
<210> 1096627	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096627	
aaucagcag aacucc	16
<210> 1096628	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096628	
aauagcaugc aaaa	14
<210> 1096629	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096629	
aaauaaaaa cagacucu	18
<210> 1096630	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096630	
aaauuuucag auaa	14
<210> 1096631	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096631	
aaucagugga acucaauau	19
<210> 1096632	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096632	
aaucagugug a	11

<210> 1096633	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096633	
aauccuugaa gauuuaccac uu	22
<210> 1096634	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096634	
aaucuccaac uuua	15
<210> 1096635	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096635	
aaucuguaua aa	13
<210> 1096636	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096636	
aaugagaaag guauauau	18
<210> 1096637	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096637	
aaugauacag uugca	15
<210> 1096638	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096638	
aaugccacau acuugca	17
<210> 1096639	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096639	
aaugccacca ucca	14
<210> 1096640	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096640	
aaugccgccu guca	14
<210> 1096641	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096641	
aaugcucaag cccccagcug gaa	23
<210> 1096642	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096642	
aaugucagua uguggaa	17
<210> 1096643	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096643	
aaugucuagu uc	12
<210> 1096644	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096644	
aaugucugua uucauucuu	20
<210> 1096645	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096645	
aauguuucac uac	13
<210> 1096646	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096646	
cugucuucgg ccgagcuggu uu	22
<210> 1096647	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096647	
cugugaacag uacaguauuu a	21
<210> 1096648	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096648	
cugugcgugg aaaaaga	17
<210> 1096649	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1096649	
cuguggguag acacacauga ag	22
<210> 1096650	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096650	
cuguuuauuc ugggaaaug	19
<210> 1096651	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096651	
cuuaaaaugc aaua	14
<210> 1096652	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096652	
cuuacaggca uggacaugca g	21
<210> 1096653	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096653	
cuuagaugca guu	13
<210> 1096654	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096654	
cuuaucaaca uuuguucca	19
<210> 1096655	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096655	
cuuaucaaca uuuguuccau gag	23
<210> 1096656	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096656	
cuucaagauc cucuugccac a	21
<210> 1096657	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096657	
cuucauuacc uca	13

<210> 1096658	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096658	
cuugaaugcc aua	13
<210> 1096659	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096659	
cuugccacau cuugaaaaug cca	23
<210> 1096660	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096660	
cuugccaguu guauaacuga aa	22
<210> 1096661	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096661	
cuugguagca cuuu	14
<210> 1096662	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096662	
cuuggugcug guuu	14
<210> 1096663	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096663	
cuuguaaaca uugccu	16
<210> 1096664	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096664	
cuugucaaua aaauccaua	19
<210> 1096665	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096665	
cuugucaaua aaauccauac	20
<210> 1096666	
<211> 14	

<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1096666	
cuuuuacua	cuga	14
<210>	1096667	
<211>	22	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1096667	
cuuuuaucau	ua	22
<210>	1096668	
<211>	16	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1096668	
cuuuuaucau	augcau	16
<210>	1096669	
<211>	16	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1096669	
cuuuuaucau	caggcc	16
<210>	1096670	
<211>	14	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1096670	
cuuuuauagg	gaaa	14
<210>	1096671	
<211>	12	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1096671	
cuuuucuguau	aa	12
<210>	1096672	
<211>	20	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1096672	
cuuuuaccag	gccugcucug	20
<210>	1096673	
<211>	17	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1096673	
cuuuucucua	cuuuaaa	17
<210>	1096674	
<211>	16	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	

<400> 1096674	
gaaaaauaaa cauucu	16
<210> 1096675	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096675	
gaaaaauuau uugug	15
<210> 1096676	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096676	
gaaaauuguga guagua	16
<210> 1096677	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096677	
gaaaaauuau ucuu	14
<210> 1096678	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096678	
gaaaauuacc uuuaugcaa ug	22
<210> 1096679	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096679	
gaaacaccaa gugaggccau a	21
<210> 1096680	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096680	
gaaacaccga gugaggccau a	21
<210> 1096681	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096681	
gaaagugaug acaua	15
<210> 1096682	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096682	
gaaauaaaaa gaagg	15

<210> 1096683	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096683	
gaaauuuuaa uaagauuuu	19
<210> 1096684	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096684	
gaacaagcag cuaagcaau	19
<210> 1096685	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096685	
gaacacaagc auuucac	17
<210> 1096686	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096686	
gaacagaacc ugcaa	15
<210> 1096687	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096687	
gaacagcaaa ccaaugcu	18
<210> 1096688	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096688	
gaacauuuac uacag	15
<210> 1096689	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096689	
gaaccauguu gguugcacuu u	21
<210> 1096690	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096690	
gaacgcacau gaca	14
<210> 1096691	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096691	
gaacgggggu acacgguggg	20
<210> 1096692	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096692	
gaacuauuaa uucca	15
<210> 1096693	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096693	
gaacuauuaa uuccauguga u	21
<210> 1096694	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096694	
gaagaaagac uccu	14
<210> 1096695	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096695	
gaagaaagac uccuuu	16
<210> 1096696	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096696	
gaagaacuga aaucauacuu cu	22
<210> 1096697	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096697	
gaaggcuaug ggga	14
<210> 1096698	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096698	
gaaguccaga acaag	15
<210> 1096699	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1096699	
gaaguguguc acccuuaggc ca	22
<210> 1096700	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096700	
gaauagaaag gcuucca	17
<210> 1096701	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096701	
gaauggggug agca	14
<210> 1096702	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096702	
gaauuaaugc ucua	14
<210> 1096703	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096703	
gaauuaccaa gaga	14
<210> 1096704	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096704	
gacaaccuca uuuua	15
<210> 1096705	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096705	
gacacaaccg gucagagac	19
<210> 1096706	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096706	
gacacugaua ugguu	15
<210> 1096707	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096707	
gacagaugg auau	14

<210> 1096708	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096708	
gacagguc <u>au</u> ccuugccag	19
<210> 1096709	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096709	
gac <u>cau</u> cacc cagauga	17
<210> 1096710	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096710	
gacccagaaa ggac	14
<210> 1096711	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096711	
gacc <u>cu</u> ccca ggaga	15
<210> 1096712	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096712	
gaccgcagga ggaaa <u>u</u>	16
<210> 1096713	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096713	
gaccuuuu <u>ua</u> gugaaaa	17
<210> 1096714	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096714	
gacgcgacua ucauuc <u>u</u> c	18
<210> 1096715	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096715	
gacuaga <u>auu</u> ggugguga	18
<210> 1096716	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096716	
gacucucagc agcu	14
<210> 1096717	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096717	
gacuuuguca cuuau	15
<210> 1096718	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096718	
gagaaugaga gacacacuga a	21
<210> 1096719	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096719	
gagcccuuca cuccugagaa	20
<210> 1096720	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096720	
gagcuccuua gccuuug	17
<210> 1096721	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096721	
gaggauaaaa ccuc	14
<210> 1096722	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096722	
gaggcugagg uggcagaa	18
<210> 1096723	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096723	
gaggcugcgu gugccccgug g	21
<210> 1096724	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1096724	
gaggggagca g	11
<210> 1096725	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096725	
gagugaggcc au	12
<210> 1096726	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096726	
gagugaggcc auagca	16
<210> 1096727	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096727	
gaguggggua gguugggaga	20
<210> 1096728	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096728	
gauaacuaaa a	11
<210> 1096729	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096729	
gauacugucu uugcau	16
<210> 1096730	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096730	
gauagaaggc uaug	14
<210> 1096731	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096731	
gauauaaucu gaauccuguu a	21
<210> 1096732	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096732	
gaucacuuga ggccaggacu uug	23

<210> 1096733	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096733	
gauc <u>au</u> agcu ca <u>u</u> ugcaag	19
<210> 1096734	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096734	
gaugcagugc ccua	14
<210> 1096735	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096735	
gaugcuuu <u>aa</u> c	11
<210> 1096736	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096736	
gaugcuuu <u>aa</u> cuga	14
<210> 1096737	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096737	
gauuu <u>aa</u> uuu uuuaaacugu ag	22
<210> 1096738	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096738	
gauuuuuuu <u>aa</u> uuguuu <u>aaa</u>	19
<210> 1096739	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096739	
gcaaacc <u>aa</u> u gcuau	15
<210> 1096740	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096740	
gcaaagc <u>aa</u> c gacu <u>acuuu</u>	19
<210> 1096741	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096741	
gcaaaauuguc acag	14
<210> 1096742	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096742	
gcaagaucac agcucauugc aa	22
<210> 1096743	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096743	
gcaaggggau gagaccgca	19
<210> 1096744	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096744	
gcaaugcaua ucu	13
<210> 1096745	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096745	
gcaauucccc uaca	14
<210> 1096746	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096746	
gcacaccuaa gcccaaua	19
<210> 1096747	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096747	
gcacagccuc uuagaugcag uu	22
<210> 1096748	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096748	
gcacaugaca uagcac	16
<210> 1096749	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1096749	
gcacaugaca uagcacuu	18
<210> 1096750	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096750	
gcacaugaca uagcacuug	19
<210> 1096751	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096751	
gcacggaggg cagu	14
<210> 1096752	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096752	
gcacuugcag accugccu	18
<210> 1096753	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096753	
gcagaacagc uucauguucc c	21
<210> 1096754	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096754	
gcagggauuc uucc	14
<210> 1096755	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096755	
gcagucccgg gugg	14
<210> 1096756	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096756	
gcaguucuga agaaga	16
<210> 1096757	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096757	
gcauagcacu ugcaga	16

<210> 1096758	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096758	
gcaucaugag uugcaag	17
<210> 1096759	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096759	
gcaucauuua uaccuaa	17
<210> 1096760	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096760	
gcaucauuua uaccuaaacu gua	23
<210> 1096761	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096761	
gcaugcaaaa aaugcuuu	18
<210> 1096762	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096762	
gcauggcuuc acacuguuu	19
<210> 1096763	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096763	
gcauugucac agcuacaaa	20
<210> 1096764	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096764	
gccacgcaca gccagac	17
<210> 1096765	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096765	
gccauagcaa c	11
<210> 1096766	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096766	
gcccacuaaa agaauu	16
<210> 1096767	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096767	
gcccagacaa gauu	14
<210> 1096768	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096768	
gcccagacaa gauuuu	16
<210> 1096769	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096769	
gccuagauau gaauauaugg ca	22
<210> 1096770	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096770	
gccuccuguc ccucau	16
<210> 1096771	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096771	
gccucuuaga ugcaguu	17
<210> 1096772	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096772	
uuauaaaugu cua	13
<210> 1096773	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096773	
uuauaacagg gaacagcaaa	20
<210> 1096774	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1096774	
uuauagaaau ucuga	15
<210> 1096775	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096775	
uuauagaaua aaagcugugg aa	22
<210> 1096776	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096776	
uuauuuuuu acua	14
<210> 1096777	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096777	
uuauaggaaau acca	14
<210> 1096778	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096778	
uuauuggauu caca	14
<210> 1096779	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096779	
uuauuugcag gucuuuua	18
<210> 1096780	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096780	
uucaaaaugg aaa	13
<210> 1096781	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096781	
uucaagauc ucuugcca	18
<210> 1096782	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096782	
uucaagauc ucuugccaca	20

<210> 1096783	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096783	
uucacuacau ugugcaa	17
<210> 1096784	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096784	
uucagcugug cUUUUugcaa aag	23
<210> 1096785	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096785	
uucagucuug cCUUugaa	18
<210> 1096786	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096786	
uucAUucuga aucuga	16
<210> 1096787	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096787	
uuccaagcaa guau	14
<210> 1096788	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096788	
uuccaugccc uugu	14
<210> 1096789	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096789	
uuccAUUUua aaAugcau u	21
<210> 1096790	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096790	
uucccaacuc cag	13
<210> 1096791	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096791	
uuccccuaca uca	13
<210> 1096792	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096792	
uuccgagcac acauaaaagc a	21
<210> 1096793	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096793	
uuccuucugg ggcuuugcca	20
<210> 1096794	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096794	
uucuaaacca caaa	14
<210> 1096795	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096795	
uucuacacau uucauc	16
<210> 1096796	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096796	
uucucuucug gacaugucca gga	23
<210> 1096797	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096797	
uucugaccuu acaa	14
<210> 1096798	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096798	
uucuggcugu aga	13
<210> 1096799	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1096799	
uucugguaca gag	13
<210> 1096800	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096800	
uucuucuuua aucacuuuac au	22
<210> 1096801	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096801	
uucuuuuuccu uuauaaaugu cu	22
<210> 1096802	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096802	
uugaaaauua guugaaag	18
<210> 1096803	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096803	
uugaaguauu ag	12
<210> 1096804	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096804	
uugaaugcca uagucaaa	18
<210> 1096805	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096805	
uugacagcug ucauauaau	19
<210> 1096806	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096806	
uugaguaauu cuagacau	18
<210> 1096807	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096807	
uugagugagg caguga	16

<210> 1096808	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096808	
uugcaguaau uugcauuu	19
<210> 1096809	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096809	
uugccaau cu uuuuuu aagc aaa	23
<210> 1096810	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096810	
uugcuuggug cuggu	15
<210> 1096811	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096811	
uuggauucac accca	15
<210> 1096812	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096812	
uuggcagcuc uacucu	16
<210> 1096813	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096813	
uuggcuuuug uuaccac	18
<210> 1096814	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096814	
uugggaaaaa uuauuu	16
<210> 1096815	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096815	
uugggggaaa u	11
<210> 1096816	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096816	
uugggggguau uuucu	15
<210> 1096817	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096817	
uugguuugag aaaggcacau a	21
<210> 1096818	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096818	
uuguauuuac cuucua	16
<210> 1096819	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096819	
uuguauuuac cuucuaccuc	20
<210> 1096820	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096820	
uugucacagg ac	12
<210> 1096821	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096821	
uugucacuag ucuuugag	18
<210> 1096822	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096822	
uugucaguuu acaccaua	19
<210> 1096823	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096823	
uugucaugua ugugaa	16
<210> 1096824	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1096824	
uuguccauuu aaaaugauc ug	22
<210> 1096825	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096825	
uugugaugug uccuga	16
<210> 1096826	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096826	
uuguuacacc acauua	16
<210> 1096827	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096827	
uuguucuccc aaaaca	16
<210> 1096828	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096828	
uuguugucuu uaug	14
<210> 1096829	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096829	
uuuaaaaacc gaa	13
<210> 1096830	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096830	
uuuaaaagag acaaacugua aa	22
<210> 1096831	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096831	
uuuaaguagg ca	12
<210> 1096832	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096832	
uuuaauguuu gcacuga	17

<210> 1096833	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096833	
uuuacuggau aaa	13
<210> 1096834	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096834	
uuuauaauaa aaagcuucag gga	23
<210> 1096835	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096835	
uuuauuuuaa cacuga	16
<210> 1096836	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096836	
uuuauuguuc u	11
<210> 1096837	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096837	
uuuauuguuc uc	12
<210> 1096838	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096838	
uuuuuuuuuc ucauga	16
<210> 1096839	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096839	
uuucacuacu cucuacucug u	21
<210> 1096840	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096840	
uuucaugaca gaauauaca	19
<210> 1096841	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096841	
uuucuaccau cucacgg	17
<210> 1096842	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096842	
uuucuggggg aaaaagccau au	22
<210> 1096843	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096843	
uuucuuguaa acauugccu	19
<210> 1096844	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096844	
uuugcucaug gaa	13
<210> 1096845	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096845	
uuugggggcuc a	11
<210> 1096846	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096846	
uuugucagug uau	13
<210> 1096847	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096847	
uuuuauacuu gaaa	14
<210> 1096848	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096848	
uuuuauuuac auucuugc	18
<210> 1096849	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1096849	
uuuucaggga agcugccaaa gaa	23
<210> 1096850	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096850	
uuuuccaaac acaggcaa	18
<210> 1096851	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096851	
uuuuuguuggu cuga	14
<210> 1096852	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096852	
uuuuuaauuu uuugucaag	19
<210> 1096853	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096853	
aaaaaaauug ca	12
<210> 1096854	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096854	
aaaaaacaga gg	12
<210> 1096855	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096855	
aaaaaaguua guaccacuca	20
<210> 1096856	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096856	
aaaaauuaa auugcagaug	20
<210> 1096857	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096857	
aaaaacauuu gua	13

<210> 1096858	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096858	
aaaaagucac aaa	13
<210> 1096859	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096859	
aaaaaguccu ugauuuagca cua	23
<210> 1096860	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096860	
aaaaauauua uaa	13
<210> 1096861	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096861	
aaaacacuuc cau	13
<210> 1096862	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096862	
aaaacagaga ugugauaa	18
<210> 1096863	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096863	
aaaacauuga uuauaagca	19
<210> 1096864	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096864	
aaaacauuug uaca	14
<210> 1096865	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096865	
aaaacauuuu acuuuaaaag gag	23
<210> 1096866	
<211> 11	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096866	
aaaaccaaug a	11
<210> 1096867	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096867	
aaaaccacua gaacucu	17
<210> 1096868	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096868	
aaaaccucac uugaag	16
<210> 1096869	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096869	
aaaacugaca gagg	14
<210> 1096870	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096870	
aaaagaagac aacauuucuc a	21
<210> 1096871	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096871	
aaaagcaaga cuguucua aa	22
<210> 1096872	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096872	
aaaagcacuu a	11
<210> 1096873	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096873	
aaaagggcaa ua	12
<210> 1096874	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1096874	
aaaaguaauu guagauggaa au	22
<210> 1096875	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096875	
aaaaguaggu uuacauuca	19
<210> 1096876	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096876	
aaaagucuac gcucuccu	18
<210> 1096877	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096877	
aaaauauaag aacuugauau au	22
<210> 1096878	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096878	
aaaauauauu ucag	14
<210> 1096879	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096879	
aaaauaugaa agac	14
<210> 1096880	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096880	
aaaauaugaa agacuua	17
<210> 1096881	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096881	
aaaauauuuu uaugugcaa	19
<210> 1096882	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096882	
aaaauauuuu uaugugcaau aa	22

<210> 1096883	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096883	
aaaaugaaaa uuaggauuuc au	22
<210> 1096884	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096884	
aaaaugcaac aacaugua	18
<210> 1096885	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096885	
aaaauggcca uuugcu	16
<210> 1096886	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096886	
aaucccagcc cuaccu	17
<210> 1096887	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096887	
aaucccagcu acucaag	17
<210> 1096888	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096888	
aauccuaaaau aauguua	17
<210> 1096889	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096889	
aauccugucg auuagacugg a	21
<210> 1096890	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096890	
aauccuucuc acuaaaa	17
<210> 1096891	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096891	
aauccuuugu gucgauuuc	20
<210> 1096892	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096892	
aaucgaccuc acuguca	17
<210> 1096893	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096893	
aaucucuugu cucac	15
<210> 1096894	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096894	
aaucugagag auuugaa	17
<210> 1096895	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096895	
aaucugagga aggugcu	17
<210> 1096896	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096896	
aaucugauug gacauuu	17
<210> 1096897	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096897	
aaucuuuggg uaacuucaa	19
<210> 1096898	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096898	
aaugaaagcc aaa	13
<210> 1096899	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1096899	
aaugaaccac gug	13
<210> 1096900	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096900	
aaugacaucu ucaaagcuug aag	23
<210> 1096901	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096901	
aaugacccaa agac	14
<210> 1096902	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096902	
aaugaccuca agau	14
<210> 1096903	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096903	
aaugagaaga augacuaugc a	21
<210> 1096904	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096904	
aaugauuaucc uccu	14
<210> 1096905	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096905	
aaugauuuag guacgucaaa gc	22
<210> 1096906	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096906	
aaugcacauc uca	13
<210> 1096907	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096907	
aaugcacauc ucau	14

<210> 1096908	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096908	
aaugcacuga cauuguuggc ca	22
<210> 1096909	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096909	
aaugcaguag ccagcacguu	20
<210> 1096910	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096910	
aaugcagucc agaauaagug cu	22
<210> 1096911	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096911	
aaugccaauc uucaguauuu	20
<210> 1096912	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096912	
aaugccucuaa ugugac	16
<210> 1096913	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096913	
aaugcuuccu ccuuggaaga g	21
<210> 1096914	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096914	
aaugguaauu guugcu	16
<210> 1096915	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096915	
aaugguaugg aacucucucc ac	22
<210> 1096916	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096916	
aaugguuuac ugcu	14
<210> 1096917	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096917	
aauguaauac uccuaagacu uau	23
<210> 1096918	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096918	
aauguaucuu auuuauauau gaa	23
<210> 1096919	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096919	
aauguauuug uuugcauuu	20
<210> 1096920	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096920	
aaugucacaa u	11
<210> 1096921	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096921	
aaugucacau aaugaa	16
<210> 1096922	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096922	
aaugucacuu aa	12
<210> 1096923	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096923	
aaugucagaa accaguuau	19
<210> 1096924	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1096924	
aaugucuguu uca	13
<210> 1096925	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096925	
aaugugauau uugaagcauc a	21
<210> 1096926	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096926	
aauguguggu gcua	14
<210> 1096927	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096927	
aauguucucu gggaggugu uga	23
<210> 1096928	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096928	
aaauaaacaa gugcacuuga a	21
<210> 1096929	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096929	
aaauaaguaa accaaaaa	18
<210> 1096930	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096930	
aauuacuucu cucuacugg aa	22
<210> 1096931	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096931	
aauuacuucu uc	12
<210> 1096932	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096932	
aauuaggaga ggcagagua g	21

<210> 1096933	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096933	
aauuaguaca guagcu	16
<210> 1096934	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096934	
aaaucaacau auaccuua	18
<210> 1096935	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096935	
aaaucaacca cu	12
<210> 1096936	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096936	
aaaucauucu cugugguau caa	23
<210> 1096937	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096937	
aaauccaucc caucaucu	18
<210> 1096938	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096938	
aaauccuaau aaguuugauc aa	22
<210> 1096939	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096939	
aaauccugua uucuacagca ga	22
<210> 1096940	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096940	
aaauccuuag cuuagaccuc agc	23
<210> 1096941	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096941	
aaauucuacua aaauau	15
<210> 1096942	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096942	
aaauucuauga gaaua	14
<210> 1096943	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096943	
aaauucucaac cuacca	16
<210> 1096944	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096944	
aaauucucaug ugaucc	16
<210> 1096945	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096945	
aaauucucaug ugauccuuuu aug	23
<210> 1096946	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096946	
aaauucucauu ugucaca	17
<210> 1096947	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096947	
aaauucucauu ugucacac	18
<210> 1096948	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096948	
aaauucugcuc agaua	15
<210> 1096949	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1096949	
aauugaaaua uaaugcaaa	19
<210> 1096950	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096950	
aauugacuga gacuggaa	18
<210> 1096951	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096951	
aauugauguu gcuggacugu cau	23
<210> 1096952	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096952	
aauugcagau gguuaaaau ca	22
<210> 1096953	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096953	
aauugcauuu cugcuc	16
<210> 1096954	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096954	
aauugucauu uauaaaacca u	21
<210> 1096955	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096955	
aauugucuuu ugucaugugg	20
<210> 1096956	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096956	
aauuguugcu a	11
<210> 1096957	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096957	
aaauuaaaau cauuc	15

<210> 1096958	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096958	
aaUUUaaaaU uaaaugcau	19
<210> 1096959	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096959	
aaUUUaaacc agcagaa	17
<210> 1096960	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096960	
aaUUUaaUau agcua	15
<210> 1096961	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096961	
aaUUUauaUa aaaauaccUu a	21
<210> 1096962	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096962	
aaUUUauUuUc aaaaagggaa	20
<210> 1096963	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096963	
aaUUUcacau uaaUauUuUgc uga	23
<210> 1096964	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096964	
aaUUUcacgu cgucUucU	18
<210> 1096965	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096965	
aaUUUcagua aacaa	15
<210> 1096966	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096966	
aaauucagua aacaugaau	20
<210> 1096967	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096967	
aaauucugaa caccauaggu aga	23
<210> 1096968	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096968	
aaauugccug ua	12
<210> 1096969	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096969	
aaauuguuuu auauucucu	19
<210> 1096970	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096970	
aaauuuacca aaa	13
<210> 1096971	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096971	
aaauuuagcg ugcuca	16
<210> 1096972	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096972	
aaauuuau gucuca	18
<210> 1096973	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096973	
aaauuucagu auaau	15
<210> 1096974	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1096974	
aaaaauugcau ugug	14
<210> 1096975	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096975	
aaaauuaguag uaguugauga c	21
<210> 1096976	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096976	
aaaaauucag auauauu	17
<210> 1096977	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096977	
auaacaagau cuuucaggaa	20
<210> 1096978	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096978	
auaacauaaa uuuaucucu cga	23
<210> 1096979	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096979	
auaacccac cuugcc	16
<210> 1096980	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096980	
auaaccuua ugaugaauua	20
<210> 1096981	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096981	
auaacuuua ucaucagcau a	21
<210> 1096982	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096982	
auaacuugau aua	13

<210> 1096983	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096983	
auaagaagca aa	13
<210> 1096984	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096984	
auaagauuaa aggaag	16
<210> 1096985	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096985	
auaagcaaag acuauga	17
<210> 1096986	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096986	
auaaguacau uau	13
<210> 1096987	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096987	
auaauaauuu uccu	14
<210> 1096988	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096988	
auaaucacau uaucaucug	19
<210> 1096989	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096989	
auaaucacau uaucaucuga a	21
<210> 1096990	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096990	
auaaucacau ugac	14
<210> 1096991	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096991	
auaaugcugu ugccuca	17
<210> 1096992	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096992	
auaaugguug acuggguu	18
<210> 1096993	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096993	
auaauguuac auuauu	16
<210> 1096994	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096994	
auaauguuac auuauuauca a	21
<210> 1096995	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096995	
auaauguuau cuguguagca ag	22
<210> 1096996	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096996	
auaaauuuucu ggcacuggu	19
<210> 1096997	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096997	
auacaauuaa agcuguua	18
<210> 1096998	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1096998	
auacaccuau guca	14
<210> 1096999	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1096999	
auacagaaaa ugcuuu	16
<210> 1097000	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097000	
auacauucuu uaucuugaca	20
<210> 1097001	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097001	
auaccaguga accaaaga	18
<210> 1097002	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097002	
auaccugaa uuuggcc	17
<210> 1097003	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097003	
auaccucaac ccccauuucu a	21
<210> 1097004	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097004	
auaccugugu uucuugccu	19
<210> 1097005	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097005	
auaccugugu uucuugccuc au	22
<210> 1097006	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097006	
auaccuuacu gagagcaugu u	21
<210> 1097007	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097007	
auacgccugu aguccuagcc a	21

<210> 1097008	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097008	
auacugacac uuugccaga	19
<210> 1097009	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097009	
auacugcaug cu	12
<210> 1097010	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097010	
auacugcaug cucag	15
<210> 1097011	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097011	
auacugcaug cucagga	17
<210> 1097012	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097012	
auacugcuca ucauuccuug a	21
<210> 1097013	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097013	
auacuuuaca uugau	15
<210> 1097014	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097014	
auacuucuaac caacau	16
<210> 1097015	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097015	
auagacugua cuuauuuucc a	21
<210> 1097016	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097016	
auagcaguug aaacaaga	18
<210> 1097017	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097017	
auagcaguug aaacaagaag cca	23
<210> 1097018	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097018	
auagccaacu gcug	14
<210> 1097019	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097019	
auagccacuu accuucua	18
<210> 1097020	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097020	
auagccuacg uuaaccc	17
<210> 1097021	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097021	
auagcuggga acccgacugu gaa	23
<210> 1097022	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097022	
auaggagaga uaccuugaaa a	21
<210> 1097023	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097023	
auaggcugca uaugag	16
<210> 1097024	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1097024	
auaguaauag ggcccuuagc ucu	23
<210> 1097025	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097025	
auaguacugg caugguacg	19
<210> 1097026	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097026	
auaguauugu gcaua	15
<210> 1097027	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097027	
auaguauugu gcuaagagcc ac	22
<210> 1097028	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097028	
auagucacaa aaau	14
<210> 1097029	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097029	
auagucacaa gagc	14
<210> 1097030	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097030	
auagugauug auagaguguu auc	23
<210> 1097031	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097031	
auauaaaug cuuua	15
<210> 1097032	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097032	
auauaaagug uaaua	15

<210> 1097033	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097033	
auauacagcu cagaaguuuc uu	22
<210> 1097034	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097034	
auauagagga gcacua	16
<210> 1097035	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097035	
auauagagga gcacuaaua	19
<210> 1097036	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097036	
auauaguaua uuuaucucu ag	22
<210> 1097037	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097037	
auauauauau aguua	15
<210> 1097038	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097038	
auauaugacu uuuucuca	18
<210> 1097039	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097039	
auauaugcuc aaccagaa	18
<210> 1097040	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097040	
auauauuuau uuaagcuuau gu	22
<210> 1097041	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097041	
auauauuuuu gguugucaau a	21
<210> 1097042	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097042	
auaucaucag cau	13
<210> 1097043	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097043	
auaucaucag cauac	15
<210> 1097044	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097044	
auaucaucag cauacc	16
<210> 1097045	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097045	
auaucaucag cauaccuu	18
<210> 1097046	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097046	
auaucauuuu uuuaaca	17
<210> 1097047	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097047	
auaucuauag uagucaau	18
<210> 1097048	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097048	
auaucugaca guuacucuuc a	21
<210> 1097049	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1097049	
auaucuuc <u>au</u> acaaugaca	19
<210> 1097050	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097050	
auaucuugaa ac <u>au</u> a	15
<210> 1097051	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097051	
auaucuugaa agggg <u>uu</u>	17
<210> 1097052	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097052	
auaugacuuu uucucag	17
<210> 1097053	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097053	
auaugauc <u>au</u> guaaaugauu a	21
<210> 1097054	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097054	
auaugcac <u>au</u> gua	13
<210> 1097055	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097055	
auaugcacca aauc <u>aucu</u>	20
<210> 1097056	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097056	
auauggac <u>uc</u> ugcac <u>au</u>	17
<210> 1097057	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097057	
auauggac <u>uc</u> ugcacaugaa u	21

<210> 1097058	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097058	
auaugguggg cacaga	16
<210> 1097059	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097059	
auauguacag uuauacaua	19
<210> 1097060	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097060	
auauguaggu gucugcacc ag	22
<210> 1097061	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097061	
auauguuc au uaaa	14
<210> 1097062	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097062	
auauguugcu gaa	13
<210> 1097063	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097063	
auuuuuuuuu uaaaugcc	18
<210> 1097064	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097064	
auuuuuuuug cuuuuuu	18
<210> 1097065	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097065	
auuuuccugc uuuguga	18
<210> 1097066	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097066	
auuaugaguc ucuau gau	18
<210> 1097067	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097067	
auuaauauuc uucauaac	18
<210> 1097068	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097068	
auuaauuguug ca	12
<210> 1097069	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097069	
auuaauuaca augca	15
<210> 1097070	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097070	
auuaauucaa ccgcuugcca u	21
<210> 1097071	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097071	
auuaauuuuag ucuguca	17
<210> 1097072	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097072	
auucaaaacug ccuauau	17
<210> 1097073	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097073	
auucaaaacug cuccaa	16
<210> 1097074	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1097074	
auucaaagca cuguu	15
<210> 1097075	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097075	
auucaacuag uaccacag	18
<210> 1097076	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097076	
auucacacac ccucaaaaa	20
<210> 1097077	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097077	
auucacagag ccuu	14
<210> 1097078	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097078	
auucacaucau caugu	15
<210> 1097079	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097079	
auucaccuuc cagugucucg ga	22
<210> 1097080	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097080	
auucacuaga ccaga	15
<210> 1097081	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097081	
auucacuaga ccagaagu	18
<210> 1097082	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097082	
auucagaucg uauuaau	17

<210> 1097083	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097083	
auucagugcu guacuugaug aca	23
<210> 1097084	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097084	
auucauccag uugcauuaa	20
<210> 1097085	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097085	
auucaucucu cuuuauau	19
<210> 1097086	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097086	
auucaugcca gggacugaca aa	22
<210> 1097087	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097087	
auucauuuaa cagagc	16
<210> 1097088	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097088	
auucauuuaa acaucuga	18
<210> 1097089	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097089	
auucauuuuu cuuucugaug uca	23
<210> 1097090	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097090	
auuccaaagu uuuga	15
<210> 1097091	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097091	
auuccaacag cuca	14
<210> 1097092	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097092	
auuccacuu cccaug	16
<210> 1097093	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097093	
auuccacugg acu	13
<210> 1097094	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097094	
auucccacag cacuaa	16
<210> 1097095	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097095	
auucccacag cacuaauuca a	21
<210> 1097096	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097096	
auucccagcu gucuguguca	20
<210> 1097097	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097097	
auucccuauu uuuuaguuu	19
<210> 1097098	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097098	
auucccucuu gcua	14
<210> 1097099	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1097099	
auuccuguag caucu	15
<210> 1097100	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097100	
auuccuuacu guaa	14
<210> 1097101	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097101	
auucggauuu gacaa	15
<210> 1097102	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097102	
auucuaagau uguaca	16
<210> 1097103	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097103	
auucuagcuu ucaaa	15
<210> 1097104	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097104	
auucuauuac gugcaauac	19
<210> 1097105	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097105	
auucucacca ggaa	14
<210> 1097106	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097106	
auucucagug cucuccu	17
<210> 1097107	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097107	
auucucauuu gucacac	17

<210> 1097108	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097108	
auucugacca uuuca	15
<210> 1097109	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097109	
auucugccuc cauucugacc au	22
<210> 1097110	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097110	
auucugcuca gauagaauga ca	22
<210> 1097111	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097111	
auucuggaaa agcaaaa	17
<210> 1097112	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097112	
auucuggaaa agcaaaacug ua	22
<210> 1097113	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097113	
auucugggcu ccuggaacca a	21
<210> 1097114	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097114	
auucugggcu ccuggaacca auc	23
<210> 1097115	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097115	
auucuuacaa acaugugguu	20
<210> 1097116	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097116	
auucuucauc agcauuu	17
<210> 1097117	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097117	
auucuucugc uuc	13
<210> 1097118	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097118	
auucuucugu ac	12
<210> 1097119	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097119	
auucuugaca uucac	15
<210> 1097120	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097120	
auucuuguau auuauggaa	19
<210> 1097121	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097121	
auucuuugaa uuucccaguc uc	22
<210> 1097122	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097122	
auucuuuuuuc uuuccauuuu	20
<210> 1097123	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097123	
auugaacuac uu	12
<210> 1097124	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1097124	
auugaaucug auuggacau	19
<210> 1097125	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097125	
auugacacac agca	14
<210> 1097126	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097126	
auugacacac agcacuc	17
<210> 1097127	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097127	
auugagauaa uaucuguga	19
<210> 1097128	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097128	
auugagauaa uaucugugag g	21
<210> 1097129	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097129	
auugauagag uguuauca	18
<210> 1097130	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097130	
auugauguug cug	13
<210> 1097131	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097131	
auugcacuca g	11
<210> 1097132	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097132	
auugccauuc ugau	14

<210> 1097133	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097133	
auugcgccac ugcacu	16
<210> 1097134	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097134	
auuggaccac ccuaauuaa	19
<210> 1097135	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097135	
auugggaagc ugggggaagg gu	22
<210> 1097136	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097136	
auuggggaag acuguggc	18
<210> 1097137	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097137	
auuggguacc caguuaaa	19
<210> 1097138	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097138	
auugguauau uuccauuca	19
<210> 1097139	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097139	
auugguccag cuugcucuuc ag	22
<210> 1097140	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097140	
auuguacacu auc	13
<210> 1097141	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097141	
auuguagugu ucaaa	15
<210> 1097142	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097142	
auugucaccu aac	13
<210> 1097143	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097143	
auugugauau uuuuacuu	18
<210> 1097144	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097144	
auugugauca gaccuuaa	18
<210> 1097145	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097145	
auugugccuc ugguu	15
<210> 1097146	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097146	
auuguguucu cuauugcugc uc	22
<210> 1097147	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097147	
auuguuccaa augaanguug u	21
<210> 1097148	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097148	
auuguuuuug cucaaggc	18
<210> 1097149	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1097149	
auuuuuuuuuu cuaacaccca g	21
<210> 1097150	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097150	
auuuuuuuuagc aucucagc	18
<210> 1097151	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097151	
auuuuuuaccca gca	13
<210> 1097152	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097152	
auuuuuacacu aaaaa	15
<210> 1097153	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097153	
auuuuuacaga gcu	13
<210> 1097154	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097154	
auuuuacugaa guuuuuuuu a	21
<210> 1097155	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097155	
auuuuacuuaa ugguuacaau	20
<210> 1097156	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097156	
auuuuagaaaa caucaucca	20
<210> 1097157	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097157	
cagaagacac ugca	14

<210> 1097158	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097158	
cagaagacac ugcaaa	16
<210> 1097159	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097159	
cagaagcaca uaugaacugg a	21
<210> 1097160	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097160	
cagaagucuu gucuca	16
<210> 1097161	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097161	
cagaaguucc ucaa	14
<210> 1097162	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097162	
cagaauccaa aga	13
<210> 1097163	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097163	
cagaauguac ggaaa	15
<210> 1097164	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097164	
cagaauucua agcuggu	17
<210> 1097165	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097165	
cagacaccug ugc	13
<210> 1097166	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097166	
cagaccccca cucucauucc	20
<210> 1097167	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097167	
cagaccuuca acuuccaa	18
<210> 1097168	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097168	
cagacuacag ccagaagccc au	22
<210> 1097169	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097169	
cagacucaau aaaaucau	18
<210> 1097170	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097170	
cagacucaga cuccau	16
<210> 1097171	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097171	
cagacucaga cuccauuug	19
<210> 1097172	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097172	
cagacucagu uuguca	16
<210> 1097173	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097173	
cagacucuac agaggccaug	20
<210> 1097174	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1097174	
cagacuuuac cacu	14
<210> 1097175	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097175	
cagagaaguu cuggcugaac a	21
<210> 1097176	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097176	
cagagacaau aaaacauucc	20
<210> 1097177	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097177	
cagagacagg cccaagaga	19
<210> 1097178	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097178	
cagagacaua caccuauguc au	22
<210> 1097179	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097179	
cagagaccca gaucucaugg a	21
<210> 1097180	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097180	
cagagacuau cuga	14
<210> 1097181	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097181	
cagagcagaa ccaa	14
<210> 1097182	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097182	
cagagccuuc acaa	14

<210> 1097183	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097183	
cagagcgaga uuccgucuua	20
<210> 1097184	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097184	
cagagcugga acac	14
<210> 1097185	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097185	
cagaggcguc ucacauuuuu acu	23
<210> 1097186	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097186	
cagaggggccc aggca	15
<210> 1097187	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097187	
cagaggggaa acca	14
<210> 1097188	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097188	
cagagguaaa agugugag	18
<210> 1097189	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097189	
cagagucuca cu	12
<210> 1097190	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097190	
cagagugaga cucugucuca	20
<210> 1097191	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097191	
cagauaaaca acaaa	15
<210> 1097192	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097192	
cagauaaca ccccgacaa a	21
<210> 1097193	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097193	
cagauaacuc uccu	14
<210> 1097194	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097194	
cagauagcau cuuauacgag ua	22
<210> 1097195	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097195	
cagauaucag aaucuuugaa gua	23
<210> 1097196	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097196	
cagaucaccc ggggcuuacu ua	22
<210> 1097197	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097197	
cagaucagau ucuucucuua	20
<210> 1097198	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097198	
cagaugagca gucaca	16
<210> 1097199	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1097199	
cagaugcaau cucuugucuc a	21
<210> 1097200	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097200	
cagaugcacc agcc	14
<210> 1097201	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097201	
cagaugcagc cgugcagga	19
<210> 1097202	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097202	
cagauggaaa gaaagca	17
<210> 1097203	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097203	
cagauggaga cauug	15
<210> 1097204	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097204	
cagauggagu accaug	16
<210> 1097205	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097205	
cagaugguua aauauca	17
<210> 1097206	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097206	
cagauuugca aaguuaaug g	21
<210> 1097207	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097207	
cagauuugug uuau	14

<210> 1097208	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097208	
cagcaaaaaga agacaacauu u	21
<210> 1097209	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097209	
cagcaaguga gagcuggg	18
<210> 1097210	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097210	
cagcaauacu aagggaagaa aca	23
<210> 1097211	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097211	
cagcacuaaa gcaguggaca c	21
<210> 1097212	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097212	
cagcacuaau ucaa	14
<210> 1097213	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097213	
cagcacuaau ucaacau	17
<210> 1097214	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097214	
cagcagaaag guuag	15
<210> 1097215	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097215	
cagcagaaag guuaguauca ucag	24
<210> 1097216	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097216	
cagcaggagg cuagcaa	17
<210> 1097217	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097217	
cagcagugug ucaggugcug ca	22
<210> 1097218	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097218	
cagcaugcug agauuac	17
<210> 1097219	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097219	
cagccacacu ucuc	14
<210> 1097220	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097220	
cagccaccuc uc	12
<210> 1097221	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097221	
cagccaucaa gagacugagu c	21
<210> 1097222	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097222	
cagccauuac cauggaga	18
<210> 1097223	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097223	
cagccccagu gcccac	16
<210> 1097224	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1097224	
cagccccucc ucccuuccu gca	23
<210> 1097225	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097225	
cagcccgaca ggcaug	16
<210> 1097226	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097226	
cagccucaag ucu	13
<210> 1097227	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097227	
cagccucccc ccgcugggga	20
<210> 1097228	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097228	
cagccuccuc cugacca	17
<210> 1097229	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097229	
cagccugcag acucacugug g	21
<210> 1097230	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097230	
cagccuggcc aacaugg	17
<210> 1097231	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097231	
cagccugggc aacagagcaa	20
<210> 1097232	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097232	
cagccugggc agcauagca	19

<210> 1097233	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097233	
cagccugggu gacagagca	19
<210> 1097234	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097234	
cagccugguu uucacauaca	20
<210> 1097235	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097235	
cagcgaaagg auguaaa	17
<210> 1097236	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097236	
cagcgaacau gccu	14
<210> 1097237	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097237	
cagcgagcua ugaucgcgcc a	21
<210> 1097238	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097238	
cagcgccacc ucuu	14
<210> 1097239	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097239	
cagcuaagcc ccuacugag aa	22
<210> 1097240	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097240	
cagcucagag gcca	15
<210> 1097241	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097241	
cagcuccuuc ugucc	15
<210> 1097242	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097242	
cagcucugau gag	13
<210> 1097243	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097243	
cagcugcaga ugccacac	18
<210> 1097244	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097244	
cagcugcagu caacaguuca aa	22
<210> 1097245	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097245	
cagcugcggu ccacccagg	19
<210> 1097246	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097246	
cagcugcucc caaauaa	17
<210> 1097247	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097247	
cccuacugag aaa	13
<210> 1097248	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097248	
cccucaaaaa aagccuuua	19
<210> 1097249	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1097249	
cccucagggga ucuugca	17
<210> 1097250	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097250	
cccucccaca c	11
<210> 1097251	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097251	
cccucccacc uccgcuggga	20
<210> 1097252	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097252	
cccucuggca cuccagaa	18
<210> 1097253	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097253	
cccugaaaac ccagaga	17
<210> 1097254	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097254	
cccugaagau uucag	15
<210> 1097255	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097255	
cccugacucu cugugaccug cc	22
<210> 1097256	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097256	
cccugcaca agcc	14
<210> 1097257	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097257	
cccugcccgg cug	13

<210> 1097258	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097258	
cccugcuaag gaguucuca	19
<210> 1097259	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097259	
cccuggcucu gcca	14
<210> 1097260	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097260	
cccuggcuga ccccaaagag	20
<210> 1097261	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097261	
cccuguaucu acuaaaaa	18
<210> 1097262	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097262	
cccuuacuau gaucucag	18
<210> 1097263	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097263	
cccuuacuau gaucucagga	20
<210> 1097264	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097264	
cccuugaacc agc	13
<210> 1097265	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097265	
cccuuuccag cc	12
<210> 1097266	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097266	
ccgaaguaug agggaa	16
<210> 1097267	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097267	
ccgaauagcu gggacua	17
<210> 1097268	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097268	
ccgacugcua gggagugguc u	21
<210> 1097269	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097269	
ccgacuguga aaguaugug	19
<210> 1097270	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097270	
ccgagagaga uggaauaaag	20
<210> 1097271	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097271	
ccgcagagcu ccu	14
<210> 1097272	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097272	
ccgcagcacc cugcaga	17
<210> 1097273	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097273	
ccgccccag cagcuc	16
<210> 1097274	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1097274	
ccgcccucc cacagcauuc cu	22
<210> 1097275	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097275	
ccgccuggcc ggcuccaguu	20
<210> 1097276	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097276	
ccgcuuucau gaacacagc	19
<210> 1097277	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097277	
ccgggccacu ccuuc	15
<210> 1097278	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097278	
ccguaacaac ug	12
<210> 1097279	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097279	
ccguaacaac ugugguc	17
<210> 1097280	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097280	
ccgucaaaag agucuu	16
<210> 1097281	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097281	
ccgugaguga accaucauua u	21
<210> 1097282	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097282	
ccguguccag cacagaa	17

<210> 1097283	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097283	
ccuaaacauc auucauu	17
<210> 1097284	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097284	
ccuaaaucug ccuuuucauc ua	22
<210> 1097285	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097285	
ccuaacacug ggcugcagag a	21
<210> 1097286	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097286	
ccuaauaaac auccuucag aa	22
<210> 1097287	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097287	
ccuaaucagg cugagguguc	20
<210> 1097288	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097288	
ccuaaugaag uu	12
<210> 1097289	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097289	
ccuaccacag uguc	14
<210> 1097290	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097290	
ccuaccccag a	11
<210> 1097291	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097291	
ccuacguuaa ccca	14
<210> 1097292	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097292	
ccuacugaau gcucu	15
<210> 1097293	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097293	
ccuagaggug cuc	13
<210> 1097294	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097294	
ccuagcaagg caugauguua acc	23
<210> 1097295	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097295	
ccuagcaccu ggcuaguuu	19
<210> 1097296	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097296	
ccuagcaucu caugagugcc aa	22
<210> 1097297	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097297	
ccuagcuacc uu	12
<210> 1097298	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097298	
ccuaggauuu caugauuuca	20
<210> 1097299	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1097299	
ccuauacauu ucuguucauc uua	23
<210> 1097300	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097300	
ccuauaugua guauaaaga	19
<210> 1097301	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097301	
ccuaugcaca uaug	14
<210> 1097302	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097302	
ccuaugcaca uaugga	16
<210> 1097303	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097303	
ccuauggaga gcccugggac c	21
<210> 1097304	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097304	
ccuaugucau uuca	14
<210> 1097305	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097305	
ccuauguccu aaggacacac ua	22
<210> 1097306	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097306	
ccuauuugca c	11
<210> 1097307	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097307	
ccuauuuggg gcuugcaugc	20

<210> 1097308	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097308	
ccucaaagcc cccacuucuc	20
<210> 1097309	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097309	
ccucaaagcc cccacuucuc uc	22
<210> 1097310	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097310	
ccucaaauga cccaaaga	18
<210> 1097311	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097311	
ccucacuccu guuacuuacc ua	22
<210> 1097312	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097312	
ccucacugaa ugccuca	17
<210> 1097313	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097313	
ccucacugau auauu	15
<210> 1097314	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097314	
ccucagcugc ucgcacagau	20
<210> 1097315	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097315	
ccucagggac agaga	15
<210> 1097316	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097316	
ccucagggac agagacaccu gca	23
<210> 1097317	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097317	
ccucaggugc uaggga	16
<210> 1097318	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097318	
ccucauuccc caaccacuuc	20
<210> 1097319	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097319	
ccucauuuac caua	14
<210> 1097320	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097320	
ccuccaagcu ccaucuccac	20
<210> 1097321	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097321	
ccuccagcuu uccu	14
<210> 1097322	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097322	
ccuccaguag uggacaa	17
<210> 1097323	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097323	
ccuccauucu gaccuuu	17
<210> 1097324	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1097324	
ccuccauuug ca	12
<210> 1097325	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097325	
ccucccaaag ugcugggauu a	21
<210> 1097326	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097326	
ccucccagga acugggcaa cu	22
<210> 1097327	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097327	
ccuccucgga ucaccgaga	19
<210> 1097328	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097328	
ccuccuuuug cuuga	15
<210> 1097329	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097329	
ccucguagcc aucucu	16
<210> 1097330	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097330	
ccucuaagcc acu	13
<210> 1097331	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097331	
ccucuaagcc acucuucc	18
<210> 1097332	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097332	
ccucuacuua augaga	16

<210> 1097333	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097333	
ccucuaguuu uaagacuga	19
<210> 1097334	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097334	
ccucuaguuu uaagacugaa	20
<210> 1097335	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097335	
ccucucucua ua	12
<210> 1097336	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097336	
ccucucuuau agaaua	16
<210> 1097337	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097337	
ccucugauca guuuc	15
<210> 1097338	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097338	
gacacaggcc cggcuc	16
<210> 1097339	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097339	
gacacauaug caccuugug	19
<210> 1097340	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097340	
gacaccuuga caggga	17
<210> 1097341	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097341	
gacacuaauu aucugugcaa a	21
<210> 1097342	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097342	
gacagaaguc uugucu	16
<210> 1097343	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097343	
gacagaccug gaca	14
<210> 1097344	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097344	
gacagaccuu ca	12
<210> 1097345	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097345	
gacagaguga gacucuguc	19
<210> 1097346	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097346	
gacagccacg gccaggccag ag	22
<210> 1097347	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097347	
gacaggaagc ccaaggcagu	20
<210> 1097348	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097348	
gacaggaaua cuuaac	16
<210> 1097349	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1097349	
gacaggccca agaugaag agu	23
<210> 1097350	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097350	
gacagucuca agcacuaaaa	20
<210> 1097351	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097351	
gacauacacc uaugucau	18
<210> 1097352	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097352	
gacaugacua ggaag	15
<210> 1097353	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097353	
gacaugggua gcaauucuac cca	23
<210> 1097354	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097354	
gacauugcgg acagccac	18
<210> 1097355	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097355	
gacauuggau guggagcucc u	21
<210> 1097356	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097356	
gaccacgcuu ucuagcuguu g	21
<210> 1097357	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097357	
gaccagaagu ggac	14

<210> 1097358	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097358	
gaccagccug ggca	14
<210> 1097359	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097359	
gaccauccua uuuaac	16
<210> 1097360	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097360	
gaccccaaag agccuggaga a	21
<210> 1097361	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097361	
gaccucuga augguccagg g	21
<210> 1097362	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097362	
gaccucagcc ugug	14
<210> 1097363	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097363	
gaccuccgug uagugucu	18
<210> 1097364	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097364	
gaccuguaau cauauaa	17
<210> 1097365	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097365	
gaccuacaac uuccaaa	17
<210> 1097366	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097366	
gaccuuucug agugacagg gu	22
<210> 1097367	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097367	
gacuuuuuuu aggaagcaag c	21
<210> 1097368	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097368	
gacgaacagg ggcca	15
<210> 1097369	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097369	
gacgaacagg ggccaaac	18
<210> 1097370	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097370	
gacgcaacuu aagcugggau	20
<210> 1097371	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097371	
gacgccacuc auuucaucuc a	21
<210> 1097372	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097372	
gacgguccca cacugg	16
<210> 1097373	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097373	
gacgugucuc aggag	15
<210> 1097374	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1097374	
gacguuggcc uaacacuggg c	21
<210> 1097375	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097375	
gacuacagcc agaa	14
<210> 1097376	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097376	
gacuagugcu uuaccuuuau	20
<210> 1097377	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097377	
gacuaguuga acaucucac	19
<210> 1097378	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097378	
gacuaugggu acau	14
<210> 1097379	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097379	
gacuaauaaa acuaauaa	18
<210> 1097380	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097380	
gacucaaugc ac	12
<210> 1097381	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097381	
gacucacaag aagacca	17
<210> 1097382	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097382	
gacucacugu gg	12

<210> 1097383	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097383	
gacucaguuu ucuugcagau ca	22
<210> 1097384	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097384	
gacuccugug caacuuu	17
<210> 1097385	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097385	
gacucugcac auguc	15
<210> 1097386	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097386	
gacucugcac augucuug	18
<210> 1097387	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097387	
gacugagucc ucg	13
<210> 1097388	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097388	
gacugauguu acaucac	17
<210> 1097389	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097389	
gacugauguu acaucacagu guu	23
<210> 1097390	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097390	
gacuggaccc cgcccagca	19
<210> 1097391	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097391	
gacuggaucu cagccu	16
<210> 1097392	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097392	
gacuguugcu caa	13
<210> 1097393	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097393	
gacuucacaa aaugcaa	17
<210> 1097394	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097394	
gacuuccucg ccucucca	19
<210> 1097395	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097395	
gagaaaauaa aagcacuua	19
<210> 1097396	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097396	
gagaaacaga gacaggccca aga	23
<210> 1097397	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097397	
gagaaaccuu auuguaccuc uc	22
<210> 1097398	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097398	
gagaaaugac uuuga	15
<210> 1097399	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1097399	
gagaaccuuc ca	12
<210> 1097400	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097400	
gagaacuuuc cau	13
<210> 1097401	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097401	
gagaagaug acuaugca	18
<210> 1097402	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097402	
gagaaggaag gagacucac	19
<210> 1097403	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097403	
gagaaggccc acugag	16
<210> 1097404	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097404	
gagaaguuca ggaagguac	19
<210> 1097405	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097405	
gagacagaua acuc	14
<210> 1097406	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097406	
gagacagaua uacugggaga aau	23
<210> 1097407	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097407	
gagacagcga acuagaagaa	20

<210> 1097408	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097408	
gagacaggcc caaga	15
<210> 1097409	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097409	
gagacaggug gccuagcagg ca	22
<210> 1097410	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097410	
gagacauaca ccuaugucau u	21
<210> 1097411	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097411	
gagaccaaga cucugaauc uc	22
<210> 1097412	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097412	
gagaccagcc ugggcaacaa agu	23
<210> 1097413	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097413	
gagaccaga ucuca	15
<210> 1097414	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097414	
gagacccuu ccuuuccucu	20
<210> 1097415	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097415	
gagacggcca agugaag	17
<210> 1097416	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097416	
gagacucacc ucugccucaa	20
<210> 1097417	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097417	
gagacugcau cucaaaaa	18
<210> 1097418	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097418	
gagacugcgg gaug	14
<210> 1097419	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097419	
gagagaccca agg	13
<210> 1097420	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097420	
gagaggaaag gacaugggu	19
<210> 1097421	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097421	
gagaggccuu uuggaaug	18
<210> 1097422	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097422	
gagaguacag ugagccaaga	20
<210> 1097423	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097423	
gagaguaguu uuucagcua	19
<210> 1097424	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1097424	
gagagugcug agaaggacac cucc	24
<210> 1097425	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097425	
gagauaauau cugugag	17
<210> 1097426	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097426	
gagauagaac cugg	14
<210> 1097427	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097427	
gagauaggua cuauuau	17
<210> 1097428	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097428	
gcccuaagagc acacugu	17
<210> 1097429	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097429	
gcccugcccu gccac	15
<210> 1097430	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097430	
gcccugggcu caucagccu	19
<210> 1097431	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097431	
gcccuggggc cuguacug	18
<210> 1097432	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097432	
gcccuaug cauuu	15

<210> 1097433	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097433	
gccc <u>u</u> uccca cagcauuc	18
<210> 1097434	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097434	
gccc <u>u</u> gccc ugaccuccc	19
<210> 1097435	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097435	
gccgacucag gga	13
<210> 1097436	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097436	
gccgagauca cgccacugca c	21
<210> 1097437	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097437	
gccggcucca guuuccccau	20
<210> 1097438	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097438	
gccuaacacu ggg	13
<210> 1097439	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097439	
gccuagccga ccucag	16
<210> 1097440	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097440	
gccuaggagg ccuucu	16
<210> 1097441	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097441	
gccuauggag agcccu	16
<210> 1097442	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097442	
gccuauugug ccucu	15
<210> 1097443	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097443	
gccucaaugu gaccagggg	19
<210> 1097444	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097444	
gccucaugcu gacuugcaga g	21
<210> 1097445	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097445	
gccucccaag gaaauggac	20
<210> 1097446	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097446	
gccuccucug uccagggccc u	21
<210> 1097447	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097447	
gccuccugca ccgag	15
<210> 1097448	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097448	
gccucuuccg ugacgucacu gg	22
<210> 1097449	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1097449	
gccucuuuuuc ucugugcuu	19
<210> 1097450	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097450	
gccugaagaa caguaac	17
<210> 1097451	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097451	
gccugacuug gggagaugga gu	22
<210> 1097452	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097452	
gccugaggca ugagaa	16
<210> 1097453	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097453	
gccugcagac ucacu	15
<210> 1097454	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097454	
gccugccaag gaugacacug c	21
<210> 1097455	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097455	
gccugccuug aag	13
<210> 1097456	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097456	
gccugcugcu gag	13
<210> 1097457	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097457	
gccuggaucu cacaagcacu u	21

<210> 1097458	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097458	
gccuggaucu cacaagcacu uu	22
<210> 1097459	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097459	
gccuggccaa cauggug	17
<210> 1097460	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097460	
gccuggccaa cauggugaaa	20
<210> 1097461	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097461	
gccuggggca ucccag	16
<210> 1097462	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097462	
gccugucacg ugguca	16
<210> 1097463	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097463	
gccugugcau gua	13
<210> 1097464	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097464	
gccuguuaca caugaca	17
<210> 1097465	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097465	
gccuuaggaa aagcauuugc u	21
<210> 1097466	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097466	
gccuucauaa gccuaccaau	20
<210> 1097467	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097467	
gccuucaugg aacucagcug ucu	23
<210> 1097468	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097468	
gccuuccaca auuca	15
<210> 1097469	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097469	
gccuuccaua auuaugacag	20
<210> 1097470	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097470	
gccuugccau gucuu	15
<210> 1097471	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097471	
gccuuugagg caaa	14
<210> 1097472	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097472	
gcgagucuua cuuugag	17
<210> 1097473	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097473	
gcgaucuggg uucacugcaa	20
<210> 1097474	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1097474	
gcgcccugca gaccugcc	19
<210> 1097475	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097475	
gcgcuauugc acuccaguc	19
<210> 1097476	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097476	
gcggaacc au agcug	15
<210> 1097477	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097477	
gcgguuucca ggccac	16
<210> 1097478	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097478	
gcgugacuca cccaagc	17
<210> 1097479	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097479	
gcguggaccc cgacaaagg	19
<210> 1097480	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097480	
gcguggacuc ugcaca	16
<210> 1097481	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097481	
gcguggacuc ugcacaug	18
<210> 1097482	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097482	
gcuaaaauua gaugaacuca	20

<210> 1097483	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097483	
gcuaaaauug aacuacuug	19
<210> 1097484	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097484	
gcuaauucau uuua	15
<210> 1097485	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097485	
gcuacacuug caccu	15
<210> 1097486	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097486	
gcuaccuucu cuaccuau cc	22
<210> 1097487	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097487	
gcuacucuag uauuc	15
<210> 1097488	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097488	
gcuacuuuuc agaauugaag g	21
<210> 1097489	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097489	
gcuagcagaa guau	14
<210> 1097490	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097490	
gcuagcagaa guauaaa	17
<210> 1097491	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097491	
gcuaggagca aag	13
<210> 1097492	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097492	
gcuagggaag gcggg	15
<210> 1097493	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097493	
gcuagggagu gguc	14
<210> 1097494	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097494	
gcuaguuuga ccucau	16
<210> 1097495	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097495	
gcuaucucug u	11
<210> 1097496	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097496	
gcuaugaug a	11
<210> 1097497	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097497	
gcuaugguuu ucuccaagag cua	23
<210> 1097498	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097498	
gcucaauauu ccuga	15
<210> 1097499	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1097499	
gcucacaaac caugcaau	19
<210> 1097500	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097500	
gcucacugca gccu	14
<210> 1097501	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097501	
gcucagaggc ccaggaaucg gag	23
<210> 1097502	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097502	
gcucagcggg gacagcucc	19
<210> 1097503	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097503	
gcucaggugu ccugcacuu	20
<210> 1097504	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097504	
gcucauucan uuaacagagc	20
<210> 1097505	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097505	
gcuccccagu gcuaccucuc	20
<210> 1097506	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097506	
gcucccccug cuucua	17
<210> 1097507	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097507	
gcuccuggaa ccaa	14

<210> 1097508	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097508	
gcuccuugac uccu	14
<210> 1097509	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097509	
gcucuagccu gggcaacaac a	21
<210> 1097510	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097510	
gcucugcccu ccuugccuc ac	22
<210> 1097511	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097511	
gcucugcuga cagaca	16
<210> 1097512	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097512	
gcucugucca cucuga	16
<210> 1097513	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097513	
gcucuaggu gcu	13
<210> 1097514	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097514	
gcucuaggu gcuucucac uu	22
<210> 1097515	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097515	
gcucuucuaa ggaa	14
<210> 1097516	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097516	
gcucuucugu caucccg	17
<210> 1097517	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097517	
gcucuuuccc uuuauc	17
<210> 1097518	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097518	
gcucuuuggg gucag	15
<210> 1097519	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097519	
guagagacag gguuuugcca	20
<210> 1097520	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097520	
guagagggca cugggu	16
<210> 1097521	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097521	
guagccugug cauguau	17
<210> 1097522	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097522	
guagcucugu ccacucuga	19
<210> 1097523	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097523	
guagcuggga cuacaggca	19
<210> 1097524	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1097524	
guaggaaagc accgcagcau gu	22
<210> 1097525	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097525	
guaggggcaa aaau	14
<210> 1097526	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097526	
guaggugucu gcacc	15
<210> 1097527	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097527	
guagucccag ccacuc	16
<210> 1097528	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097528	
guaguccguu aacac	15
<210> 1097529	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097529	
guaguucuug ucu	13
<210> 1097530	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097530	
guauaaagug aucaguau	18
<210> 1097531	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097531	
guauaauggu guuacuaaa	19
<210> 1097532	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097532	
guauaauggu ugacugggu	19

<210> 1097533	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097533	
guauauacau aug	13
<210> 1097534	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097534	
guauauacau auu	13
<210> 1097535	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097535	
guauauucug guuacugugg	20
<210> 1097536	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097536	
guauauuguc agau	14
<210> 1097537	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097537	
guaucacguu accccaa	17
<210> 1097538	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097538	
guauccaauu augug	15
<210> 1097539	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097539	
guaucccaug agccucag	18
<210> 1097540	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097540	
guaucucuuu ugaauccaug c	21
<210> 1097541	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097541	
guaugaucac ggcucac	17
<210> 1097542	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097542	
guauguacua agcagua	17
<210> 1097543	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097543	
guaauucuaca gcagauacuu	20
<210> 1097544	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097544	
guaauuuacca cagcagc	17
<210> 1097545	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097545	
guaauuuuagc aggguacau	19
<210> 1097546	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097546	
guaauuuucca uacacauccc cag	23
<210> 1097547	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097547	
gucaaaccgc acucacccau	20
<210> 1097548	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097548	
gucaaaguuaa aacuugcugc cu	22
<210> 1097549	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1097549	
gucaacau cu aa	12
<210> 1097550	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097550	
gucaaccagg aaca	14
<210> 1097551	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097551	
gucaauuagu acaguag	17
<210> 1097552	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097552	
gucacacugg u	11
<210> 1097553	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097553	
gucaccuaac ucugaa	16
<210> 1097554	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097554	
gucagaauuu cuuugucauu caa	23
<210> 1097555	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097555	
gucaggaaca gaag	14
<210> 1097556	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097556	
gucaucaaau auuaccaaaa	20
<210> 1097557	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097557	
gucaucaaau auuaccaaaa aa	22

<210> 1097558	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097558	
gucaucaauu aaaggcaaag gca	23
<210> 1097559	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097559	
guccaaggcu auauuucugg gau	23
<210> 1097560	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097560	
guccagaaga auauucag	18
<210> 1097561	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097561	
gucccaaccu gaucccacga ggga	24
<210> 1097562	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097562	
gucccaacuc gau	13
<210> 1097563	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097563	
guccccaguu ugcagaa	17
<210> 1097564	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097564	
gucccccua u gcucc	15
<210> 1097565	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097565	
gucccccucu gacca	16
<210> 1097566	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097566	
guccugcca guguuua	17
<210> 1097567	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097567	
guccuguug uaacugcc	18
<210> 1097568	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097568	
guccgaucuu ugacu	15
<210> 1097569	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097569	
guccucagug uccucagggg	20
<210> 1097570	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097570	
guccuuucua aguauuuu	18
<210> 1097571	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097571	
gucgagcccu gcagccaaac	20
<210> 1097572	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097572	
gucguuuuuu ucuugugcug a	21
<210> 1097573	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097573	
gucuagacuu ucucaguggg a	21
<210> 1097574	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1097574	
gucucaaaaa aagggaau	19
<210> 1097575	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097575	
gucucccuuaa aauiuuuu	18
<210> 1097576	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097576	
gucugauugg cucaccaag c	21
<210> 1097577	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097577	
gucugccccc gucuucucuc cau	23
<210> 1097578	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097578	
gucugcuagc caggau	16
<210> 1097579	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097579	
gucugggugu cuca	14
<210> 1097580	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097580	
gucuguccac ccuau	15
<210> 1097581	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097581	
gucuguccca aaga	14
<210> 1097582	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097582	
gucuguuaac uua	13

<210> 1097583	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097583	
gucuguuuca augaccugua u	21
<210> 1097584	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097584	
gucuucccug aucaaguca	19
<210> 1097585	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097585	
gucuugaaaa gccua	15
<210> 1097586	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097586	
gucuugaacu cc	12
<210> 1097587	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097587	
gucuugcaau ggcagcc	17
<210> 1097588	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097588	
gucuugucuc aagaa	15
<210> 1097589	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097589	
gucuuucuga caucagcaga gaa	23
<210> 1097590	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097590	
gugaaaccuc aucucua	17
<210> 1097591	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097591	
gugaaagaaa auucuugga	19
<210> 1097592	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097592	
gugaaagaug caagcaccu	19
<210> 1097593	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097593	
gugacauggg ugugccagg	19
<210> 1097594	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097594	
gugagaagga gauucaa	17
<210> 1097595	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097595	
gugaguuaca gcgagaggca g	21
<210> 1097596	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097596	
gugauaccca agu	13
<210> 1097597	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097597	
gugauccacc cac	13
<210> 1097598	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097598	
gugaucuauc aauagucaag	20
<210> 1097599	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1097599	
gugaugggau cuguaa	16
<210> 1097600	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097600	
gugauugaca cacagc	16
<210> 1097601	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097601	
gugauuuuug aaca	14
<210> 1097602	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097602	
gugcaaaguu ccuacuuc	19
<210> 1097603	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097603	
gugcaauaug uga	13
<210> 1097604	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097604	
gugcaccccu ccccauucac aga	23
<210> 1097605	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097605	
gugcaugcuc uc	12
<210> 1097606	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097606	
gugcauuuau gagcucu	18
<210> 1097607	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097607	
gugcccaggg gccacaggg a	21

<210> 1097608	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097608	
gugcuccucc uuggugccug	20
<210> 1097609	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097609	
uagugcuuuu cccuuuuuuu uga	23
<210> 1097610	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097610	
uagugguaua gaguacugca ga	22
<210> 1097611	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097611	
uaguguugga aaaugugcaa u	21
<210> 1097612	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097612	
uaguguugga aaaugugcaa ua	22
<210> 1097613	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097613	
uaguguugga aaaugugcaa uau	23
<210> 1097614	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097614	
uaguucccug aaaaccgaga ga	22
<210> 1097615	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097615	
uaguucuuac uacuugcca	19
<210> 1097616	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097616	
uaguugagaa agaagagaag	20
<210> 1097617	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097617	
uaguugcgug gacucugcac	20
<210> 1097618	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097618	
uaguugcgug gacucugcac au	22
<210> 1097619	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097619	
uaguuugaua cuccagucu ug	22
<210> 1097620	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097620	
uaguuuuaua aaacucaguu	20
<210> 1097621	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097621	
uauaaaaucu agau	14
<210> 1097622	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097622	
uauaaagaug gcuga	15
<210> 1097623	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097623	
uauaaaguca ggaccu	16
<210> 1097624	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1097624	
uauaaaguga uca	13
<210> 1097625	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097625	
uauaaaugug uggugcuaa	19
<210> 1097626	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097626	
uauaacccca ccuugccaa	19
<210> 1097627	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097627	
uauaaucuu cauacuucuu ca	22
<210> 1097628	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097628	
uauaaugcaa accaua	16
<210> 1097629	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097629	
uauaaugguu uacug	15
<210> 1097630	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097630	
uauacauauc a	11
<210> 1097631	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097631	
uauacauauc ag	12
<210> 1097632	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097632	
uauacaugua uagugag	17

<210> 1097633	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097633	
uauacugugg cuaugcaa	18
<210> 1097634	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097634	
uauagcaaug uaacauuaau	20
<210> 1097635	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097635	
uauagguuuc cacugccaa	19
<210> 1097636	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097636	
uauaguauuc auuuuccuac cua	23
<210> 1097637	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097637	
uauagucaca agag	14
<210> 1097638	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097638	
uauaguuuau ugacaa	16
<210> 1097639	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097639	
uauauacauu cuu	13
<210> 1097640	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097640	
uauauaccaa gcu	13
<210> 1097641	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097641	
uauauaguuu gugguaa	17
<210> 1097642	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097642	
uauauauagu a	11
<210> 1097643	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097643	
uauauaucaa ggau	14
<210> 1097644	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097644	
uauauauugg uaacauccuu	20
<210> 1097645	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097645	
uauauauuuu guguaua	17
<210> 1097646	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097646	
uauaucauca gca	13
<210> 1097647	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097647	
uaucaacccc agacacugg	19
<210> 1097648	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097648	
uaucaauagu caag	14
<210> 1097649	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1097649	
uaucaaggugc ugcc	14
<210> 1097650	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097650	
uauccaauua ugugacaac	19
<210> 1097651	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097651	
uaucccauug aaacaaaa	18
<210> 1097652	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097652	
uauccgaacu uuaau	15
<210> 1097653	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097653	
uaucgugucc uugcc	15
<210> 1097654	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097654	
uaucggaac agugu	15
<210> 1097655	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097655	
uaucgggagc agugucuucc a	21
<210> 1097656	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097656	
uaucaugca uu	12
<210> 1097657	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097657	
uauccuuu auagccugua	20

<210> 1097658	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097658	
uaucuggaca agcca	15
<210> 1097659	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097659	
uaucugugag gugcuga	17
<210> 1097660	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097660	
uauucuaua caa	13
<210> 1097661	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097661	
uaucuugaaa cauagagauc ua	22
<210> 1097662	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097662	
uaugaaaaaa uuaguugaga aag	23
<210> 1097663	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097663	
uaugaaaaga ggggacca	18
<210> 1097664	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097664	
uaugaacaug gag	13
<210> 1097665	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097665	
uaugaacuac aaag	14
<210> 1097666	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097666	
uaugaaggcu guacacugc	19
<210> 1097667	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097667	
uaugaauga cagacugu	18
<210> 1097668	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097668	
uaugacuguu uuuguagugg u	21
<210> 1097669	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097669	
uaugagggaa aaugagua	18
<210> 1097670	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097670	
uaugagucuc uaugaucuug	20
<210> 1097671	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097671	
uaugaugccu uu	12
<210> 1097672	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097672	
uaugcaaccu uuggaugcac uuu	23
<210> 1097673	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097673	
uaugcaccaa aucau	15
<210> 1097674	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1097674	
uaugcaccuu gugucuguac a	21
<210> 1097675	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097675	
uaugccuacu ugua	14
<210> 1097676	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097676	
uaugcuguaa ccaauuuau	19
<210> 1097677	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097677	
uauggaaaaa augaacuuu	19
<210> 1097678	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097678	
uauggaaauac aguguu	16
<210> 1097679	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097679	
uauggcagcc auc	13
<210> 1097680	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097680	
uauggcccug ggagagccag a	21
<210> 1097681	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097681	
uaugguaaaa guuacuauu	20
<210> 1097682	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097682	
uaaguaauuu agcaguccaa aga	23

<210> 1097683	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097683	
uauguagaua ac	12
<210> 1097684	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097684	
uaugucucag accac	15
<210> 1097685	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097685	
uaugucucag accacuau	18
<210> 1097686	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097686	
uaugucuugg acac	14
<210> 1097687	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097687	
uaugucuugg acacuguac	19
<210> 1097688	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097688	
uaugugaugu ggca	14
<210> 1097689	
<211> 9	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097689	
uaugugcaa	9
<210> 1097690	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097690	
uaauaaaaca cagcu	15
<210> 1097691	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097691	
uauuaaacuu gucaga	16
<210> 1097692	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097692	
uauuaaccug aau	13
<210> 1097693	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097693	
uauuaaugaa cugugacag	19
<210> 1097694	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097694	
uauuacuuau uuuugacagu gu	22
<210> 1097695	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097695	
uauuagacau gaaa	14
<210> 1097696	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097696	
uauuagauaa auuucaa	17
<210> 1097697	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097697	
uauuagcaac ugugcuacac	20
<210> 1097698	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097698	
uauuagcugu aaauacaugu gugg	24
<210> 1097699	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1097699	
uauuccuggu auuauuuaca a	21
<210> 1097700	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097700	
uggucuugag augucuuc	18
<210> 1097701	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097701	
uggugaaaga aaauucuugg aa	23
<210> 1097702	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097702	
uggugagccg agauugcac	19
<210> 1097703	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097703	
uggugcgauuc uuggc	15
<210> 1097704	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097704	
uggugcugug gccaggguga	20
<210> 1097705	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097705	
ugguguggcc agcacuc	17
<210> 1097706	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097706	
ugguguggcc agcacucuga	20
<210> 1097707	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097707	
ugguuuau gu cau	13

<210> 1097708	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097708	
ugguuucagu ugacaaaa	18
<210> 1097709	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097709	
uguaaacaua auucuugua	19
<210> 1097710	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097710	
uguaaacaua gauagugcuu u	21
<210> 1097711	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097711	
uguaacacug caagaa	16
<210> 1097712	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097712	
uguaacaugc aauuuugca	19
<210> 1097713	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097713	
uguaauaaac ucucu	15
<210> 1097714	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097714	
uguaauuaag uaaacaaaa a	21
<210> 1097715	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097715	
uguacaguua uacauaccu	19
<210> 1097716	
<211> 10	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097716	
uguacauuuc	10
<210> 1097717	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097717	
uguaccacaa acaca	15
<210> 1097718	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097718	
uguaccaugu aca	13
<210> 1097719	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097719	
uguacccuuc cuacagaua	19
<210> 1097720	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097720	
uguacuaagc aguaa	15
<210> 1097721	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097721	
uguagaauga uuuca	15
<210> 1097722	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097722	
uguagccugu gcac	14
<210> 1097723	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097723	
uguaggguaa ggugcc	16
<210> 1097724	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1097724	
uguaguccua gccacuca	18
<210> 1097725	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097725	
uguagugucu gaaauaccuu ag	22
<210> 1097726	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097726	
uguauaaugg ugu	13
<210> 1097727	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097727	
uguauaaugg uguuacuaaa gu	22
<210> 1097728	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097728	
uguauacugu gg	12
<210> 1097729	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097729	
uguauaucau gaaacacuuc	20
<210> 1097730	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097730	
uguaucggag acaguga	17
<210> 1097731	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097731	
uguau gauua caucaaggcu	20
<210> 1097732	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097732	
uguauuuuuug uaccuu	17

<210> 1097733	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097733	
ugucaccgug gaccuuccu	19
<210> 1097734	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097734	
ugucagagua gaagauu	17
<210> 1097735	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097735	
ugucaggaau caugaucuga	20
<210> 1097736	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097736	
ugucauucua gccugugaa	19
<210> 1097737	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097737	
uguccaaaug gacauaagac aga	23
<210> 1097738	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097738	
uguccaaca cuccagg	17
<210> 1097739	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097739	
uguccaugua uucacac	17
<210> 1097740	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097740	
ugucccauuu cc	12
<210> 1097741	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097741	
ugucccccua ugcuccag	18
<210> 1097742	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097742	
uguccgacuc uucugagca	19
<210> 1097743	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097743	
uguccgcuuu caugaaca	18
<210> 1097744	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097744	
uguccuaccc acccucc	17
<210> 1097745	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097745	
uguccucagg gg	12
<210> 1097746	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097746	
uguccucccu uguggcu	17
<210> 1097747	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097747	
uguccucuug cucaa	15
<210> 1097748	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097748	
ugucucagac cacuau	16
<210> 1097749	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1097749	
ugucucagac cacuauu	17
<210> 1097750	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097750	
ugucucagac cacuauuc	18
<210> 1097751	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097751	
ugucuccauc ucugucuca	19
<210> 1097752	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097752	
ugucucucuc uguccu	16
<210> 1097753	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097753	
ugucugccag ccagcagcc	19
<210> 1097754	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097754	
ugucugcuca gaaauuu	17
<210> 1097755	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097755	
ugucugucc aaag	14
<210> 1097756	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097756	
ugucuugaug ugucaucua	19
<210> 1097757	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097757	
ugucuuggac acuguacaa	19

<210> 1097758	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097758	
ugucuuuuua agcuuauu	18
<210> 1097759	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097759	
ugucuuuuuu cacuacau	18
<210> 1097760	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097760	
ugugaaagaa ccaaaagaga uca	23
<210> 1097761	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097761	
ugugaauaaa aacccu	16
<210> 1097762	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097762	
ugugacaacc uuuguguaau a	21
<210> 1097763	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097763	
ugugagcagu gaguuac	17
<210> 1097764	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097764	
ugugaucauc ccaucu	16
<210> 1097765	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097765	
ugugcacggc agcuugagcc ug	22
<210> 1097766	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097766	
ugugcgacuu cacaaaa	17
<210> 1097767	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097767	
ugugcuacac uugc	14
<210> 1097768	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097768	
uguggcccaa gaca	14
<210> 1097769	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097769	
uguggcuauc ugcauuuau	19
<210> 1097770	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097770	
uguggcuucc caugucuu	18
<210> 1097771	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097771	
uguggucaau ccg	13
<210> 1097772	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097772	
uguggucaau ccgaaguaug a	21
<210> 1097773	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097773	
ugugguuaau gccauaggaca ga	22
<210> 1097774	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1097774	
ugugguuaga aaag	14
<210> 1097775	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097775	
ugugguuuau guca	14
<210> 1097776	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097776	
ugugguuuau gucau	15
<210> 1097777	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097777	
uguguaccug ugacuaaaca	20
<210> 1097778	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097778	
uguguagauu gcgu	14
<210> 1097779	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097779	
uguguauuuu gagauaaugu caa	23
<210> 1097780	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097780	
uguguccuug ugugcauu	18
<210> 1097781	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097781	
ugugucgauu ucaccaagaa g	21
<210> 1097782	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097782	
ugugucucug gaaccagga ccu	23

<210> 1097783	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097783	
ugugugcauu u	11
<210> 1097784	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097784	
uguguuggga auugcaugcc a	21
<210> 1097785	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097785	
uguguuuccu ucag	14
<210> 1097786	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097786	
uguguuugga agacuaa	17
<210> 1097787	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097787	
uguuaaaauau uuacauauga	20
<210> 1097788	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097788	
uguuaaaauau uuacauauga a	21
<210> 1097789	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097789	
uguuacuaaa gucacaua a	21
<210> 1097790	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097790	
uuuauuaauu cauu a	16
<210> 1097791	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097791	
uuuauuguga ucu	13
<210> 1097792	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097792	
uuuauuucca ca	12
<210> 1097793	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097793	
uuuauuuuug uagagccag	19
<210> 1097794	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097794	
uuucaacaua uca	13
<210> 1097795	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097795	
uuucaaccag ca	12
<210> 1097796	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097796	
uuucaagugu aacuuauua	19
<210> 1097797	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097797	
uuucacaauu cc au	14
<210> 1097798	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097798	
uuucacauaa acacauacau	20
<210> 1097799	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1097799	
uuucaccauu uccg	14
<210> 1097800	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097800	
uuucaccugu uuuuaagcug u	21
<210> 1097801	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097801	
uuucagaauu gaaggagaaa a	21
<210> 1097802	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097802	
uuucagagug acac	14
<210> 1097803	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097803	
uuucagcacu cagaaa	16
<210> 1097804	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097804	
uuucagcuaa ag	12
<210> 1097805	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097805	
uuucaugaua augaacagaa c	21
<210> 1097806	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097806	
uuuccaaggg ucuuccuccu aa	22
<210> 1097807	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097807	
uuuccacugc caaaacaug c	21

<210> 1097808	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097808	
uuuccauaaa cacccaugaa u	21
<210> 1097809	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097809	
uuuccccagu gu	12
<210> 1097810	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097810	
uuuccguaaa aaugauuu	18
<210> 1097811	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097811	
uuuccucuuc cccuugccu u	21
<210> 1097812	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097812	
uuuccuugca aau	13
<210> 1097813	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097813	
uuuccuuuuu ugaga	15
<210> 1097814	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097814	
uuucuaaagc ucugaacaaa agc	23
<210> 1097815	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097815	
uuucuaguuu cuugugggc u	21
<210> 1097816	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097816	
uuucucaaau gcac	14
<210> 1097817	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097817	
uuucucugua uagua	15
<210> 1097818	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097818	
uuucucuuga agaacuga	18
<210> 1097819	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097819	
uuucugauaa cagaauugcc aa	22
<210> 1097820	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097820	
uuucugcuaa aaaguccuu	19
<210> 1097821	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097821	
uuucugcuaa aaaguccuug au	22
<210> 1097822	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097822	
uuucuggaaa acugccuu	18
<210> 1097823	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097823	
uuucugucac aucagcucca cu	22
<210> 1097824	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1097824	
uuucugugga gagugagaau	20
<210> 1097825	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097825	
uuucuuauag ucaauguuuc uu	22
<210> 1097826	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097826	
uuucuucacc aaau	14
<210> 1097827	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097827	
uuucuuccaa agcacaauuga a	21
<210> 1097828	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097828	
uuucuugcag aucaaaau	17
<210> 1097829	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097829	
uuucuuucua acuccagu	18
<210> 1097830	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097830	
uuucuuuucc auuuu	15
<210> 1097831	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097831	
uuugaauuuc aguaaacaau gaa	23
<210> 1097832	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097832	
uuugacaacc auga	14

<210> 1097833	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097833	
uuugagaaca auggagauau ca	22
<210> 1097834	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097834	
uuugagugau ccu	13
<210> 1097835	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097835	
uuugaugauu aauucacuu	20
<210> 1097836	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097836	
uuugauggua agacugu	17
<210> 1097837	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097837	
uuugauguuu acag	14
<210> 1097838	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097838	
uuugcaccca ugccau	16
<210> 1097839	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097839	
uuugcacuga gg	12
<210> 1097840	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097840	
uuugcagcag aagcca	16
<210> 1097841	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097841	
uuugccucua aua	13
<210> 1097842	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097842	
uuuggauuuu cgacugaaga a	21
<210> 1097843	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097843	
uuuggccauu ccaa	14
<210> 1097844	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097844	
uuugggggac uuacaugauu ca	22
<210> 1097845	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097845	
uuuguaauaa acucucuagg	20
<210> 1097846	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097846	
uuuguaaugg gaacugccuc uu	22
<210> 1097847	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097847	
uuugugacuu uccuaa	16
<210> 1097848	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097848	
uuugugcagc acagu	15
<210> 1097849	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1097849	
uuuguuguuu uuaacaacua	20
<210> 1097850	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097850	
uuuuuaagag cauggaaa	18
<210> 1097851	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097851	
uuuuagcuuu acaa	14
<210> 1097852	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097852	
uuuuaguaga caguagga	18
<210> 1097853	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097853	
uuuuaguaua aguacauuau ug	22
<210> 1097854	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097854	
uuuuauauau uaugucauuc au	22
<210> 1097855	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097855	
uuuuauuucc acauaaag	18
<210> 1097856	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097856	
uuuucaaaga uguguugc	18
<210> 1097857	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097857	
uuuucaaguu gagaacaaaa au	22

<210> 1097858	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097858	
uuuucaccuc au	12
<210> 1097859	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097859	
uuuucagagu ugcuuua	17
<210> 1097860	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097860	
uuuucuaauc uug	13
<210> 1097861	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097861	
uuuucuaugc uuau	14
<210> 1097862	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097862	
uuuucuaaua uuaa	14
<210> 1097863	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097863	
uuuucuccac uuuguuggaa	20
<210> 1097864	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097864	
uuuucugcua aaaaguccuu ga	22
<210> 1097865	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097865	
uuuugagaau acacuaucaa	20
<210> 1097866	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097866	
uuuugagagu auau	14
<210> 1097867	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097867	
uuuugauaga uauc	14
<210> 1097868	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097868	
uuuuuaaaaa aguaag	16
<210> 1097869	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097869	
uuuuuuuaca uuc	13
<210> 1097870	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097870	
aaugggggug gggaggcaag aac	23
<210> 1097871	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097871	
aauggggugc augaa	15
<210> 1097872	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097872	
aauggggugc augaagg	17
<210> 1097873	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097873	
aaugggguaca auguacauua	20
<210> 1097874	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1097874	
aauggguuug cuagaaugug aua	23
<210> 1097875	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097875	
aaugguuuac ugcugu	16
<210> 1097876	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097876	
aauguaugug aaa	13
<210> 1097877	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097877	
aauguauuug uuugcaa	17
<210> 1097878	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097878	
aauguauuug uuugcauuu u	21
<210> 1097879	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097879	
aaugucagaa accagu	16
<210> 1097880	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097880	
aaugucauca aauuuacca	20
<210> 1097881	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097881	
aaugucuggu cuguccac	18
<210> 1097882	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097882	
aaugucuuaa ucaugagau	19

<210> 1097883	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097883	
aaugucuuaa ucaugagaua a	21
<210> 1097884	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097884	
aaugugacca ggggug	16
<210> 1097885	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097885	
aaugugucac ua	12
<210> 1097886	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097886	
aaugugugaa ggucuugcc	19
<210> 1097887	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097887	
aauguguggu gcuaacugua u	21
<210> 1097888	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097888	
aauguuuuag auaaacaga	19
<210> 1097889	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097889	
aauguuugag uaccugau	18
<210> 1097890	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097890	
aauuuuaugc auguccuca	19
<210> 1097891	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097891	
aaauaagaga uacauuc	17
<210> 1097892	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097892	
aaauagauga acu	13
<210> 1097893	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097893	
aaauagguuu uguacaau	18
<210> 1097894	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097894	
aaauaucgga agcagugc	18
<210> 1097895	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097895	
aaaucaagcc uuag	14
<210> 1097896	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097896	
aaaucauaca uaguacauac a	21
<210> 1097897	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097897	
aaaucaucuc uuuuuaa	17
<210> 1097898	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097898	
aauucccauu uugcaaaa	18
<210> 1097899	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1097899	
aaauccugua gcaucuuc	18
<210> 1097900	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097900	
aaauccuuag cuuagaccuc ag	22
<210> 1097901	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097901	
aaauucuaggc aucccg	17
<210> 1097902	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097902	
aaaucuauua cgugcaaua	19
<210> 1097903	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097903	
aaaugaacua cuu	13
<210> 1097904	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097904	
aaugaacua cuug	14
<210> 1097905	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097905	
aaugaagag agauauaucu gaa	23
<210> 1097906	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097906	
aaugaagau guaaggaau	19
<210> 1097907	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097907	
aaugcaca u	11

<210> 1097908	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097908	
aaugugcgac cuucaca	17
<210> 1097909	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097909	
aaugugcuu au	12
<210> 1097910	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097910	
aauguuugg ggaug	15
<210> 1097911	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097911	
aaaaaaaac acagaga	17
<210> 1097912	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097912	
aaaaaaauca cuuucac	17
<210> 1097913	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097913	
aaaauagaaa acuuca	17
<210> 1097914	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097914	
aaaaauuuu aaaaa	15
<210> 1097915	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097915	
aaaauccagu accuu	15
<210> 1097916	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097916	
aaauucuaaa aaacaga	17
<210> 1097917	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097917	
aaauugaaug gugcaga	17
<210> 1097918	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097918	
aaauugacuc augaacua	18
<210> 1097919	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097919	
aaauugauac ugaccuu	17
<210> 1097920	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097920	
aaauugaugu uuacaggugg a	21
<210> 1097921	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097921	
aaauuggaga cucugugg	18
<210> 1097922	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097922	
aaauuggauu uacgacugaa ga	22
<210> 1097923	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097923	
aaauuggggg acuuacau	18
<210> 1097924	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1097924	
aaauuguaca ua	12
<210> 1097925	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097925	
aaauuguuuu auauucuc	18
<210> 1097926	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097926	
aaauuuauuu gaa	13
<210> 1097927	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097927	
aaauuuauaa ucau	14
<210> 1097928	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097928	
aaauuuccag ggcuaaaaa	20
<210> 1097929	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097929	
aaauuugcag cagaagccaa a	21
<210> 1097930	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097930	
acaaaaauga aagcaugucu ca	22
<210> 1097931	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097931	
acaaacaugu gg	12
<210> 1097932	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097932	
acaaaccag g	11

<210> 1097933	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097933	
acaaagaaca agcau	15
<210> 1097934	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097934	
acaaagcccu uccau	15
<210> 1097935	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097935	
acaaagcccu uccauguc	18
<210> 1097936	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097936	
acaaauaguc uaucaacccc aga	23
<210> 1097937	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097937	
acaaauuauuc auacua	16
<210> 1097938	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097938	
aaguuggguu aggag	15
<210> 1097939	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097939	
aaguuuauuu uuucuacaca	20
<210> 1097940	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097940	
aaguuuucuuc uuuaaggcauu aaa	23
<210> 1097941	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097941	
aaguuuucag gac	13
<210> 1097942	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097942	
aauaaaaaca cuua	14
<210> 1097943	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097943	
aauaaaaacu gacu	14
<210> 1097944	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097944	
aauaaaauga ugu	13
<210> 1097945	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097945	
aauaaaagacc ugaga	15
<210> 1097946	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097946	
aauaaaagccc uugaaccagc	20
<210> 1097947	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097947	
aauaaaagcug cugagaauca a	21
<210> 1097948	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097948	
aauaaaaguua gugugu	16
<210> 1097949	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1097949	
aauaaaauaaa ugcaau	16
<210> 1097950	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097950	
aauaaaugcc aacauacc	18
<210> 1097951	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097951	
aauaacagug ugu	13
<210> 1097952	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097952	
aauaacuuau aucauca	17
<210> 1097953	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097953	
aauaaggcuc cuucaugugg	20
<210> 1097954	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097954	
aauaaguacu gugua	15
<210> 1097955	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097955	
aauaauaauu uucc	14
<210> 1097956	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097956	
aauaauauau gcuca	15
<210> 1097957	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097957	
aauaauguau aca	13

<210> 1097958	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097958	
aauaauucua ugaga	15
<210> 1097959	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097959	
aauaauugau uucaa	15
<210> 1097960	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097960	
aauaauuguu ccaaa	15
<210> 1097961	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097961	
aauaauuuag acucaagca ug	22
<210> 1097962	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097962	
aauacaugaa augucugguc u	21
<210> 1097963	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097963	
aauaccuuag uuuuuuccac	20
<210> 1097964	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097964	
aauacgugaa agaugcaagc ac	22
<210> 1097965	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097965	
aauacuuaac auugau	16
<210> 1097966	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097966	
aauagccucc cugua	15
<210> 1097967	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097967	
aauagccugc gcuguuuu	18
<210> 1097968	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097968	
aauagcuggg acuacaggug u	21
<210> 1097969	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097969	
aauaguaaaa gauaacaaga ucu	23
<210> 1097970	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097970	
aauaguauuu auga	14
<210> 1097971	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097971	
aauauaaagu gaaaua	16
<210> 1097972	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097972	
aauauaaaau uguguucuca aa	22
<210> 1097973	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097973	
aauauaagaa cuugau	16
<210> 1097974	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1097974	
aauaucacau cacu	14
<210> 1097975	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097975	
aauaucuuu aauuggaau	19
<210> 1097976	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097976	
aauauccuaa acaucau	17
<210> 1097977	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097977	
aauaucugcu uuaaua	16
<210> 1097978	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097978	
aauaucuuga aacauagag	19
<210> 1097979	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097979	
aauauggaca aagaaggca	19
<210> 1097980	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097980	
aauaugguaa ugcacaauc c	21
<210> 1097981	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097981	
aauauugaau aaguaucuu ca	22
<210> 1097982	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097982	
aauauuuaaa cuucuug	17

<210> 1097983	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097983	
aaauuuuuuu accucugaua	20
<210> 1097984	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097984	
aaucaaaacc caacaugacu	20
<210> 1097985	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097985	
aaucaaacaa uaau	14
<210> 1097986	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097986	
aaucaaagac au	12
<210> 1097987	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097987	
aaucaaccag ca	12
<210> 1097988	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097988	
aaucaagcua gaaggccaca	20
<210> 1097989	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097989	
aaucacuauc uuucugauaa c	21
<210> 1097990	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097990	
aaucaggucc ucagagaa	18
<210> 1097991	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097991	
aaucagucuu ggaauacuug aa	22
<210> 1097992	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097992	
aaucauaaaau auaaaucaau aca	23
<210> 1097993	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097993	
aaucuucaa ua	12
<210> 1097994	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097994	
aaucuccauug ucac	14
<210> 1097995	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097995	
aaucuuuuac uguua	15
<210> 1097996	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097996	
aaucuccagu uuuc	14
<210> 1097997	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097997	
aaucucuugu cu	12
<210> 1097998	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1097998	
aaucuuacuc cuu	13
<210> 1097999	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1097999	
aaucuucuaa ugcaau	16
<210> 1098000	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098000	
aaucuuguua aaugcuuau	20
<210> 1098001	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098001	
aaucuuuggg uaacuucaaa	20
<210> 1098002	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098002	
aaugaagacc caguguaaa	19
<210> 1098003	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098003	
aaugaagaug ucuaa	15
<210> 1098004	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098004	
aaugaaucuu acuccuu	17
<210> 1098005	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098005	
aaugaaugac cuuguugcau gau	23
<210> 1098006	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098006	
aaugaauua u	11
<210> 1098007	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098007	
aaugaauua ucugaa	16

<210> 1098008	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098008	
acaauggcua auucccagag u	21
<210> 1098009	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098009	
acaauguaug ugaaagugua aaa	23
<210> 1098010	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098010	
acaauuuuua agcauu	16
<210> 1098011	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098011	
acacaagugc gccuugcaaa	20
<210> 1098012	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098012	
acacacacuc uaccuauac aa	22
<210> 1098013	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098013	
acacaccccu caaaaaaagc cuu	23
<210> 1098014	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098014	
acacagacac acaaaauguc aca	23
<210> 1098015	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098015	
acacagagcc ug	12
<210> 1098016	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098016	
acacagcagu augaauaug uu	22
<210> 1098017	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098017	
acacagcucu ucuccaggcu	20
<210> 1098018	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098018	
acacagcucu ucuccaggcu g	21
<210> 1098019	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098019	
acacaggcaa aauc	14
<210> 1098020	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098020	
acacaguuca auucuc	16
<210> 1098021	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098021	
acacauacug caugcucagg	20
<210> 1098022	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098022	
acacauggac acaccaga	18
<210> 1098023	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098023	
acacaugguu uccaaggggu	19
<210> 1098024	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1098024	
acacauguau cuaugcauuu	20
<210> 1098025	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098025	
acacauuacu ugcacaa	17
<210> 1098026	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098026	
acacauucuu aacacau	17
<210> 1098027	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098027	
acacauucuu aacacauguc	20
<210> 1098028	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098028	
acacccaguc uguucccca	19
<210> 1098029	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098029	
acacccucc caca	14
<210> 1098030	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098030	
acacccuuuu aacauuuau	19
<210> 1098031	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098031	
acaccuau gucauuuca	17
<210> 1098032	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098032	
acaccuau gucauuucau	18

<210> 1098033	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098033	
acaccucaaa uac	13
<210> 1098034	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098034	
acacgcgugc acac	14
<210> 1098035	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098035	
acacuaauac accaggu	17
<210> 1098036	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098036	
acacuacaag uuua	15
<210> 1098037	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098037	
acacuaguuu ugugccagcc g	21
<210> 1098038	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098038	
acacugaagu uaacaga	17
<210> 1098039	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098039	
acacuuauagg gccaagccca	20
<210> 1098040	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098040	
acagaacacu gucuugaaga c	21
<210> 1098041	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098041	
acagaacuaa guacuuua	18
<210> 1098042	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098042	
acagaagcca gg	12
<210> 1098043	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098043	
acagacacca uuuuuuguga gau	23
<210> 1098044	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098044	
acagaccacc ugcuu	15
<210> 1098045	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098045	
acagacuauu aaaacuaaua au	22
<210> 1098046	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098046	
acagacugga agcaca	16
<210> 1098047	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098047	
acagacuucu ccagacc	17
<210> 1098048	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098048	
acagagaugu gauaa	15
<210> 1098049	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1098049	
acagagccaa cucacuc	17
<210> 1098050	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098050	
acagagcgag agucugucuc	20
<210> 1098051	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098051	
acagauuguu ugcaa	15
<210> 1098052	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098052	
acagauuuua gacaaggac	19
<210> 1098053	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098053	
acagcaaaac uccaucua	19
<210> 1098054	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098054	
acagcacuaa uucaa	15
<210> 1098055	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098055	
acagcagcuc aggcacac	18
<210> 1098056	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098056	
acagcaggug gg	12
<210> 1098057	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098057	
acagcaguau gaa	13

<210> 1098058	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098058	
acagccauca agggga	15
<210> 1098059	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098059	
acagcucaag ucuucccuga u	21
<210> 1098060	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098060	
acagcucuag acacugccac	20
<210> 1098061	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098061	
acaggacucu gcc	13
<210> 1098062	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098062	
acaggcccaa gaga	14
<210> 1098063	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098063	
acaggccucg cuacaag	17
<210> 1098064	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098064	
acagguacag caaca	15
<210> 1098065	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098065	
acaguaaauc ac	12
<210> 1098066	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098066	
acaguauuac uucug	15
<210> 1098067	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098067	
acagucaccg acaacaugcu	20
<210> 1098068	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098068	
acagucucug ggagacuu	18
<210> 1098069	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098069	
acagucucug ggagacuuuc cc	22
<210> 1098070	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098070	
acagugaguc gaggacaggg a	21
<210> 1098071	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098071	
acagugaucu ccuauguua ca	22
<210> 1098072	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098072	
acaguguaug uacuaagcag ua	22
<210> 1098073	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098073	
acaguuaggu agcuuua	17
<210> 1098074	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1098074	
acaguuaggu agcuuuag	18
<210> 1098075	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098075	
acauggaauu accu	14
<210> 1098076	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098076	
acauggcaaa accccaucuc uacu	24
<210> 1098077	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098077	
acauggccag ugugauccca	20
<210> 1098078	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098078	
acaugugaca cauau	15
<210> 1098079	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098079	
acaugugaca cauaugc	17
<210> 1098080	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098080	
acauguggug ggacaggac cca	23
<210> 1098081	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098081	
acauguguag ccugugcaug	20
<210> 1098082	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098082	
acauuaucuu ggau	14

<210> 1098083	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098083	
acauucccua ucaaaa	16
<210> 1098084	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098084	
acauucuugu uuuaagugcc u	21
<210> 1098085	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098085	
acauucuugu uuuaagugcc uuu	23
<210> 1098086	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098086	
acauucuuua ucuugaca	18
<210> 1098087	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098087	
acauugaaca a	11
<210> 1098088	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098088	
acauuuauuc ugcucaca	18
<210> 1098089	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098089	
acauuucccu ccugggaga	19
<210> 1098090	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098090	
acauuugaug uacaugugu	19
<210> 1098091	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098091	
acauuuguac auuccugau	19
<210> 1098092	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098092	
acauuuugua caaagauaug cua	23
<210> 1098093	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098093	
acauuuuuugu acaca	15
<210> 1098094	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098094	
accaaaguu acaugu	16
<210> 1098095	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098095	
accaaagaga agcaaaauc	19
<210> 1098096	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098096	
accaaagaga cugg	14
<210> 1098097	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098097	
accaaaucau cucu	14
<210> 1098098	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098098	
accaaaucau cucucau	17
<210> 1098099	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1098099	
accaaauagag cauuu	15
<210> 1098100	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098100	
accaaauuuau ugucca	16
<210> 1098101	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098101	
accaacaugg uga	13
<210> 1098102	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098102	
accaaccug uuuccugag	19
<210> 1098103	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098103	
accaagugug uugggaa	17
<210> 1098104	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098104	
accaauauuu gu	12
<210> 1098105	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098105	
accaaucucu guga	14
<210> 1098106	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098106	
accaaugauu cauaaca	17
<210> 1098107	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098107	
accaauguac ccaccgggc	19

<210> 1098108	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098108	
accacaugug cacau	15
<210> 1098109	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098109	
accaccuucc cagcucuccc	20
<210> 1098110	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098110	
accacuaugc aauauauca	19
<210> 1098111	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098111	
accacuaauuc uuaacuaauuc a	21
<210> 1098112	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098112	
accacugugu auuuuaa	16
<210> 1098113	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098113	
accagaagcc aaaga	15
<210> 1098114	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098114	
accagauuug cu	12
<210> 1098115	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098115	
accagauuug cua	13
<210> 1098116	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098116	
accagauuuu uacacaugua u	21
<210> 1098117	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098117	
accagcacau uucu	14
<210> 1098118	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098118	
accagccaca cagagc	16
<210> 1098119	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098119	
accagccugg ccaacauggu ga	22
<210> 1098120	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098120	
accagccugg ucaacauggu ga	22
<210> 1098121	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098121	
accaggacua uagccc	16
<210> 1098122	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098122	
accaggaucg cuuugua	17
<210> 1098123	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098123	
accaggaucg cuuuguacu	19
<210> 1098124	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1098124	
accaggggug auuucagaga g	21
<210> 1098125	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098125	
accaggucau cuccuu	16
<210> 1098126	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098126	
accagucacu guc	13
<210> 1098127	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098127	
accagucacu gucc	14
<210> 1098128	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098128	
accaguuaug ugaau	15
<210> 1098129	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098129	
accauaangu uac	13
<210> 1098130	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098130	
accaucaaaa auauucca	18
<210> 1098131	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098131	
accaucaguu acug	14
<210> 1098132	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098132	
accaugaaau auccag	16

<210> 1098133	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098133	
accaugaagc uggaagcacu gc	22
<210> 1098134	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098134	
accaugccag gcuaa	15
<210> 1098135	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098135	
accaugccuc uccaa	15
<210> 1098136	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098136	
accctaaauaa auguguaau	20
<210> 1098137	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098137	
accctaaauca aaacauugug cc	22
<210> 1098138	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098138	
accctaccauc augucu	16
<210> 1098139	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098139	
accctaccuca gc	12
<210> 1098140	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098140	
accctacugcu uuuggucugu g	21
<210> 1098141	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098141	
aggccuggcc agaugcacca	20
<210> 1098142	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098142	
aggccugugu agcugug	17
<210> 1098143	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098143	
aggcggggug cuguggu	17
<210> 1098144	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098144	
aggcguucuu cgag	14
<210> 1098145	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098145	
aggcucacag cuggaa	16
<210> 1098146	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098146	
aggcugacca agagag	16
<210> 1098147	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098147	
aggcugccuc agacc	15
<210> 1098148	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098148	
aggcugcugu guagcu	16
<210> 1098149	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1098149	
aggcuggcac uccccugacc uca	23
<210> 1098150	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098150	
aggcuggcag auuu	14
<210> 1098151	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098151	
aggcuggcug aaaau	15
<210> 1098152	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098152	
aggcuguaca cugcac	16
<210> 1098153	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098153	
aggcuuauca aaa	13
<210> 1098154	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098154	
aggcuucacc cugaa	15
<210> 1098155	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098155	
aggcuuccag agaguccucu g	21
<210> 1098156	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098156	
agggaaauuc acacugu	17
<210> 1098157	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098157	
agggaccac uuca	14

<210> 1098158	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098158	
agggacucca guucac	16
<210> 1098159	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098159	
agggagacug caucua	17
<210> 1098160	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098160	
agggaggccg aagcua	16
<210> 1098161	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098161	
agggagggcu cugagg	16
<210> 1098162	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098162	
agggaugggg cagucucugc cca	23
<210> 1098163	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098163	
agggauuccc cuaacc	16
<210> 1098164	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098164	
agggcaauaa augccc	16
<210> 1098165	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098165	
agggcacagg agcua	15
<210> 1098166	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098166	
agggcacuca caugccg	17
<210> 1098167	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098167	
agggccuagc uucauuuga cac	23
<210> 1098168	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098168	
agggcugccc cuguagguug cu	22
<210> 1098169	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098169	
aggggacauu ucc	13
<210> 1098170	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098170	
aggggagcaa cagaggacau	20
<210> 1098171	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098171	
aggggauaga gagagaccac u	21
<210> 1098172	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098172	
aggggccugc ccagugcacu	20
<210> 1098173	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098173	
aggggcuguc ca	12
<210> 1098174	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1098174	
aggggggugug ucugcuca	18
<210> 1098175	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098175	
agggggugauu ucagaga	17
<210> 1098176	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098176	
aggggguggga gagccagcuc uc	22
<210> 1098177	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098177	
agggguagaua accuguacuu	20
<210> 1098178	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098178	
agggguaucag gugcugccau	20
<210> 1098179	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098179	
aggggucucuu cagg	14
<210> 1098180	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098180	
aggggugcuaa cguauc	16
<210> 1098181	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098181	
agggguguauc uagcu	15
<210> 1098182	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098182	
agggguacua ugc	13

<210> 1098183	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098183	
agguagccca gcacuguga	19
<210> 1098184	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098184	
aggucaacau cuaa	14
<210> 1098185	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098185	
aggucauagc agugcuu	17
<210> 1098186	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098186	
agguccucua cuuaaugaga	20
<210> 1098187	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098187	
agguccugca uuucu	15
<210> 1098188	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098188	
agguccuccaa aau	13
<210> 1098189	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098189	
aggucuugcc u	11
<210> 1098190	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098190	
aggugagacc accuc	15
<210> 1098191	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098191	
aggugauggu aacugcaca	19
<210> 1098192	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098192	
aggugcugac aaaga	15
<210> 1098193	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098193	
aggugcugac aaagaugacc ug	22
<210> 1098194	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098194	
aggugucugc accca	15
<210> 1098195	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098195	
agguguucaa gaccagccug ac	22
<210> 1098196	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098196	
agguguuuag uugca	15
<210> 1098197	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098197	
agguuaacag aua	13
<210> 1098198	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098198	
agguuaucaa ccuauga	18
<210> 1098199	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1098199	
aguccucugg auggcaccag agg	23
<210> 1098200	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098200	
aguccuuuac uaauccaacc ca	22
<210> 1098201	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098201	
agucgaggac agggagguga ccc	23
<210> 1098202	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098202	
agucuaccuc uu	12
<210> 1098203	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098203	
agucucuaug au	12
<210> 1098204	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098204	
agucucugug cuugacu	18
<210> 1098205	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098205	
agucugaggu ccugagca	18
<210> 1098206	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098206	
agucuaaaa uaacuuauau cau	23
<210> 1098207	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098207	
agucuauuuu ccucaac	17

<210> 1098208	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098208	
agucuucccu gau	13
<210> 1098209	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098209	
agucuuguca uugccagcu	19
<210> 1098210	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098210	
agugaaccaa aga	13
<210> 1098211	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098211	
agugaagaug ccagug	16
<210> 1098212	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098212	
agugaagaug ccagugaaac	20
<210> 1098213	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098213	
agugaaguuc uuuuacugua a	21
<210> 1098214	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098214	
agugacagag acccagau	18
<210> 1098215	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098215	
agugacaucu cuuugauguc	20
<210> 1098216	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098216	
agugacaucu cuuugauguc a	21
<210> 1098217	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098217	
agugagaccc ccaucucuac aa	22
<210> 1098218	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098218	
agugagacuc cgucucuaa	18
<210> 1098219	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098219	
agugagaucu ucaaugcuuc cu	22
<210> 1098220	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098220	
agugagucga ggacaggga	19
<210> 1098221	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098221	
agugagucuc uuc	13
<210> 1098222	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098222	
agugauugau agagugu	17
<210> 1098223	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098223	
agugcacuug cuggaagac	19
<210> 1098224	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1098224	
agugccguaa caacuguggu c	21
<210> 1098225	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098225	
agugccuuac cucc	14
<210> 1098226	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098226	
agugcgccuu gcaaaaaa	18
<210> 1098227	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098227	
agugcugaga aggacaccu	19
<210> 1098228	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098228	
agugcugcug gaaguagaau	20
<210> 1098229	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098229	
agugcuggga uuacaggugu g	21
<210> 1098230	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098230	
agugcuugau ugcguggaau u	21
<210> 1098231	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098231	
agugcuugcc accaccagau ga	22
<210> 1098232	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098232	
aguggcauuc acaucuca	18

<210> 1098233	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098233	
aguggcauuc acaucucau	19
<210> 1098234	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098234	
aguggccaug ccaccuguu	20
<210> 1098235	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098235	
aguggcucac gccuaugauc c	21
<210> 1098236	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098236	
agugggaccc auag	14
<210> 1098237	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098237	
agugggaggg uaccagcaga a	21
<210> 1098238	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098238	
agugggugcc ccccuugcca	20
<210> 1098239	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098239	
aguggguggu ggaucuguc	19
<210> 1098240	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098240	
agugguacca gcuca	15
<210> 1098241	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098241	
agugguauag aguacugca	19
<210> 1098242	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098242	
aguggugcga ucuggguuca c	21
<210> 1098243	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098243	
aguggugcga ucuuggcuca	20
<210> 1098244	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098244	
aguguaauug agaaggaa	18
<210> 1098245	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098245	
aguguagccu ugcccg	16
<210> 1098246	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098246	
agugugcuug ucauc	15
<210> 1098247	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098247	
aguguggccc agggaagcca aa	22
<210> 1098248	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098248	
aguguguugg gaauugcaug	20
<210> 1098249	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1098249	
aguguuauca gucauaa	17
<210> 1098250	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098250	
aguuaaagug aaauaccacu	20
<210> 1098251	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098251	
aguuaaagug aaauaccacu uaa	23
<210> 1098252	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098252	
aguuaagaac cug	13
<210> 1098253	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098253	
aguuaagaac cuga	14
<210> 1098254	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098254	
aguuaauacu uaa	13
<210> 1098255	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098255	
aguuacuuga aa	12
<210> 1098256	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098256	
aguuaauccc caucuucc	18
<210> 1098257	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098257	
aguucaaaau uugcauugug	20

<210> 1098258	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098258	
aguucagcaa agag	14
<210> 1098259	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098259	
aguucauaug uaccaugu	18
<210> 1098260	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098260	
aguuccagau uguucugucc	20
<210> 1098261	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098261	
aguuccaugu uaaa	14
<210> 1098262	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098262	
aguuccuacu uuagccacug	20
<210> 1098263	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098263	
aguuccugug ggugugucuc u	21
<210> 1098264	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098264	
aguucgaggc ugcaguca	18
<210> 1098265	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098265	
aguucugaaa acuguu	16
<210> 1098266	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098266	
aguucuggcu gaacacugg	19
<210> 1098267	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098267	
aguucuugug ccaua	15
<210> 1098268	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098268	
aguugaacau cuc	13
<210> 1098269	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098269	
aguugaagcu aagauua	18
<210> 1098270	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098270	
aguugacuua cuguu	15
<210> 1098271	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098271	
aguugagaac aaa	13
<210> 1098272	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098272	
aguugcgugg acucgcac	19
<210> 1098273	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098273	
aguugcgugg acucgcaca u	21
<210> 1098274	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1098274	
aguugcugau gaacucu	17
<210> 1098275	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098275	
aguugcuuuu aaguaccugu ag	22
<210> 1098276	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098276	
aguuggaacc guguccagca	20
<210> 1098277	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098277	
aguuggcaga a	11
<210> 1098278	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098278	
aguugggagc acugga	16
<210> 1098279	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098279	
aguuuacuuc au	12
<210> 1098280	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098280	
aguuuauuga caaua	15
<210> 1098281	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098281	
aguuuauuga cauaau	17
<210> 1098282	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098282	
aguuuauuuu guuacac	17

<210> 1098283	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098283	
aguuucucag cuccaaggc u	21
<210> 1098284	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098284	
aguuugauau	10
<210> 1098285	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098285	
aguuugcagu uaugcaga	18
<210> 1098286	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098286	
aguuuuucag aaagcauua	19
<210> 1098287	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098287	
aguuuuugau agcuua	17
<210> 1098288	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098288	
cagagagucc ucuggau	17
<210> 1098289	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098289	
cagagaugcc uccaccgcu	19
<210> 1098290	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098290	
cagagcaaga cucugucua	20
<210> 1098291	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098291	
cagagccugg ggcaucccag	20
<210> 1098292	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098292	
cagagcgaga gucugucuca	20
<210> 1098293	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098293	
cagaggaggc cggugaa	17
<210> 1098294	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098294	
cagaggaggc cggugaagug cau	23
<210> 1098295	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098295	
cagaggcagc gaguugugga aa	22
<210> 1098296	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098296	
cagaggcugc agga	14
<210> 1098297	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098297	
cagaggcugc aggacuu	17
<210> 1098298	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098298	
cagaggggua ggcagagccu uu	22
<210> 1098299	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1098299	
cagagggguug ugau	14
<210> 1098300	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098300	
cagagguaaa agugugagca gug	23
<210> 1098301	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098301	
cagagucuca cuguugcc	18
<210> 1098302	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098302	
cagaguugcu uuaaa	15
<210> 1098303	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098303	
cagaucuccau ccaucagc	18
<210> 1098304	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098304	
cagaugcaau ac	12
<210> 1098305	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098305	
cagaugcaau cucuugucuc	20
<210> 1098306	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098306	
cagaugcccc cguga	15
<210> 1098307	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098307	
cagauggaga cau	13

<210> 1098308	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098308	
cagauggccg ggacaug	17
<210> 1098309	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098309	
cagauuccca gagca	15
<210> 1098310	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098310	
cagauugcaa caggcuggg	19
<210> 1098311	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098311	
cagauuuccu aacucuggu	19
<210> 1098312	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098312	
cagcaaaacu ccaucuca	18
<210> 1098313	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098313	
cagcaaaaga agacaacauu ucu	23
<210> 1098314	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098314	
cagcaaagug ucaguguug	19
<210> 1098315	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098315	
cagcaacagg aaucucag	18
<210> 1098316	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098316	
cagcaagacu ucucuuugcc u	21
<210> 1098317	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098317	
cagcacucug aaacuga	17
<210> 1098318	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098318	
cagcagaaag gagaacuauc ca	22
<210> 1098319	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098319	
cagcagaagc caaa	14
<210> 1098320	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098320	
cagcagccag cucucagcca	20
<210> 1098321	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098321	
cagcagcuga ac	12
<210> 1098322	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098322	
cagcauaccu uuauugugau cu	22
<210> 1098323	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098323	
cagcaucugc uaaua	15
<210> 1098324	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1098324	
cagccaacau ggca	14
<210> 1098325	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098325	
cagccagcgc cuccucca	19
<210> 1098326	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098326	
cagccaggcg gcuggaau	18
<210> 1098327	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098327	
cagccaucau gugcc	15
<210> 1098328	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098328	
cagccaucau gugccugga	19
<210> 1098329	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098329	
cagcccaugg cuuua	15
<210> 1098330	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098330	
cagcccugac uggugc	16
<210> 1098331	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098331	
cagccucccc accuucuca	20
<210> 1098332	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098332	
caguuaauac uuaac	15

<210> 1098333	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098333	
caguuauaau aguuuuuu	17
<210> 1098334	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098334	
caguugcuuu gcag	14
<210> 1098335	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098335	
caguuggcag aaaggau	17
<210> 1098336	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098336	
caguugcuu ugcccu	16
<210> 1098337	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098337	
cauaaaacaa ugaag	15
<210> 1098338	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098338	
cauaaacacc caugaaucaa ag	22
<210> 1098339	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098339	
cauaaacacc caugaaucaa aga	23
<210> 1098340	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098340	
cauaaacuuc augguca	17
<210> 1098341	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098341	
cauaaaaggua uuuaga	16
<210> 1098342	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098342	
cauaaaaguau gccuuccug	19
<210> 1098343	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098343	
cauaaaauua ucaucucga	19
<210> 1098344	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098344	
cauaacucau aauccagaga	20
<210> 1098345	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098345	
cauaagccuc cauuuaguuc	20
<210> 1098346	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098346	
cauaauuuga auggugca	18
<210> 1098347	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098347	
cauacacaca cacgcgugca ca	22
<210> 1098348	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098348	
cauacacuca aacaaucau	19
<210> 1098349	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1098349	
cauacagauu ugcaa	15
<210> 1098350	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098350	
cauacauagu acauaca	17
<210> 1098351	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098351	
cauacaugac ucagcaua	18
<210> 1098352	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098352	
cauacaugac ucagcauacc u	21
<210> 1098353	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098353	
cauaggaagu auggcauga	19
<210> 1098354	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098354	
cauagucaca uggccuaugc ac	22
<210> 1098355	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098355	
cauagugcac acuu	14
<210> 1098356	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098356	
cauagugcac acuuguau	18
<210> 1098357	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098357	
cauaguucuu acuacuugcc	20

<210> 1098358	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098358	
cauauaaugu uguuauuuu	19
<210> 1098359	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098359	
cauauacuuu ggggacuugu a	21
<210> 1098360	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098360	
cauauacagac cucu	14
<210> 1098361	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098361	
cauaucauuu uuuuaacaca ua	22
<210> 1098362	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098362	
cauauaauu uacuauuuu	20
<210> 1098363	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098363	
cauauaggacu cugcacaug	19
<210> 1098364	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098364	
cauauugaa uauaggacua	20
<210> 1098365	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098365	
cauauuaaac uucuga	16
<210> 1098366	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098366	
cauauucuuu aaauuuc <u>au</u>	19
<210> 1098367	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098367	
cauauuuuguu aa <u>au</u>	14
<210> 1098368	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098368	
cauauuuu <u>uca</u> cau	13
<210> 1098369	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098369	
caucaaa <u>uau</u> uaccaa <u>aaa</u>	19
<210> 1098370	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098370	
caucaagaug agagaacugg <u>a</u>	21
<210> 1098371	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098371	
caucaccuug au <u>aa</u> ugggau <u>ga</u>	22
<210> 1098372	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098372	
caucacuu <u>aa</u> cuga <u>uu</u>	18
<210> 1098373	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098373	
caucagacuc cugug <u>caa</u>	18
<210> 1098374	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1098374	
caucagcauu uaauaaaugu au	22
<210> 1098375	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098375	
caucauauug uaugua	16
<210> 1098376	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098376	
caucaugucu ggcu	14
<210> 1098377	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098377	
caucaugugc cuggaa	16
<210> 1098378	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098378	
caucauuccu uga	13
<210> 1098379	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098379	
guuugaccuc auuuguaa	18
<210> 1098380	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098380	
guuugagacc agccu	15
<210> 1098381	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098381	
guuugcaccu uucuaguuga aaa	23
<210> 1098382	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098382	
guuugcuauu gacaagucau u	21

<210> 1098383	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098383	
guuugucaaa aag	13
<210> 1098384	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098384	
guuugugaaa caaa	14
<210> 1098385	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098385	
guuuuaacag uucacuu	17
<210> 1098386	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098386	
guuuuaagac ug	12
<210> 1098387	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098387	
guuuuccuaa augcagu	17
<210> 1098388	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098388	
guuuuccuaa augcaguga	19
<210> 1098389	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098389	
guuuuggaag cucugaa	17
<210> 1098390	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098390	
guuuuggaag cucugaaguc aca	23
<210> 1098391	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098391	
uaaaaaugu cua	13
<210> 1098392	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098392	
uaaaaacaug agaaauguga	20
<210> 1098393	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098393	
uaaaaacauu ccc	13
<210> 1098394	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098394	
uaaaaacccu guauggcacu uau	23
<210> 1098395	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098395	
uaaaaacuga gug	13
<210> 1098396	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098396	
uaaaaacuga gugacuc	17
<210> 1098397	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098397	
uaaaaacuug ua	12
<210> 1098398	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098398	
uaaaaacuug uacua	15
<210> 1098399	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1098399	
uaaaaaucau gagaucuu	19
<210> 1098400	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098400	
uaaaaauggc cauuugcu	18
<210> 1098401	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098401	
uaaaaauuga cuucuu	17
<210> 1098402	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098402	
uaaaaauugu gaucagacca uaa	23
<210> 1098403	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098403	
uaaaacaaca cucacuuua	20
<210> 1098404	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098404	
uaaaagaaau cuucau	16
<210> 1098405	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098405	
uaaaagaacc gagcauuu	19
<210> 1098406	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098406	
uaaaagaauu ugugaca	17
<210> 1098407	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098407	
uaaaagauuc acuaa	15

<210> 1098408	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098408	
uaaaagguau ugag	14
<210> 1098409	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098409	
uaaaagugua uuuuuguuua a	21
<210> 1098410	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098410	
uaaaaguuac uua	13
<210> 1098411	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098411	
uaaaauagac aacucuucca	20
<210> 1098412	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098412	
uaaaauauuu uuaugugcaa ua	22
<210> 1098413	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098413	
uaaaaucagg auuuua	16
<210> 1098414	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098414	
uaaaaucagg auuuuagugc uu	22
<210> 1098415	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098415	
uaaaugaaa uuacuacaaa	20
<210> 1098416	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098416	
uaaaauuuuu ugcauguccu	20
<210> 1098417	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098417	
uaaaauuuuu ugcauguccu caa	23
<210> 1098418	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098418	
uaaaauuagu gag	13
<210> 1098419	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098419	
uaaaauuucuu ggga	14
<210> 1098420	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098420	
uaaaauuuuac cacagacu	18
<210> 1098421	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098421	
uaaacaacua ccuccu	16
<210> 1098422	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098422	
uaaacaagug cacuuga	17
<210> 1098423	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098423	
uaaacaagug cacuugaaca u	21
<210> 1098424	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1098424	
uaaacagugc c	11
<210> 1098425	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098425	
uaaacauccu ucaa	14
<210> 1098426	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098426	
uaaacaugg uauuuucca	20
<210> 1098427	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098427	
uaaaccaaaa agg	13
<210> 1098428	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098428	
uaaacuaaaa gcuaa	15
<210> 1098429	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098429	
uaaacuuacc ugggcauucu u	21
<210> 1098430	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098430	
uaaagaaguu ugau	14
<210> 1098431	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098431	
uaaagauuuu uuaauuuu ag	22
<210> 1098432	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098432	
uaaagcagug uuucaccuc au	22

<210> 1098433	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098433	
uaaagccuu gaa	13
<210> 1098434	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098434	
uaaagcucau cagcuauc	18
<210> 1098435	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098435	
uaaagcucug aacaaaagc	19
<210> 1098436	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098436	
uaaaggcca cuggca	16
<210> 1098437	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098437	
uaaaggugcu gcacugg	17
<210> 1098438	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098438	
uaaaguuguu cacauaua	18
<210> 1098439	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098439	
uaaauaaauc auuaa	15
<210> 1098440	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098440	
uaaauaaaug uaaaua	16
<210> 1098441	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098441	
uaaauaacag ugugu	15
<210> 1098442	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098442	
uaaaauacaga ca	12
<210> 1098443	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098443	
uaaaauaguuu uaaauaugaa ca	22
<210> 1098444	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098444	
uaaaauaugaa auga	14
<210> 1098445	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098445	
uaaaugcaug uccuca	16
<210> 1098446	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098446	
uaaaugcaug uccucaa	20
<210> 1098447	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098447	
uaaaugccag gccuggcaa	19
<210> 1098448	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098448	
uaaaugcugu caacuaugau a	21
<210> 1098449	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1098449	
uaaauggagc uu	12
<210> 1098450	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098450	
uaaauguaua ggcaga	16
<210> 1098451	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098451	
uaaauguauc uuau	14
<210> 1098452	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098452	
uaaauguauc uuauucacau	20
<210> 1098453	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098453	
uaaaugucuc uuuaauguca ca	22
<210> 1098454	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098454	
uaaauguggu acaagca	17
<210> 1098455	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098455	
uaaaauuuuu uaaaaacuaa aa	22
<210> 1098456	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098456	
uaaaaugcag aug	13
<210> 1098457	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098457	
ucuugcauuc ccagug	16

<210> 1098458	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098458	
ucuuggccga cucaggga	18
<210> 1098459	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098459	
ucuugggaau uuucuccaa	20
<210> 1098460	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098460	
ucuuggugcc uc	12
<210> 1098461	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098461	
ugagaaacug auuua	15
<210> 1098462	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098462	
ugagaaacuu ccuuuga	17
<210> 1098463	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098463	
ugagaccacu guuauca	17
<210> 1098464	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098464	
ugagacuccg ucuca	15
<210> 1098465	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098465	
ugagagcauu gggauaucuc cu	22
<210> 1098466	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098466	
ugagagcccu ucaugcauuu	20
<210> 1098467	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098467	
ugagcaauuc auuucac	17
<210> 1098468	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098468	
ugagcacugc caggaggac aa	22
<210> 1098469	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098469	
ugagccacag acca	14
<210> 1098470	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098470	
ugagcuagug auuugccu	18
<210> 1098471	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098471	
ugagcucccc aaaaa	15
<210> 1098472	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098472	
ugagcugggc accacag	17
<210> 1098473	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098473	
ugagcuucag uaua	14
<210> 1098474	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1098474	
ugaggaaggu gcuugc	16
<210> 1098475	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098475	
ugaggaauau uugcaag	17
<210> 1098476	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098476	
ugaggaggcu ugccccaccc aa	22
<210> 1098477	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098477	
ugaggauuuu gauccaagcu	20
<210> 1098478	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098478	
ugaggcagac agcagcucag gc	22
<210> 1098479	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098479	
ugagggaaaa ugagu	15
<210> 1098480	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098480	
ugaggggcuc cuggaaaggc uc	22
<210> 1098481	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098481	
ugagguuuuc ugugcuuug	19
<210> 1098482	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098482	
ugagucagac auuuggu	17

<210> 1098483	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098483	
ugagucugca gaugagga	18
<210> 1098484	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098484	
ugagugaaca acua	14
<210> 1098485	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098485	
ugaguauag uuugcuugc u	21
<210> 1098486	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098486	
ugaguucugg aagggacuuu ag	22
<210> 1098487	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098487	
ugaguugcac agcuaugaa	19
<210> 1098488	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098488	
ugaguuggug uugacaugug c	21
<210> 1098489	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098489	
ugauaaacau uaa	13
<210> 1098490	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098490	
ugauaaacau uaaa	14
<210> 1098491	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098491	
ugauacaaga aagcaaugc	19
<210> 1098492	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098492	
ugauacauau guga	14
<210> 1098493	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098493	
ugaucacacu cuggg	15
<210> 1098494	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098494	
ugaucacggc ucacugcag	19
<210> 1098495	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098495	
ugaucagaau uuuaccaaaa	20
<210> 1098496	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098496	
ugauccacaa aaacaacuua uu	22
<210> 1098497	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098497	
ugaucuuuuu auguuau	17
<210> 1098498	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098498	
ugaucgcgcc acuacacucc a	21
<210> 1098499	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1098499	
ugaucuuggc acaaaau	16
<210> 1098500	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098500	
ugaugaauua cuuc	14
<210> 1098501	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098501	
ugaugaggcc ucuuggaccu cug	23
<210> 1098502	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098502	
ugaugauuaa uucaccu	17
<210> 1098503	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098503	
ugaugauuug cuaucaa	17
<210> 1098504	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098504	
ugaugcuacc augccu	16
<210> 1098505	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098505	
ugauggagau auuuacauga a	21
<210> 1098506	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098506	
ugaugggucc caaaag	16
<210> 1098507	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098507	
ugauguguca ucuaauuaa	19

<210> 1098508	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098508	
ugauguugcu g	11
<210> 1098509	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098509	
ugauucagac agcu	14
<210> 1098510	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098510	
ugauugaaaa uaguaaauug	19
<210> 1098511	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098511	
ugauuggaca uuucuuucag a	21
<210> 1098512	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098512	
ugauuucauu ucaa	14
<210> 1098513	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098513	
ugcaaaaauuu cca	13
<210> 1098514	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098514	
ugcaaaguuc ccuacuuccu	20
<210> 1098515	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098515	
ugcaacuucu accucc	16
<210> 1098516	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098516	
ugcaacuucu uacuuccua a	21
<210> 1098517	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098517	
ugcaagacau ag	12
<210> 1098518	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098518	
ugcaagacau agaauagugu u	21
<210> 1098519	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098519	
ugcaagcuuc uuuuaguugu auc	23
<210> 1098520	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098520	
ugcaciaaagc ccuucc	16
<210> 1098521	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098521	
ugcacaauuu ga	12
<210> 1098522	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098522	
ugcacacuug ua	12
<210> 1098523	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098523	
ugcacaugca cgugugu	17
<210> 1098524	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1098524	
ugcacauguc uuguacaugu gua	23
<210> 1098525	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098525	
ugcacauuuu guacaaaga	19
<210> 1098526	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098526	
ugcaccaaaau caucucucau	20
<210> 1098527	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098527	
ugcaccacuu caaguga	17
<210> 1098528	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098528	
ugcaccccaa cauugaga	18
<210> 1098529	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098529	
ugcaccccuc ccgauuc	17
<210> 1098530	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098530	
ugcacuccag ccug	14
<210> 1098531	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098531	
ugcagacuca cugugg	16
<210> 1098532	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098532	
ugcagacuca cuguggg	17

<210> 1098533	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098533	
ugcagaggua aaaguguga	19
<210> 1098534	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098534	
ugcagaugag gacua	15
<210> 1098535	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098535	
ugcagccuca accucc	16
<210> 1098536	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098536	
ugcaggaaaa cuga	14
<210> 1098537	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098537	
ugcaggaagu gucuagagga aua	23
<210> 1098538	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098538	
ugcaggggggu gugucugcuc a	21
<210> 1098539	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098539	
ugcagguguc uauccaccug ggg	23
<210> 1098540	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098540	
ugcaguaugg ccaugggcug	20
<210> 1098541	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098541	
ugcaguccca gcuacucagg ag	22
<210> 1098542	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098542	
ugcaguggua ugaucacggc uca	23
<210> 1098543	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098543	
ugcaguggug cgaucuuggc	20
<210> 1098544	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098544	
ugcaguugac agcagg	16
<210> 1098545	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098545	
ugcaguuucc aaucccauag au	22
<210> 1098546	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098546	
ugcauaagau uaaa	14
<210> 1098547	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098547	
ugcauacaga gacagaua	18
<210> 1098548	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098548	
ugcauaggaa guau	14
<210> 1098549	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1098549	
ugcaucuacu ca	12
<210> 1098550	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098550	
uggaaagcau caccucaggc ca	22
<210> 1098551	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098551	
uggaaagcug cuuc	14
<210> 1098552	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098552	
uggaacacuc ucugag	16
<210> 1098553	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098553	
uggaacacuc ucugagau	18
<210> 1098554	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098554	
cauggaauua ccu	13
<210> 1098555	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098555	
cauggcccaa auccag	16
<210> 1098556	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098556	
cauggccuau gcac	14
<210> 1098557	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098557	
caugguuuug aaaugc	16

<210> 1098558	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098558	
cauguaaaacc uaagcacgu	19
<210> 1098559	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098559	
cauguaaaug auuauccucc	19
<210> 1098560	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098560	
cauguacaug aa	12
<210> 1098561	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098561	
cauguaucua ugcau	15
<210> 1098562	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098562	
cauguauguc uug	13
<210> 1098563	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098563	
cauguauguc uuggaca	17
<210> 1098564	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098564	
caugucagac uguac	15
<210> 1098565	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098565	
cauguccuca aaa	13
<210> 1098566	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098566	
caugucucua uagua	15
<210> 1098567	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098567	
cauguggcua aaugccuaau aa	22
<210> 1098568	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098568	
cauguguugc cuggaagcac au	22
<210> 1098569	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098569	
cauguuacuc augacu	16
<210> 1098570	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098570	
cauuaaaaau gcua	14
<210> 1098571	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098571	
cauuacugca ugc	13
<210> 1098572	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098572	
cauuacugca ugcacuu	17
<210> 1098573	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098573	
cauuacuugc acaag	15
<210> 1098574	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1098574	
cauuagaaac ugaaaacugu aa	22
<210> 1098575	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098575	
cauuagcuac uuuuca	16
<210> 1098576	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098576	
cauuauaacu gaaggaga	18
<210> 1098577	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098577	
cauucacaga gccu	14
<210> 1098578	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098578	
cauucacauu ugauguaca	19
<210> 1098579	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098579	
cauuccaccu uccc	14
<210> 1098580	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098580	
cauucccuga g	11
<210> 1098581	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098581	
cauucucuua uauaguau	18
<210> 1098582	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098582	
cauucuggaa aagcaaa	17

<210> 1098583	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098583	
cauucuuguc cuggcuggac cag	23
<210> 1098584	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098584	
cauugaacaa	10
<210> 1098585	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098585	
cauuucagag aggccuuuug gaa	23
<210> 1098586	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098586	
cauuucgccc cucau	15
<210> 1098587	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098587	
cauuucuacu guga	14
<210> 1098588	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098588	
cauuucuguc ucucucuguc c	21
<210> 1098589	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098589	
cauuugagug ucuu	14
<210> 1098590	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098590	
cauuuguacu gaccc	15
<210> 1098591	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098591	
cauuuuacug ucugu	15
<210> 1098592	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098592	
cauuuuuccaa aucuuauuc aa	22
<210> 1098593	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098593	
cauuuuuagu agagacaggg u	21
<210> 1098594	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098594	
ccaaaaaccu cac	13
<210> 1098595	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098595	
ccaaaaaggg auccguacau	20
<210> 1098596	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098596	
ccaaaaaucgg aucugggg	18
<210> 1098597	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098597	
ccaaaauuac uucucucu	18
<210> 1098598	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098598	
ccaaaguaaa uguc	14
<210> 1098599	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1098599	
ccaaauaaaau auauu	15
<210> 1098600	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098600	
ccaaauaaaau guguaa	16
<210> 1098601	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098601	
ccaaauaagc aucugu	16
<210> 1098602	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098602	
ccaaauauaa acuugugua	19
<210> 1098603	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098603	
uggaaccaau cccgugaaag a	21
<210> 1098604	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098604	
uggaaccag gaccu	15
<210> 1098605	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098605	
uggaaccug guguccuc ca	22
<210> 1098606	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098606	
uggaacuguc ucucaga	18
<210> 1098607	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098607	
uggaagaggc accuguc	17

<210> 1098608	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098608	
uggaagcaca uguu	14
<210> 1098609	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098609	
uggaagcccu ccuucc	16
<210> 1098610	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098610	
uggaagccgg ccggcuggga u	21
<210> 1098611	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098611	
uggaauaaag ccuuga	17
<210> 1098612	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098612	
uggaauaaag ccuugaac	19
<210> 1098613	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098613	
uggaaucagc uuuuaauaa	19
<210> 1098614	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098614	
uggaauccuu ucagcaagac u	21
<210> 1098615	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098615	
uggaauugcu gcucucuga	19
<210> 1098616	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098616	
uggaauuuuu cauuga	16
<210> 1098617	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098617	
uggaccaacc cuguu	15
<210> 1098618	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098618	
uggaccuaug uccuaagga	19
<210> 1098619	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098619	
uggacgaaca ggggc	15
<210> 1098620	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098620	
uggacucugc acauguc	17
<210> 1098621	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098621	
uggagaaaua aaaauaccu	19
<210> 1098622	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098622	
uggagagaac ugaau	15
<210> 1098623	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098623	
uggagauugg cucccaa	17
<210> 1098624	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1098624	
uggagccagg aguuugagac	20
<210> 1098625	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098625	
uggaggaaag ugauaucc	18
<210> 1098626	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098626	
uggagguugc agug	14
<210> 1098627	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098627	
uggagucugu gucugc	16
<210> 1098628	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098628	
uggaguguca ccagcugcca aaa	23
<210> 1098629	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098629	
uggaguucag aga	13
<210> 1098630	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098630	
uggaguugug aucauccca	19
<210> 1098631	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098631	
uggauagucu gucca	15
<210> 1098632	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098632	
uggaugugcc cacaggacc aa	22

<210> 1098633	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098633	
uggauguuug uca	13
<210> 1098634	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098634	
uggauucucu ggg	13
<210> 1098635	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098635	
uggauuuacg acugaagaa	19
<210> 1098636	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098636	
uggcaaaggu ggcucuc	17
<210> 1098637	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098637	
uggcaacaac aaagccaa	18
<210> 1098638	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098638	
uggcaccacu gcacu	15
<210> 1098639	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098639	
uggcagccac c	11
<210> 1098640	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098640	
uggcaucaca gggca	15
<210> 1098641	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098641	
uggcaucccc uuuaauaa	18
<210> 1098642	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098642	
uggcaucucu uucugcaa	18
<210> 1098643	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098643	
uggcauuaaa gugcuguau	19
<210> 1098644	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098644	
uggcauucac acagcc	16
<210> 1098645	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098645	
uggccaagcu ga	12
<210> 1098646	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098646	
uggccagggg acacugu	17
<210> 1098647	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098647	
uggccagugu gaucccaa	18
<210> 1098648	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098648	
uggccaugcu ucuugcccc	19
<210> 1098649	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1098649	
uggcccaau ccagu	15
<210> 1098650	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098650	
uggccccugg gccug	15
<210> 1098651	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098651	
uggcccuucu ugcc	14
<210> 1098652	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098652	
uggccuau gc acau	14
<210> 1098653	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098653	
uggccuccug ugcau	15
<210> 1098654	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098654	
uggccugcug ggcuccac cuc	23
<210> 1098655	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098655	
uggccuggca ca	12
<210> 1098656	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098656	
uggccuggca cacaucag	18
<210> 1098657	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098657	
uggcuacugg gaaauuacuu au	22

<210> 1098658	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098658	
uggcuccagg acagacc	17
<210> 1098659	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098659	
uggcucccau cugaaccacu uug	23
<210> 1098660	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098660	
uggcucucag aaggu	15
<210> 1098661	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098661	
uggcugaaaa ucac	14
<210> 1098662	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098662	
uggcugcagu ga	12
<210> 1098663	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098663	
uggcuucuaa cugaa	15
<210> 1098664	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098664	
ugggaagucg uccuuacucc ug	22
<210> 1098665	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098665	
ugggaaugac ucugacuuug a	21
<210> 1098666	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098666	
ugggacuaca ggugugaguc ac	22
<210> 1098667	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098667	
ugggacugag au	12
<210> 1098668	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098668	
ugggagagaa ggagaucagg gca	23
<210> 1098669	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098669	
ugggauuaca gguguga	17
<210> 1098670	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098670	
ugggauuccc ac	12
<210> 1098671	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098671	
ugggcaaagc ugugacuug ca	22
<210> 1098672	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098672	
ugggcaacaa cagcaaac	19
<210> 1098673	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098673	
ugggcaggaa cugcagu	17
<210> 1098674	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1098674	
ugggcccugc acagaua	17
<210> 1098675	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098675	
uggggccgggc aauccagaca g	21
<210> 1098676	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098676	
uggggccugcu gcugagaac	19
<210> 1098677	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098677	
ugggggaagcu gugaa	15
<210> 1098678	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098678	
ugggggaguua uaaaaauaca	20
<210> 1098679	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098679	
ugggggcaguc ucugcccaa	19
<210> 1098680	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098680	
uggggccugu a	11
<210> 1098681	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098681	
uggggcuccu uucuccag	18
<210> 1098682	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098682	
uggggcugga ugucuccauc u	21

<210> 1098683	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098683	
uggggggaugu gcacg	15
<210> 1098684	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098684	
ugguaaaauua guauuu	16
<210> 1098685	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098685	
ugguaaaauua guauuuu	17
<210> 1098686	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098686	
ugguacaauc cuu	13
<210> 1098687	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098687	
ugguaccagc ucac	14
<210> 1098688	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098688	
acaauuucuu ggagaacuuu cca	23
<210> 1098689	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098689	
acaauuucuu uaaaauuc	18
<210> 1098690	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098690	
acaucacuga aaugcua	17
<210> 1098691	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098691	
acaucagcag agaa	14
<210> 1098692	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098692	
acaucaggag uucaa	15
<210> 1098693	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098693	
acauccaagg agaaacagag a	21
<210> 1098694	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098694	
acaucucccag ccagaa	16
<210> 1098695	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098695	
acaucuaauua uaaaaccaug	20
<210> 1098696	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098696	
acaucucacu uugc	14
<210> 1098697	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098697	
acaucucuuu gauguca	17
<210> 1098698	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098698	
acaucugugu cucuggaacc ca	22
<210> 1098699	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1098699	
acaucuuugcu cugcugac	18
<210> 1098700	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098700	
acaugaagaa gcua	14
<210> 1098701	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098701	
acaugaaucc cacccaca	18
<210> 1098702	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098702	
acaugaaucc cacccacaug uga	23
<210> 1098703	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098703	
acaugaccuc cguguagugu cug	23
<210> 1098704	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098704	
acaugaugga gcgcaccugc c	21
<210> 1098705	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098705	
acaugcaauu uugcau	16
<210> 1098706	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098706	
acaugcacgu gugug	15
<210> 1098707	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098707	
acaugcacuu ggcugcauaa a	21

<210> 1098708	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098708	
acaugcauuu cugcaugcac uu	22
<210> 1098709	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098709	
acauggaauu accuuagauu	20
<210> 1098710	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098710	
acauggacac accagagug	19
<210> 1098711	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098711	
acauggugaa accucaucuc uac	23
<210> 1098712	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098712	
acaugucuug uacaugugu	19
<210> 1098713	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098713	
acaugugcac au	12
<210> 1098714	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098714	
acaugugcac augcac	16
<210> 1098715	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098715	
acauguguag ccugugcaug ua	22
<210> 1098716	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098716	
acauuccccc aacau	15
<210> 1098717	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098717	
acauucccua ucaaaacaua uca	23
<210> 1098718	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098718	
acauucccuu ggauguaguc uga	23
<210> 1098719	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098719	
acauuccucu gcagcacuuc	20
<210> 1098720	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098720	
acauuccuga uacugggua	19
<210> 1098721	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098721	
acauucugga aaagcaaaa	19
<210> 1098722	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098722	
acauucuugu uuaagugcc uu	22
<210> 1098723	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098723	
acauuggcag ugugucacac	20
<210> 1098724	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1098724	
acauuuuacaa uaa	13
<210> 1098725	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098725	
acauuuucuau agccaaaa	18
<210> 1098726	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098726	
acauuuuucuc uuuaa	15
<210> 1098727	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098727	
accaaagaga cug	13
<210> 1098728	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098728	
accaaagaga cuggagcauc u	21
<210> 1098729	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098729	
accaaaucau c	11
<210> 1098730	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098730	
accaaaucuu gguugaugcc aaa	23
<210> 1098731	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098731	
accaacaugg agaa	14
<210> 1098732	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098732	
accaacugga gcacuga	17

<210> 1098733	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098733	
accaagauga ucacauaggaa	20
<210> 1098734	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098734	
accaauaacu ucag	14
<210> 1098735	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098735	
accaauaccu ccucca	16
<210> 1098736	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098736	
accaauguug ugauuaacau ca	22
<210> 1098737	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098737	
accacagcug cag	13
<210> 1098738	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098738	
accacagugu cug	13
<210> 1098739	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098739	
acgaggagcu uccagugca	19
<210> 1098740	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098740	
acgcagccug cagacucacu	20
<210> 1098741	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098741	
acgccacuca uuucauca	20
<210> 1098742	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098742	
acgccuauga uccca	15
<210> 1098743	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098743	
acgccuguag ucc	13
<210> 1098744	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098744	
acgccuguag uccuagcca	19
<210> 1098745	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098745	
acgcgugcac ac	12
<210> 1098746	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098746	
acgcgugcac acaccagagc	20
<210> 1098747	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098747	
acgcucauug uagaaa	16
<210> 1098748	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098748	
acgcucucug ucu	13
<210> 1098749	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1098749	
acggccagcu gc	12
<210> 1098750	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098750	
acgucccaug ugcaug	16
<210> 1098751	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098751	
acgugagcca ggua	14
<210> 1098752	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098752	
acgugcaaua	10
<210> 1098753	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098753	
acgugcucuu cuguucuc	18
<210> 1098754	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098754	
acguguccua cagcc	15
<210> 1098755	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098755	
acgugugugc acguacacac	20
<210> 1098756	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098756	
acguguucuc acacuggu	18
<210> 1098757	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098757	
acguugccua auaaacaucc uu	22

<210> 1098758	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098758	
acguuuauag ccgaaa	16
<210> 1098759	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098759	
acguuuggca uuucucuuug aga	23
<210> 1098760	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098760	
acuaaaaaua uuau	14
<210> 1098761	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098761	
acuaagcagu aagcuaucuu	20
<210> 1098762	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098762	
acuaaggugu gcucuga	17
<210> 1098763	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098763	
acuacagcca gaa	13
<210> 1098764	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098764	
acuaccaaau gagcauuu	18
<210> 1098765	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098765	
acuaccggcu acaucaaau a	21
<210> 1098766	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098766	
acuacgugcc aggcacuguu g	21
<210> 1098767	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098767	
acuacugcug caaagugcaa	20
<210> 1098768	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098768	
acuacuugcc acacacuguu	20
<210> 1098769	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098769	
acuagaacuc uccau	15
<210> 1098770	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098770	
acuagucaca uucuuguuu	19
<210> 1098771	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098771	
acuaguugaa caucuca	17
<210> 1098772	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098772	
acuaguugaa caucucacuu ugc	23
<210> 1098773	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098773	
acuauaaaca uuaaa	15
<210> 1098774	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1098774	
acuauaaaau auauucuaau ca	22
<210> 1098775	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098775	
acuauagccu aggugacaga gu	22
<210> 1098776	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098776	
acuaugacac ugagca	16
<210> 1098777	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098777	
acuauuaaaa cuaauaauca cc	22
<210> 1098778	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098778	
acuauuaaca acuugucua uac	23
<210> 1098779	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098779	
auuacuccau uacuaaaga	19
<210> 1098780	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098780	
auuacugauu uugu	14
<210> 1098781	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098781	
auuacugcau gca	13
<210> 1098782	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098782	
auuacugcau gcacuu	16

<210> 1098783	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098783	
auuagacaug aaaucugagg	20
<210> 1098784	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098784	
auuagaggaa gaa	13
<210> 1098785	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098785	
auuagaggaa gaaaaccagc g	21
<210> 1098786	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098786	
auuagauguu uuacaa	16
<210> 1098787	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098787	
auuagcaauu gacugucac	19
<210> 1098788	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098788	
auuagccggg cauggugg	18
<210> 1098789	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098789	
auuagcucug gaccag	16
<210> 1098790	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098790	
auuaguaucc uguu	14
<210> 1098791	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098791	
auuaguugag aaagaa	16
<210> 1098792	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098792	
auuauaaagg ccagc	15
<210> 1098793	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098793	
auuaucggga acaguguu	18
<210> 1098794	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098794	
auuaugccau agcaagau	18
<210> 1098795	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098795	
auuauggugu aaugcaca	18
<210> 1098796	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098796	
auuauguaca aa	12
<210> 1098797	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098797	
auuauguug cauuaaa	17
<210> 1098798	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098798	
auucaaaagg uuauauacca	20
<210> 1098799	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1098799	
auucaagccu gugaa	15
<210> 1098800	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098800	
auucacaaua gaaacucacc a	21
<210> 1098801	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098801	
auucacaaug aa	12
<210> 1098802	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098802	
auucacuuua ccuuc	15
<210> 1098803	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098803	
auucaugugg aauau	15
<210> 1098804	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098804	
auucauuuuu acaucugaga a	21
<210> 1098805	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098805	
auuccaacag cucaagucuu cc	22
<210> 1098806	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098806	
auuccagacc ugaagaa	17
<210> 1098807	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098807	
auucccuugg auguagucu	19

<210> 1098808	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098808	
auuccgucuu aaa	13
<210> 1098809	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098809	
auuccuacaa agau	14
<210> 1098810	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098810	
auuccuagaa guuga	15
<210> 1098811	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098811	
auuccuugau ucac	14
<210> 1098812	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098812	
auucuaaaug aauguuuaca	20
<210> 1098813	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098813	
auucuaccca gagccuu	17
<210> 1098814	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098814	
auucuagcca aacuaauucua	20
<210> 1098815	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098815	
auucuagugu aacacug	17
<210> 1098816	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098816	
auucuauuac gugcaaua	18
<210> 1098817	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098817	
auucucaacc uacca	15
<210> 1098818	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098818	
auucucagug uagggcaga	19
<210> 1098819	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098819	
auucucagug uagggcagag ag	22
<210> 1098820	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098820	
auucucauuu gucacacac	19
<210> 1098821	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098821	
auucucuccu cagacugc	18
<210> 1098822	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098822	
auucucuuac ugcuu	15
<210> 1098823	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098823	
auucugacca u	11
<210> 1098824	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1098824	
auucugauuc gaaugaca	18
<210> 1098825	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098825	
auucugcucu uugauuca	18
<210> 1098826	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098826	
auucuuaaaa uauuuucag au	22
<210> 1098827	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098827	
auucuugagu ucugg	15
<210> 1098828	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098828	
auucuuggaa uac	13
<210> 1098829	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098829	
auucuugucc ugguu	15
<210> 1098830	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098830	
auucuuguuu uaagugccu	19
<210> 1098831	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098831	
auugaacuuu cacauagcac agaa	24
<210> 1098832	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098832	
auugaagaaa agcacuu	17

<210> 1098833	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098833	
auugaauccc uaaaacucag g	21
<210> 1098834	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098834	
auugacaaca uuuua	15
<210> 1098835	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098835	
auugacuauc aaacuga	17
<210> 1098836	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098836	
caaaauaucuu gaaagg	16
<210> 1098837	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098837	
caaaauuuac caaaaa	16
<210> 1098838	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098838	
caaaucaucu cucaucacuu	20
<210> 1098839	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098839	
caaaucccac aggg	14
<210> 1098840	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098840	
caaaucuuagg uugaugccaa a	21
<210> 1098841	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098841	
caaaugaccc aaaga	15
<210> 1098842	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098842	
caaaugagau c	11
<210> 1098843	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098843	
caaauguaaa auaaguauuu cca	23
<210> 1098844	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098844	
caaaugucua agg	13
<210> 1098845	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098845	
caaaauaagg cauaa	15
<210> 1098846	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098846	
caaaauucuuu uucaca	16
<210> 1098847	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098847	
caaaauuggau acugcu	16
<210> 1098848	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098848	
caacaaagcc aacagucaa	19
<210> 1098849	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1098849	
caacaaaaua gguuuuguac aa	23
<210> 1098850	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098850	
caacaacaug ua	12
<210> 1098851	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098851	
caacaagucu ugaaa	15
<210> 1098852	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098852	
caacaggaau cucaga	16
<210> 1098853	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098853	
caacauaacu gaagg	15
<210> 1098854	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098854	
caacauacca gacc	14
<210> 1098855	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098855	
caacauccca uugc	14
<210> 1098856	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098856	
caacaugacu gu	12
<210> 1098857	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098857	
caacaugcga ccguga	16

<210> 1098858	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098858	
caacauggua aaacccauc u	21
<210> 1098859	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098859	
caacauggug aaaccucauc u	21
<210> 1098860	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098860	
caacauuacu ccuuacuaa aga	23
<210> 1098861	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098861	
caaccaaaga cacugucc	18
<210> 1098862	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098862	
caaccacugu aaaaugaaau u	21
<210> 1098863	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098863	
caaccccuuc gcuccugugu	20
<210> 1098864	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098864	
caacccgugc caaguccagg u	21
<210> 1098865	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098865	
caaccuguu uccug	15
<210> 1098866	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098866	
acugacuccu ua	12
<210> 1098867	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098867	
acugagccua gcua	14
<210> 1098868	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098868	
acugagcugg gcaccacag	19
<210> 1098869	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098869	
acugaggcag acag	14
<210> 1098870	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098870	
acugaugaca aaccagga	19
<210> 1098871	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098871	
acugauguua caucacagug u	21
<210> 1098872	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098872	
acugcacaca ugguuuccaa	20
<210> 1098873	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098873	
acugcacuau agccuaggug	20
<210> 1098874	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1098874	
acugcaucuc aaa	13
<210> 1098875	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098875	
acugcaugca cuucuuac	18
<210> 1098876	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098876	
acugcgauca ucagagca	18
<210> 1098877	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098877	
acugcucauc auuccuu	17
<210> 1098878	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098878	
acugcucguc uauca	15
<210> 1098879	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098879	
acugcugccc agccuccaag cu	22
<210> 1098880	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098880	
acugcuguuc auguuacuca	20
<210> 1098881	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098881	
acuggacuug agcuuggcag	20
<210> 1098882	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098882	
acugggcaau gauggcaau	19

<210> 1098883	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098883	
acugguuuuc cagaauccaa aga	23
<210> 1098884	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098884	
acuguaauua aguaaaccaa	20
<210> 1098885	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098885	
acuguaauua aguaaaccaa a	21
<210> 1098886	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098886	
acuguaauug gugacaugu ca	22
<210> 1098887	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098887	
acugucccuc aaaugaccca a	21
<210> 1098888	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098888	
acuguccuac ccaccc	16
<210> 1098889	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098889	
acugucuuga agacaa	16
<210> 1098890	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098890	
acuguuccaa aaa	13
<210> 1098891	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098891	
acuguuucuc ucac	14
<210> 1098892	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098892	
acuguuuuuu uaugcacaug ua	22
<210> 1098893	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098893	
acuuaauguu ugguaacuuu u	21
<210> 1098894	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098894	
acuuacauga u	11
<210> 1098895	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098895	
acuuacaugc auua	14
<210> 1098896	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098896	
acuuauuuca uaaac	15
<210> 1098897	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098897	
acuuauuuca uaaacaacu	19
<210> 1098898	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098898	
acuucaagug acc	13
<210> 1098899	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1098899	
acuucaagug cau	13
<210> 1098900	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098900	
acuucacaaa augcaag	17
<210> 1098901	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098901	
acuucaguug cuugcag	18
<210> 1098902	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098902	
acuucauaaa uguuca	16
<210> 1098903	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098903	
acuucaugag gaggucag	18
<210> 1098904	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098904	
acuucuuug augcuaaaau	19
<210> 1098905	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098905	
acuucccuga a	11
<210> 1098906	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098906	
acuuccugca cuga	14
<210> 1098907	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098907	
acuucuaaaau gaagu	15

<210> 1098908	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098908	
augagaauc cu	12
<210> 1098909	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098909	
augagaccac uguuau	16
<210> 1098910	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098910	
augagaccac uguuau	17
<210> 1098911	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098911	
augagaguuu cuguuaauca ugu	23
<210> 1098912	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098912	
augagggaaa augagu	16
<210> 1098913	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098913	
augaguuuuu gauagcuuuu	20
<210> 1098914	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098914	
augauaauuu acuuua	16
<210> 1098915	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098915	
augaucacgg cuca	14
<210> 1098916	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098916	
augaucagcu guuuguc	17
<210> 1098917	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098917	
augaucuuug cagacaggca	20
<210> 1098918	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098918	
augaugacca agaauuac	18
<210> 1098919	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098919	
augaugagua acuaaaccag ca	22
<210> 1098920	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098920	
augauggcac cacugcacu	19
<210> 1098921	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098921	
augauuucau gcuaucucu	19
<210> 1098922	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098922	
augcaacaac augua	15
<210> 1098923	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098923	
augcaaggaa ggaaagaaag aa	22
<210> 1098924	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1098924	
augcacauau ggacucugca	20
<210> 1098925	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098925	
augcaccagu gccg	14
<210> 1098926	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098926	
augcacccca acauuga	17
<210> 1098927	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098927	
augcacuugg cugcauaaa	19
<210> 1098928	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098928	
augcacuugg cugcauaaa	20
<210> 1098929	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098929	
augcauuugc acuauu	16
<210> 1098930	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098930	
augccacccu guuuuca	17
<210> 1098931	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098931	
augccaggga cugacaaaa	19
<210> 1098932	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098932	
augccaguga aacuuca	17

<210> 1098933	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098933	
augccaguga aacuucaagc aa	22
<210> 1098934	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098934	
augcccucaa ucccagc	17
<210> 1098935	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098935	
augccgcccc cagcagc	17
<210> 1098936	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098936	
augccuggug gcagcug	17
<210> 1098937	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098937	
augccuucac uuuaaaau	19
<210> 1098938	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098938	
augcgacaaa ggcuga	16
<210> 1098939	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098939	
augcguacgu uuccugaga	19
<210> 1098940	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098940	
augcucaacc acugugg	17
<210> 1098941	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098941	
augcuggacg gcauuccugc	20
<210> 1098942	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098942	
augcuucagu uguacuucca	20
<210> 1098943	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098943	
augcuucuug ccc	13
<210> 1098944	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098944	
gcuggggagg gaga	14
<210> 1098945	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098945	
gcuggugccc cacuga	16
<210> 1098946	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098946	
gcuggugucu gagcuucagu a	21
<210> 1098947	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098947	
gcugguuuuc cuaaugcag	20
<210> 1098948	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098948	
gcuguacacu gcac	14
<210> 1098949	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1098949	
gcugugaaag aaccaaaa	18
<210> 1098950	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098950	
gcuguggcca gggug	15
<210> 1098951	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098951	
gcuguuauuc uuccac	16
<210> 1098952	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098952	
gcuguuccac uucuc	15
<210> 1098953	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098953	
gcuguugccu cau	13
<210> 1098954	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098954	
gcuuaaaaca acacucac	18
<210> 1098955	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098955	
gcuuagaccu cag	13
<210> 1098956	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098956	
gcuuauggcc ag	12
<210> 1098957	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098957	
gcuuaugua cuuguuauuc	19

<210> 1098958	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098958	
gcuuccagug cau	13
<210> 1098959	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098959	
gcuuccuaac ug	12
<210> 1098960	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098960	
gcuuccuuag guugaugcug ga	22
<210> 1098961	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098961	
gcuuccuua uuuccuc	17
<210> 1098962	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098962	
gcuucuggag cccuug	16
<210> 1098963	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098963	
gcuugccaau u	11
<210> 1098964	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098964	
gcuugcccca cccaacaagc c	21
<210> 1098965	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098965	
gcuuggaaac uggaugaggu cau	23
<210> 1098966	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098966	
gcuuguaaaau agcucaggug	20
<210> 1098967	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098967	
gcuuuuaacaa aaca	14
<210> 1098968	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098968	
gcuuuuuuuuu uuaaguauuu	20
<210> 1098969	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098969	
gcuuucauga acacagcc	18
<210> 1098970	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098970	
gcuuugacuc accuguuac	19
<210> 1098971	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098971	
ggaaaaacca auagcuuuu	19
<210> 1098972	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098972	
ggaaaaugug ac	12
<210> 1098973	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098973	
ggaaacagcu aaugggacac	20
<210> 1098974	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1098974	
ggaaacugga ugagguc	17
<210> 1098975	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098975	
ggaaagaaau gcccau	16
<210> 1098976	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098976	
ggaaagcauc accuca	16
<210> 1098977	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098977	
ggaaaggauu caug	14
<210> 1098978	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098978	
ggaaaguaaa uauuuca	17
<210> 1098979	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098979	
ggaaaguaaa uauuucag	18
<210> 1098980	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098980	
ggaacagaag gaugaug	18
<210> 1098981	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098981	
ggaacagugc ag	12
<210> 1098982	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098982	
ggaaccauga agc	13

<210> 1098983	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098983	
ggaaccccca gaauaaauau gc	22
<210> 1098984	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098984	
ggaacugggc caacucaccu gag	23
<210> 1098985	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098985	
ggaacuuccu	10
<210> 1098986	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098986	
ggaagaccaa ga	12
<210> 1098987	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098987	
ggaagagaga gaccucac	19
<210> 1098988	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098988	
ggaagcccuu gccuga	16
<210> 1098989	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098989	
ggaagcuccg cuuucuacc a	21
<210> 1098990	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098990	
ggaagguagc ccagcacugu ga	22
<210> 1098991	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098991	
ggaagguccc uuguuucca	19
<210> 1098992	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098992	
ggaagugaag agggagaagg gau	23
<210> 1098993	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098993	
ggaauaaagc ccuugaac	18
<210> 1098994	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098994	
ggaauaagaa gcaaau	16
<210> 1098995	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098995	
ggaaugugcc ucggccucca a	21
<210> 1098996	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098996	
ggacaaagga gccugugaac	20
<210> 1098997	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098997	
ggacacuugu aug	13
<210> 1098998	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1098998	
ggacagcgcc accucuuguc a	21
<210> 1098999	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1098999	
ggacaggacu aacacuc	17
<210> 1099000	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099000	
ggaccaggac uauagcccag gu	22
<210> 1099001	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099001	
ggaccucugc ucu	13
<210> 1099002	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099002	
ggacuacagg cacccac	17
<210> 1099003	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099003	
ggacuaugaa aagcua	16
<210> 1099004	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099004	
ggacuauggg uacauuccac	20
<210> 1099005	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099005	
ggacucaaug cacugacauu gu	22
<210> 1099006	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099006	
ggacucaaug cacugacauu guu	23
<210> 1099007	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099007	
ggacuggaac caggag	17

<210> 1099008	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099008	
ggacuuacua uuuaau	16
<210> 1099009	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099009	
ggacuuggaa gcucc	15
<210> 1099010	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099010	
ggagaagaaa gaggugac	18
<210> 1099011	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099011	
ggagacaaaa cuagaga	17
<210> 1099012	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099012	
ggagacggcc aagugaag	18
<210> 1099013	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099013	
ggagagaagu uuc	13
<210> 1099014	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099014	
ggagagccag a	11
<210> 1099015	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099015	
ggagagccca gccau	15
<210> 1099016	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099016	
ggagaggcau ggcug	15
<210> 1099017	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099017	
ggagagggga agggccag	18
<210> 1099018	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099018	
ggagaguaca gugagccaag a	21
<210> 1099019	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099019	
ggagcaaaug uuuc	14
<210> 1099020	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099020	
ggagcaacag agg	13
<210> 1099021	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099021	
ggagcacugg gu	12
<210> 1099022	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099022	
ggagcaucug acuca	15
<210> 1099023	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099023	
ggagccucgg uggccaugcu u	21
<210> 1099024	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1099024	
ggagccugag gcaug	15
<210> 1099025	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099025	
ggaggacggu uaacuugua	19
<210> 1099026	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099026	
ggaggccgaa gcuaacaggg aa	22
<210> 1099027	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099027	
ggaggcggag guuccaguga	20
<210> 1099028	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099028	
ggaggcugag gcaag	15
<210> 1099029	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099029	
ggaggucccu gccaguguuu ag	22
<210> 1099030	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099030	
ggaggucgac ccca	14
<210> 1099031	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099031	
uauuaaugaa cugugaca	18
<210> 1099032	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099032	
uauuacaauu uuugaacaac u	21

<210> 1099033	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099033	
uauuaccaa aa	12
<210> 1099034	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099034	
uauuacgugc aauc	15
<210> 1099035	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099035	
uauuagaaca ggcaa	15
<210> 1099036	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099036	
uauuagacau gaa	13
<210> 1099037	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099037	
uauuagcaac ugugcuac	18
<210> 1099038	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099038	
uauuaguuag gugug	15
<210> 1099039	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099039	
uauuauugga augacucug	19
<210> 1099040	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099040	
uauuauucuu cauaaca	17
<210> 1099041	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099041	
uauuauucuu cauaacaa	18
<210> 1099042	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099042	
uauuauugug gaa	13
<210> 1099043	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099043	
uauuauuugg caugcuuaaa	20
<210> 1099044	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099044	
uauucaaugg aaagcugcuu	20
<210> 1099045	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099045	
uauuccaugg cuaacuggcg ag	22
<210> 1099046	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099046	
uauucucuaa gauauau	17
<210> 1099047	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099047	
uauucucucc uca	13
<210> 1099048	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099048	
uauucugcau ggaaa	15
<210> 1099049	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1099049	
uauucugguu acugugg	17
<210> 1099050	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099050	
uauucuuuac uauuca	16
<210> 1099051	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099051	
uauucuuuuu ggaaauaaaa uac	23
<210> 1099052	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099052	
uauugacaau aauuucag	18
<210> 1099053	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099053	
uauugcugaa ugacuac	17
<210> 1099054	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099054	
uauuggaaag gucauugugg	20
<210> 1099055	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099055	
uauuguauua cauuu	15
<210> 1099056	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099056	
uauugugauc uauc	14
<210> 1099057	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099057	
uauugugcau aga	13

<210> 1099058	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099058	
uauuuuuuuu uuauugcuug aua	23
<210> 1099059	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099059	
uauuuuuuuu gccca	14
<210> 1099060	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099060	
uauuuuuuuu cacia	15
<210> 1099061	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099061	
uauuuuuuuu cuuauagugu u	21
<210> 1099062	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099062	
uauuuuuuuu cug	13
<210> 1099063	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099063	
uauuuuuuuu gcuugccaua u	21
<210> 1099064	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099064	
uauuuuuuuu ccagucuuu caa	23
<210> 1099065	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099065	
uauuuuuuuu uacaaa	16
<210> 1099066	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099066	
uauuuuguuuug caauuuu	17
<210> 1099067	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099067	
uauuuuguuuug gucacugcua	20
<210> 1099068	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099068	
uauuuuuauuc ccuuucaca	19
<210> 1099069	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099069	
uauuuucaca uga	13
<210> 1099070	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099070	
uauuuuuccau gaaa	14
<210> 1099071	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099071	
uauuuuucccc uagcuuucc	19
<210> 1099072	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099072	
uauuuuucccu cucuugccu	19
<210> 1099073	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099073	
uauuuuugcau aguaccaa	18
<210> 1099074	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1099074	
uauuuugcau aguaccaauc au	22
<210> 1099075	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099075	
uauuuugcca gacuuu	16
<210> 1099076	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099076	
uauuuuuaga cagagu	16
<210> 1099077	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099077	
uauuuuuuug ugca	14
<210> 1099078	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099078	
uauuuuuuguu ucuuccaaag ca	22
<210> 1099079	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099079	
ucaaaacaua uca	13
<210> 1099080	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099080	
ucaaaaccuu ucaa	14
<210> 1099081	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099081	
ucaaaaggug cc	12
<210> 1099082	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099082	
ucaaaauga aguguguuuc cuu	23

<210> 1099083	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099083	
ucaaaccagg auuu	14
<210> 1099084	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099084	
ucaaaccaua aacucau	18
<210> 1099085	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099085	
ucaaacugca ugauuca	17
<210> 1099086	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099086	
ucaaacuuua cucua	15
<210> 1099087	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099087	
ucaaagaggg agugcauuua ug	22
<210> 1099088	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099088	
ucaaagcacu guuucucua c	21
<210> 1099089	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099089	
ucaaagcccc cacuucuc	18
<210> 1099090	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099090	
ucaaagcccc cacuucucuc ca	22
<210> 1099091	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099091	
ucaaagcccc cacuucucuc cag	23
<210> 1099092	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099092	
ucaaaguaaa acuug	15
<210> 1099093	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099093	
ucaaaguaaa acuugcug	18
<210> 1099094	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099094	
ucaaauacau accuacugac uga	23
<210> 1099095	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099095	
ucaaauacau accuacugac uga	21
<210> 1099096	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099096	
ucaaauacau accuacugac uga	17
<210> 1099097	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099097	
ucaaauacau accuacugac uga	12
<210> 1099098	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099098	
ucaaauacau accuacugac uga	17
<210> 1099099	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1099099	
ucaaccgcuu gccau	15
<210> 1099100	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099100	
ucaaccuaag caacagaa	18
<210> 1099101	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099101	
ucaacuauga uau	13
<210> 1099102	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099102	
ucaacugaaa agacuca	17
<210> 1099103	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099103	
ucaacuguug auugcaggaa	20
<210> 1099104	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099104	
ucaacuuuga ca	12
<210> 1099105	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099105	
ucaacuuuuc cuuugaau	18
<210> 1099106	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099106	
ucaagaaaac uggaac	16
<210> 1099107	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099107	
ucaagaaacu gagga	15

<210> 1099108	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099108	
ucaagagaag cacaugaaa	19
<210> 1099109	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099109	
ucaagaguga gugaaca	17
<210> 1099110	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099110	
ucaagaugag agaacugg	18
<210> 1099111	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099111	
ucaagccagu acgugcuaa	19
<210> 1099112	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099112	
ucaaguugag aacaaaaau	19
<210> 1099113	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099113	
ucaaguuuuu cagaaagcau	20
<210> 1099114	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099114	
ucaaugaccu gu	12
<210> 1099115	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099115	
ucaaugaccu guau	14
<210> 1099116	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099116	
gcauaaaugc auu	13
<210> 1099117	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099117	
gcauaaaugu gguacaagca	20
<210> 1099118	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099118	
gcauacagag acaga	15
<210> 1099119	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099119	
gcauaccuuu auugugaucu	20
<210> 1099120	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099120	
gcauaguaau agggc	15
<210> 1099121	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099121	
gcauaaaaaa ugcuuuauu	19
<210> 1099122	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099122	
gcaucaugcc ucugaggcca gc	22
<210> 1099123	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099123	
gcauccuggc caac	14
<210> 1099124	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1099124	
gcaucuacac agccuggacu	20
<210> 1099125	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099125	
gcaucugacu caca	14
<210> 1099126	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099126	
gcaucugugu aa	12
<210> 1099127	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099127	
gcaugaaggu uucugaa	17
<210> 1099128	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099128	
gcaugauugu gaccucca	18
<210> 1099129	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099129	
gcaugcacuu cuuacaauaa uu	22
<210> 1099130	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099130	
gcaugcauuu ugcagcagug a	21
<210> 1099131	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099131	
gcaugccggu gaucccuagc u	21
<210> 1099132	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099132	
gcauguccuc aaaac	15

<210> 1099133	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099133	
gcauguugcc auga	14
<210> 1099134	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099134	
gc auuccaug au	12
<210> 1099135	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099135	
gc auugaaua uauuauaauc uu	22
<210> 1099136	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099136	
gc auugcaug gaca	14
<210> 1099137	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099137	
gc auuuuuuu uagauaac	18
<210> 1099138	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099138	
gc auuuuacuu uguguucac	19
<210> 1099139	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099139	
gc caaacacc caugccc	17
<210> 1099140	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099140	
gc caaaccca ugaggcaaug	20
<210> 1099141	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099141	
gccaaacucu gccag	15
<210> 1099142	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099142	
gccaaaugua auu	13
<210> 1099143	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099143	
gccaacucac ucuuau	16
<210> 1099144	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099144	
gccacuugu aaaua	15
<210> 1099145	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099145	
gccagaauuc aagcuagaa	19
<210> 1099146	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099146	
gccagaucg cgccacugca	20
<210> 1099147	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099147	
gccaggaug acac	14
<210> 1099148	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099148	
gccacaaccc uguu	14
<210> 1099149	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1099149	
gccacagaag ccagga	16
<210> 1099150	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099150	
gccacauuug au	12
<210> 1099151	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099151	
gccacauuug auuau	15
<210> 1099152	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099152	
gccacccugu gggccgggca au	22
<210> 1099153	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099153	
gccaccucuu gggc	14
<210> 1099154	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099154	
gccaccucuu gggcaugcuc a	21
<210> 1099155	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099155	
gccacgagga gcuu	14
<210> 1099156	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099156	
gccacugcac ucc	13
<210> 1099157	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099157	
gccagaaagc auaaaauucu ua	22

<210> 1099158	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099158	
gccagagccu ggggcauccc ag	22
<210> 1099159	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099159	
gccagccggg uaccucaguu uc	22
<210> 1099160	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099160	
gccagccgug augcuca	17
<210> 1099161	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099161	
gccagcucag ucccau	16
<210> 1099162	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099162	
gccagcucuc ucuac	15
<210> 1099163	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099163	
gccaggugca gug	13
<210> 1099164	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099164	
gccaguauuu u	11
<210> 1099165	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099165	
gccaucaugu gccuggaa	18
<210> 1099166	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099166	
gccaucaugu gccuggaaa	19
<210> 1099167	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099167	
gccaugaggc cuuucccag ug	22
<210> 1099168	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099168	
gccaugcuuc uugccc	16
<210> 1099169	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099169	
gccauguacc aguguacu	18
<210> 1099170	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099170	
gccauuuuuu caaccgcuug cca	23
<210> 1099171	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099171	
gccaagaga ugaaga	16
<210> 1099172	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099172	
gcccaaugua augca	15
<210> 1099173	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099173	
gcccacaggg acca	14
<210> 1099174	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1099174	
gcccacgcug gagugcagug	20
<210> 1099175	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099175	
gcccagaaaa ccuccaguag u	21
<210> 1099176	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099176	
gcccagccau uaccauggag	20
<210> 1099177	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099177	
gcccagcucu uugu	14
<210> 1099178	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099178	
gcccaggcug gagugcagug	20
<210> 1099179	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099179	
gcccaggga ucca	15
<210> 1099180	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099180	
gcccaggga uccau	16
<210> 1099181	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099181	
gcccagguca acaucua	17
<210> 1099182	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099182	
gcccacacuc cuuccagcua	20

<210> 1099183	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099183	
gccccagaga ggggacauuu c	21
<210> 1099184	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099184	
gccccagaga ggggacauuu cc	22
<210> 1099185	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099185	
gccccaguga cag	13
<210> 1099186	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099186	
gccccaugac cuccagcuu c	21
<210> 1099187	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099187	
gccccagca gauggaaaga a	21
<210> 1099188	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099188	
gcccccuug ccagacaugu	20
<210> 1099189	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099189	
gcccugccug gaggaccu	18
<210> 1099190	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099190	
gcccugggac cgcuaacca cu	22
<210> 1099191	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099191	
gcccuggggc cuguac	16
<210> 1099192	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099192	
gcccuguuua uauuggua	18
<210> 1099193	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099193	
gccuaaaaau gcaacuu	17
<210> 1099194	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099194	
gccuacaucc caucauggcu	20
<210> 1099195	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099195	
gccuacguua acccau	16
<210> 1099196	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099196	
gccuaauaaucc ccagcacuuu	20
<210> 1099197	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099197	
gccuaugcac auauagg	16
<210> 1099198	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099198	
gccucaaugu gacc	14
<210> 1099199	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1099199	
gccucacuuu ua	12
<210> 1099200	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099200	
gccucagacc uga	13
<210> 1099201	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099201	
cuccugggcu aagugauc	18
<210> 1099202	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099202	
cuccuggucu ugagau	16
<210> 1099203	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099203	
cuccuguugc aaugac	16
<210> 1099204	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099204	
cuccuuggua uuuc	14
<210> 1099205	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099205	
cuccuugguc uaagugugcu	20
<210> 1099206	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099206	
cuccuuuggc cauucca	17
<210> 1099207	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099207	
cuccuuuugc uugaaacca	19

<210> 1099208	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099208	
cucgauuuuu ccuguacaa	20
<210> 1099209	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099209	
cucggcaccu ccccggcc	18
<210> 1099210	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099210	
cucggggugc acagg	15
<210> 1099211	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099211	
cucgucccca aguga	15
<210> 1099212	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099212	
cucuaacgcc ugagcca	18
<210> 1099213	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099213	
cucuagauug agag	14
<210> 1099214	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099214	
gaucucacaa gcacuuu	17
<210> 1099215	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099215	
gaucuccaau uguuaca	17
<210> 1099216	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099216	
gaucuguuuu uaaaaaucu a	21
<210> 1099217	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099217	
gaugaugcaa gcgacaggaa	20
<210> 1099218	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099218	
gauggaauaa agcccuug	18
<210> 1099219	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099219	
gauggacaag auuacccac cu	22
<210> 1099220	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099220	
gauggauagu cuguccaa	18
<210> 1099221	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099221	
gauguaccu guuaaa	16
<210> 1099222	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099222	
gauguccaga agaauuuca	20
<210> 1099223	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099223	
gauguugcug gacuguca	18
<210> 1099224	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1099224	
gauuauuccc uguacaaua	19
<210> 1099225	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099225	
gauucacaau gaaaugcucu	20
<210> 1099226	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099226	
gauucacaau gaaaugcucu c	21
<210> 1099227	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099227	
gauucggauu ugacaaa	18
<210> 1099228	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099228	
gauucgugac acaugcgac	20
<210> 1099229	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099229	
gauucuucuc uuaau	15
<210> 1099230	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099230	
gauucuucuc uuaauuucan	20
<210> 1099231	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099231	
gauucuucuc uuaauuucan aga	23
<210> 1099232	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099232	
gauucuugac auucacuu	18

<210> 1099233	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099233	
gauuggcccc acugacguug gc	22
<210> 1099234	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099234	
gauuggcuca ccca	14
<210> 1099235	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099235	
gauuguucug uccaguuucc aa	22
<210> 1099236	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099236	
gauuuuacac uaaaa	15
<210> 1099237	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099237	
gauuuuagca uuuu	14
<210> 1099238	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099238	
gauuucauga uuuca	15
<210> 1099239	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099239	
gauuugcacc caugccauag	20
<210> 1099240	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099240	
gauuuguuuu aa	12
<210> 1099241	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099241	
gauuuuauac au	12
<210> 1099242	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099242	
gcaaaaucua ccagguc	17
<210> 1099243	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099243	
gcaaacacug uguau	15
<210> 1099244	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099244	
gcaaagcacc agcuucucca g	21
<210> 1099245	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099245	
gcaaagcugu gcacuu	16
<210> 1099246	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099246	
gcaaaggcca gcagca	16
<210> 1099247	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099247	
gcaaaggcgu cugaau	16
<210> 1099248	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099248	
gcaaagugcu gcuggaagua gaa	23
<210> 1099249	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1099249	
gcaaaguucc cuacuuccu	19
<210> 1099250	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099250	
gcaaccugua g	11
<210> 1099251	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099251	
gcaaccuuuu ugauuucuuc cag	23
<210> 1099252	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099252	
gcaacugagg cagac	15
<210> 1099253	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099253	
gcaagaaguc aaaguaaa	18
<210> 1099254	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099254	
gcaagacuuc ucuuugccuc aa	22
<210> 1099255	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099255	
gcaaggacgg ccuucacug a	21
<210> 1099256	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099256	
gcaaucaagu ccuacaagcu aaa	23
<210> 1099257	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099257	
gcaauucuaa cuuuuuugcu au	22

<210> 1099258	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099258	
gcaauucuaac ccagagccu	19
<210> 1099259	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099259	
gcacaaaccu ua	12
<210> 1099260	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099260	
gcacacaugg uuuccaagg	20
<210> 1099261	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099261	
gcacacuagc cucuccagga a	21
<210> 1099262	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099262	
gcacacuuau gggccaagcc	20
<210> 1099263	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099263	
gcacacuugu au	12
<210> 1099264	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099264	
gcacagcuau gaaggc	16
<210> 1099265	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099265	
gcacauaugg acucugcaca u	21
<210> 1099266	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099266	
gcaccaaau cauguac	17
<210> 1099267	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099267	
gcaccaggca cgaacccacc u	21
<210> 1099268	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099268	
gcaccaucuc uga	13
<210> 1099269	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099269	
gcaccucgga uu	12
<210> 1099270	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099270	
gcaccucgga uugaucggag c	21
<210> 1099271	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099271	
gcaccucguu cccucu	16
<210> 1099272	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099272	
gcaccuacuu acaugca	17
<210> 1099273	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099273	
gcaccuggcu aguuucuaac au	22
<210> 1099274	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1099274	
gcaccuguac ucaggag	17
<210> 1099275	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099275	
gcaccuugug ucuguacacg uguc	24
<210> 1099276	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099276	
gcacggcagc uu	12
<210> 1099277	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099277	
gcacucagaa gacacugau	19
<210> 1099278	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099278	
gcacuugcag auacauucau	20
<210> 1099279	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099279	
gcagaaaagu gcuu	14
<210> 1099280	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099280	
gcagaaaggu uaguaucan	19
<210> 1099281	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099281	
gcagaauaau cuu	13
<210> 1099282	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099282	
gcagacuguc ccu	13

<210> 1099283	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099283	
gcagagaacu ggaaagacau a	21
<210> 1099284	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099284	
gcagagaccu ugcgaccaug u	21
<210> 1099285	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099285	
gcagagguaa aagugugagc	20
<210> 1099286	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099286	
gcagauacau ucaugagg	18
<210> 1099287	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099287	
gcagccaaac ccaugagg	18
<210> 1099288	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099288	
gcagccaucc augag	15
<210> 1099289	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099289	
gcagcccagc cucug	15
<210> 1099290	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099290	
gcagccccac acccg	16
<210> 1099291	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099291	
gcaggaacuc ccagcaacac aa	22
<210> 1099292	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099292	
gcaggagaau cacuugcacu c	21
<210> 1099293	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099293	
gcagggccuu gccagagau	20
<210> 1099294	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099294	
gcagguggca ucucua	16
<210> 1099295	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099295	
gcaggugucu auc	13
<210> 1099296	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099296	
gcagucaaca guucaaa	17
<210> 1099297	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099297	
cgcuuuguac uuugugcaa	19
<210> 1099298	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099298	
cggaaaccuga aggugcu	17
<210> 1099299	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1099299	
cggagacgga gucccacuu ggc	23
<210> 1099300	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099300	
cggaggagac cagcuca	17
<210> 1099301	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099301	
cggagguucc aguga	15
<210> 1099302	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099302	
cggcacacaa ggca	14
<210> 1099303	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099303	
cggcauguga auucugu	17
<210> 1099304	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099304	
cggccccauc agag	14
<210> 1099305	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099305	
cggccccugc ugguucaggg u	21
<210> 1099306	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099306	
cggcgccacc aucc	14
<210> 1099307	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099307	
cggcugaguc augaucucc u	21

<210> 1099308	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099308	
cggggagcagu gucuu	15
<210> 1099309	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099309	
cgggcacuca gaagacacu	19
<210> 1099310	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099310	
cggggcgacc ccucagugcu c	21
<210> 1099311	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099311	
cgggguaccgu gcaugugcag uc	22
<210> 1099312	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099312	
uugaaaagcc u	11
<210> 1099313	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099313	
uugaaacaua gagaucua	18
<210> 1099314	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099314	
uugaaauaua augca	15
<210> 1099315	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099315	
uugaaauuau aucuguggu	19
<210> 1099316	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099316	
uugaaauuug acucau	16
<210> 1099317	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099317	
uugaacugau ucacau	16
<210> 1099318	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099318	
uugaacugcc aagaaaaggc a	21
<210> 1099319	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099319	
uugaacuuaa auaaauguca u	21
<210> 1099320	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099320	
uugaacuuaa auaaauguca uua	23
<210> 1099321	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099321	
uugaagagca uugcaugg	18
<210> 1099322	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099322	
uugaaggccc aggucaacau cua	23
<210> 1099323	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099323	
uugaauaaag ccugcuuu	18
<210> 1099324	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1099324	
uugaauggggu uugcu	15
<210> 1099325	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099325	
uugaauguaa gaacaug	17
<210> 1099326	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099326	
uugacaaaau auauaau	17
<210> 1099327	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099327	
uugagacaga guu	13
<210> 1099328	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099328	
uugagaguug cuggugua	18
<210> 1099329	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099329	
uugagauaau gucaaaauca	20
<210> 1099330	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099330	
uugagccaag cuucaacccu cag	23
<210> 1099331	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099331	
uugaggacaa ccuuccaga c	21
<210> 1099332	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099332	
uugaguucua auuuugc	17

<210> 1099333	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099333	
ucaauggaaa gcugcu	16
<210> 1099334	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099334	
ucaaugguau gcaa	14
<210> 1099335	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099335	
ucaaugucac uuaaa	15
<210> 1099336	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099336	
ucaauuagua cagu	14
<210> 1099337	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099337	
ucaauucagu gcugua	16
<210> 1099338	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099338	
ucacaagcaa uaauua	16
<210> 1099339	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099339	
gccuccuccc ugggcagaaa gu	22
<210> 1099340	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099340	
gccuccucuc ucaaacuggg g	21
<210> 1099341	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099341	
gccucgcuac aagaa	15
<210> 1099342	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099342	
gccucuucgc ugaccucgac	20
<210> 1099343	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099343	
gccucuuucu gugcuucucu	20
<210> 1099344	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099344	
gccugaaccu gg	12
<210> 1099345	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099345	
gccugaaccu ggg	13
<210> 1099346	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099346	
gccugaaguc ccagcauga u	21
<210> 1099347	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099347	
gccugacugu guucagug	18
<210> 1099348	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099348	
gccugagccc agggag	16
<210> 1099349	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1099349	
gccugaguca cccaugaag	19
<210> 1099350	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099350	
gccuggccuc cugccu	16
<210> 1099351	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099351	
gccugggcaa caaagu	16
<210> 1099352	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099352	
gccugguaga auugggaa	18
<210> 1099353	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099353	
gccuguaauc cca	13
<210> 1099354	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099354	
gccuguaauc ccagcacuuu	20
<210> 1099355	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099355	
gccugugcau guaugucuug	20
<210> 1099356	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099356	
gccugugccc acgugugca	19
<210> 1099357	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099357	
gccuguuaac uggua	15

<210> 1099358	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099358	
gccuuaccuc cugcccagga ga	22
<210> 1099359	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099359	
gccuucagug uaccg	15
<210> 1099360	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099360	
gccuuccagg agcaauuugc a	21
<210> 1099361	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099361	
gccuucucug uucauuuc	18
<210> 1099362	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099362	
gccuugccau gucu	14
<210> 1099363	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099363	
gccuuuccac cugcuuucu	19
<210> 1099364	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099364	
gccuuucuag uccuauucua u	21
<210> 1099365	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099365	
gccuuuugug gauugacag	19
<210> 1099366	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099366	
gcgaccccuc agugcuc	17
<210> 1099367	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099367	
gcgagcccug guggcagugg	20
<210> 1099368	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099368	
gcgaguucag caaagag	17
<210> 1099369	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099369	
gcgcgguggc ucac	14
<210> 1099370	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099370	
gcggaacc au agc	13
<210> 1099371	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099371	
gcgggagugg gggcugugcc gug	23
<210> 1099372	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099372	
gcggucauu ugccu	15
<210> 1099373	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099373	
gcguguccu cucggaag	18
<210> 1099374	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1099374	
gcuaaggcug ccuca	15
<210> 1099375	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099375	
gcuaaggcug ccucagaccu gac	23
<210> 1099376	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099376	
gcuaaucuuc uuaugcaau	19
<210> 1099377	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099377	
gcuacaccug aggcugaggc ag	22
<210> 1099378	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099378	
gcuacucugu gccagagccu gg	22
<210> 1099379	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099379	
gcuacugacu auggcuacca aa	22
<210> 1099380	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099380	
gcuagaaaua agccc	15
<210> 1099381	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099381	
gcuagaaaua agcccaacag	20
<210> 1099382	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099382	
gcuagacaag cuugucca	18

<210> 1099383	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099383	
gcuagacuag gagguuccgg ugu	23
<210> 1099384	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099384	
gcuaggagca aagccugu	18
<210> 1099385	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099385	
gcuaucgcac cacugug	17
<210> 1099386	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099386	
gcuaucugca uuuau	15
<210> 1099387	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099387	
gcucacagcu ggaaccugg	20
<210> 1099388	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099388	
gcucacauau cugucauu	18
<210> 1099389	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099389	
gcucacugaa aagacuauug ug	22
<210> 1099390	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099390	
gcuccaagag aauu	14
<210> 1099391	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099391	
gcuccccacu cugc	14
<210> 1099392	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099392	
gcuccccugg gggcuagcag aag	23
<210> 1099393	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099393	
gcuccccuuc cugcc	15
<210> 1099394	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099394	
gcucccuagg agaccaa	17
<210> 1099395	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099395	
gcuccgaaaa acuuuguuau au	22
<210> 1099396	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099396	
gcuccugggc agcuug	16
<210> 1099397	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099397	
gcuccuuucu ccagccagca a	21
<210> 1099398	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099398	
gcucuagaga aaagucuacc cc	22
<210> 1099399	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1099399	
gcucuggaca ggca	14
<210> 1099400	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099400	
gcucuggacc aaccuguuu	20
<210> 1099401	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099401	
gcucuguguu ucuggggaca cca	23
<210> 1099402	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099402	
gcucuucuaac guauaaauau g	21
<210> 1099403	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099403	
gcucuugccu	10
<210> 1099404	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099404	
gcugaacacu gg	12
<210> 1099405	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099405	
gcugagcucu gag	13
<210> 1099406	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099406	
gcugagcuga acccau	16
<210> 1099407	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099407	
gcugagggga ggaucacugg a	21

<210> 1099408	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099408	
gcugagucug cagau	16
<210> 1099409	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099409	
gcugaucagu uuuu	14
<210> 1099410	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099410	
gcugcaacgg aauuaggaag a	21
<210> 1099411	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099411	
gcugcaguga cgugcaccug	20
<210> 1099412	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099412	
gcugcauuug ugucau	16
<210> 1099413	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099413	
gcugccaaac acccaugc	18
<210> 1099414	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099414	
gcugccucau gac	13
<210> 1099415	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099415	
gcugccugcc uugg	14
<210> 1099416	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099416	
gcugcgagca uuucc	15
<210> 1099417	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099417	
gcugcggugu cacugggc	18
<210> 1099418	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099418	
gcugcugaga aucuagcc	18
<210> 1099419	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099419	
gcugcugaga aucuagccuc	20
<210> 1099420	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099420	
gcuggagugc agug	14
<210> 1099421	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099421	
gcuggagugc aguggugcga	20
<210> 1099422	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099422	
gcuggauaaa augaggu	17
<210> 1099423	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099423	
gcuggauguc uccaucucug	20
<210> 1099424	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1099424	
agccugcaaa cucacugc	18
<210> 1099425	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099425	
agccugggca acaaagu	17
<210> 1099426	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099426	
agccugggca gcuaagca	18
<210> 1099427	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099427	
agccuggggc uaugga	16
<210> 1099428	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099428	
agccugucac gugguc	16
<210> 1099429	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099429	
agccugucuu uca	13
<210> 1099430	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099430	
agccugugaa uaaaaacccu	20
<210> 1099431	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099431	
agccugugca uguaugucuu gg	22
<210> 1099432	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099432	
agccuguuca uggcagaugu agg	23

<210> 1099433	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099433	
agccuguugg acccgucug ga	22
<210> 1099434	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099434	
agccuucucu guucauuucc uc	22
<210> 1099435	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099435	
agccuuucca uaa	13
<210> 1099436	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099436	
agcgagcuau gaucgc	16
<210> 1099437	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099437	
agcguagcua aguga	15
<210> 1099438	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099438	
agcuaaacauc gcugcc	16
<210> 1099439	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099439	
agcuaaguga aa	12
<210> 1099440	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099440	
agcuaaguga aaaggucac	19
<210> 1099441	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099441	
agcuacaaua ucuu	14
<210> 1099442	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099442	
agcuaccugu ggugauguu	19
<210> 1099443	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099443	
agcuacugac uaug	14
<210> 1099444	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099444	
agcuaggccu ggccagauc ac	22
<210> 1099445	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099445	
agcuaugaag gc	12
<210> 1099446	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099446	
agcuaugauc ggcacacuac	20
<210> 1099447	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099447	
agcuauugca uguaaa	16
<210> 1099448	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099448	
agcucaagau gacagcucu	20
<210> 1099449	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1099449	
agcucaccag cc	12
<210> 1099450	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099450	
agcucaggug ucccugcacu ug	22
<210> 1099451	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099451	
agcucaguuu au	12
<210> 1099452	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099452	
agcucuccug ggggcuagca g	21
<210> 1099453	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099453	
agcucuaguu caaa	14
<210> 1099454	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099454	
agcucugaac aaaagc	16
<210> 1099455	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099455	
agcucuggau gaagcucugg ccaa	24
<210> 1099456	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099456	
agcucuguuu uacaa	15
<210> 1099457	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099457	
agcucuucua agga	14

<210> 1099458	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099458	
agcucuuugu ucaguugac	19
<210> 1099459	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099459	
agcugaagcc caugcuuucc ca	22
<210> 1099460	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099460	
agcugagauu gcgccacugc a	21
<210> 1099461	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099461	
agcugagugu agug	14
<210> 1099462	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099462	
agcugcaguc aacaguucac	20
<210> 1099463	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099463	
agcugcaugg gugccugcug	20
<210> 1099464	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099464	
agcugcucgc aca	13
<210> 1099465	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099465	
agcugcucug gaa	13
<210> 1099466	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099466	
agcuggaaca cucucugaga u	21
<210> 1099467	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099467	
agcuggcaaa gguggcucu	19
<210> 1099468	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099468	
agcugggaua aucacauuau ca	22
<210> 1099469	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099469	
agcugguggu aucugaguug	20
<210> 1099470	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099470	
agcugucagg cugauuau	18
<210> 1099471	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099471	
agcugucauc a	11
<210> 1099472	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099472	
agcugucauc aauuaaaggc aa	22
<210> 1099473	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099473	
agcugugauu u	11
<210> 1099474	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1099474	
agcugugcac uugcag	16
<210> 1099475	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099475	
agcuuaaaaua aaaucaaacc auu	23
<210> 1099476	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099476	
agcuuagacc uca	13
<210> 1099477	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099477	
agcuucaacc cuca	14
<210> 1099478	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099478	
agcuucaacc cucagccuug aaa	23
<210> 1099479	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099479	
agcuucagac uuuu	14
<210> 1099480	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099480	
agcuugaucc agaccucuac aa	22
<210> 1099481	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099481	
agcuuggaaa cuggaugagg uc	22
<210> 1099482	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099482	
aggaaaaaaaa ugacu	15

<210> 1099483	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099483	
aggaaagccu cacugauaua u	21
<210> 1099484	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099484	
aggaaaggga uaguccaa	18
<210> 1099485	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099485	
aggaaaugga gaagcucug	19
<210> 1099486	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099486	
aggaaaugga gaagcucugu	20
<210> 1099487	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099487	
aggaacaccc ggaaagacug aa	22
<210> 1099488	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099488	
aggaacaccc ggaaagacug aaa	23
<210> 1099489	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099489	
aggaagaaaa ccagcgcaag	20
<210> 1099490	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099490	
aggaagccag gcugaguga	19
<210> 1099491	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099491	
aggaagguac aaa	13
<210> 1099492	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099492	
caccucugcc ucaaugug	18
<210> 1099493	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099493	
caccucugcc ucaaugugaa	20
<210> 1099494	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099494	
caccucuucu cuuccuguaa ca	22
<210> 1099495	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099495	
caccugccau uugcac	16
<210> 1099496	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099496	
caccuguaau ccca	14
<210> 1099497	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099497	
caccuuauugu auua	14
<210> 1099498	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099498	
caccuucaau acuuca	16
<210> 1099499	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1099499	
caccuugcca agcuu	15
<210> 1099500	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099500	
caccuugccc uuuaag	16
<210> 1099501	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099501	
cacgagagag ggcuuucua	20
<210> 1099502	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099502	
cacgaggagc uuccagugca ug	22
<210> 1099503	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099503	
cacgccugua aucccagcac uu	22
<210> 1099504	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099504	
cacguccgg accugugg	18
<210> 1099505	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099505	
cacguguccu gua	13
<210> 1099506	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099506	
cacgugugca gacugugg	18
<210> 1099507	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099507	
cacuaaccac gcugga	16

<210> 1099508	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099508	
cacuacgugc caggcacu	18
<210> 1099509	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099509	
cacuacuuuaa aa	12
<210> 1099510	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099510	
cacuaauagcc uaggugacag agu	23
<210> 1099511	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099511	
cacuaugcug cu	12
<210> 1099512	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099512	
cacuaauaug gaugaa	16
<210> 1099513	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099513	
cacuaauucu aacuaauca	19
<210> 1099514	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099514	
cacucacucc acaaccaag a	21
<210> 1099515	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099515	
cacucagaaa agaaaaccu	20
<210> 1099516	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099516	
cacucaggcc aacaagccaa c	21
<210> 1099517	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099517	
cacucauuuc aucuca	16
<210> 1099518	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099518	
cacuccagaa caaaccucu	19
<210> 1099519	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099519	
cacucucaaa uccugau	17
<210> 1099520	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099520	
cacucucccc ucccucu	18
<210> 1099521	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099521	
cacucugaau accaagugug	20
<210> 1099522	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099522	
cacucugcuc ugau	14
<210> 1099523	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099523	
cacucuuauug aaa	13
<210> 1099524	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1099524	
uguaccaucu gucuugcca	19
<210> 1099525	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099525	
uguacccacu ccuca	15
<210> 1099526	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099526	
uguacgucug acaggcaa	18
<210> 1099527	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099527	
uguagagugg cccagaauug	20
<210> 1099528	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099528	
uguagcauuu cuuga	15
<210> 1099529	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099529	
uguagcccca gugacag	17
<210> 1099530	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099530	
uguagcucua ugg	13
<210> 1099531	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099531	
uguagcuuug cucuu	15
<210> 1099532	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099532	
uguaggcccc uggucugccc u	21

<210> 1099533	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099533	
uguaguccgu uaacacuacu ua	22
<210> 1099534	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099534	
uguauauucc accauucaca	20
<210> 1099535	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099535	
uguaucaagag uugcuuuucu aa	22
<210> 1099536	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099536	
uguaucauuu gaacaac	17
<210> 1099537	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099537	
uguaucauug cauuu	15
<210> 1099538	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099538	
uguauucua uguggauc	18
<210> 1099539	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099539	
uguauugaa gaccuaccag	20
<210> 1099540	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099540	
uguauugaa agugu	15
<210> 1099541	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099541	
uguauguucc ucuaugaa	18
<210> 1099542	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099542	
uguauuuuac ugccu	15
<210> 1099543	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099543	
ugucaaauau cuca	14
<210> 1099544	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099544	
ugucacuguu ccuuguca	18
<210> 1099545	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099545	
ugucaucaa uauuaccaa aa	22
<210> 1099546	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099546	
ugucaucuuc cuggaagcag a	21
<210> 1099547	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099547	
ugucaucuuc cuggaagcag ag	22
<210> 1099548	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099548	
ugucauucuu uuaau	15
<210> 1099549	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1099549	
ugucccucuu ugccugugug a	21
<210> 1099550	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099550	
ugucccugca cuugca	16
<210> 1099551	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099551	
ugucccuugc uguuuuca	18
<210> 1099552	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099552	
uguccuacuc uguguca	17
<210> 1099553	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099553	
ugucgaguuu acuucau	17
<210> 1099554	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099554	
ugucgccucu gcuuuc	16
<210> 1099555	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099555	
uaaucuucan ggcca	15
<210> 1099556	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099556	
uaaucuucca uacuuuuc	19
<210> 1099557	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099557	
uaaucuucuu augcauuu	19

<210> 1099558	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099558	
uaaugaagac ccagugua	18
<210> 1099559	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099559	
uaaugaagac ccaguguaa	19
<210> 1099560	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099560	
uaaugccuuc	10
<210> 1099561	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099561	
uaauggcuca ugaccugga	19
<210> 1099562	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099562	
uaauguauuu guuugcaau	19
<210> 1099563	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099563	
uaauguuaca uua	13
<210> 1099564	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099564	
uaauguugua auucaugcca	20
<210> 1099565	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099565	
uaauuaaaca agugcacuug aa	22
<210> 1099566	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099566	
uaauuaagua aaccaaaaa	19
<210> 1099567	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099567	
uaauuagaac aaugcuauu gca	23
<210> 1099568	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099568	
uaauucuaug agaua	15
<210> 1099569	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099569	
uaauucucau gugauccu	18
<210> 1099570	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099570	
uaauugcauu ucugcucuuc ca	22
<210> 1099571	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099571	
uaauuggaag aaauuccu	18
<210> 1099572	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099572	
uaauuggcau gaagg	15
<210> 1099573	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099573	
uaauuggcau gaaggu	16
<210> 1099574	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1099574	
uaauuuccuc ugacaug	17
<210> 1099575	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099575	
uaauuugaaa uuugacucau ga	22
<210> 1099576	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099576	
uaauuuugua gua	13
<210> 1099577	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099577	
uaauuuugug aaagaagga	19
<210> 1099578	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099578	
uaauuuuugc aauu	14
<210> 1099579	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099579	
uacaaaaaac aacaa	15
<210> 1099580	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099580	
uacaaacaua ucaa	14
<210> 1099581	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099581	
uacaaagaua ugcuaa	16
<210> 1099582	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099582	
uacaaauugu uucuggaauu g	21

<210> 1099583	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099583	
uacaacuucc acucca	16
<210> 1099584	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099584	
uacaagaaag caau	14
<210> 1099585	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099585	
uacaagaacc ugcua	15
<210> 1099586	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099586	
uacaauaaag ucuuaccu	18
<210> 1099587	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099587	
uacaauaaau cuagagaua	20
<210> 1099588	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099588	
uacaauuguc auu	13
<210> 1099589	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099589	
uacacacaca cgcgugcaca c	21
<210> 1099590	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099590	
uacacauacu gcaugcucag	20
<210> 1099591	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099591	
uacacaugua ucuau ^g cau	19
<210> 1099592	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099592	
uacacaugua ucuau ^g cauu	20
<210> 1099593	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099593	
uacaccacuc ugg	13
<210> 1099594	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099594	
uacaccuaug ucauu	15
<210> 1099595	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099595	
uacaccuaug ucauuu	16
<210> 1099596	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099596	
uacacucuua uagaa ^g uuc aaa	23
<210> 1099597	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099597	
uacagacgua ugcuu	15
<210> 1099598	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099598	
uggaucucaa gagcc	15
<210> 1099599	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1099599	
uggaucucac aagcacuu	18
<210> 1099600	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099600	
uggaucucac aagcacuuu	19
<210> 1099601	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099601	
uggaugaagc ucuggccaa	19
<210> 1099602	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099602	
uggaugucuc caucucuguc uca	23
<210> 1099603	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099603	
uggaugugcc cacaggga	18
<210> 1099604	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099604	
uggauguggg guccc	15
<210> 1099605	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099605	
uggcaaaucu cuauuaggaa au	22
<210> 1099606	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099606	
uggcagugug ucacacugag	20
<210> 1099607	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099607	
uggcauucac aucucau	17

<210> 1099608	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099608	
uggccagcac ucuga	15
<210> 1099609	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099609	
uggccauucc aacagcuc	18
<210> 1099610	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099610	
uggccccaug ucuc	14
<210> 1099611	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099611	
uggcccuggg agagccaga	19
<210> 1099612	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099612	
uggccgacuc aggga	15
<210> 1099613	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099613	
uggccuagca ggcacaggac a	21
<210> 1099614	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099614	
uggccuaugc aca	13
<210> 1099615	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099615	
uggccuaugc acauau	16
<210> 1099616	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099616	
uggccuaugc acauaugg	18
<210> 1099617	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099617	
uggccugcug ggcucucca	19
<210> 1099618	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099618	
uggcgcaaga gaacauuuc	19
<210> 1099619	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099619	
uggcuaacug gcga	14
<210> 1099620	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099620	
uggcuaauuc ccagagugug aa	22
<210> 1099621	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099621	
uggcuaugca aca	13
<210> 1099622	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099622	
uggcuccagg acagaccuuc a	21
<210> 1099623	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099623	
uggcuccucc aggcacgu	18
<210> 1099624	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1099624	
uggcucugug aa	12
<210> 1099625	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099625	
uggcugaaaa ucacu	15
<210> 1099626	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099626	
uggcugccug caucua	16
<210> 1099627	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099627	
uggcuuuuuc uccuu	15
<210> 1099628	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099628	
ugggaaaaau ucagagagu ag	22
<210> 1099629	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099629	
ugggaacccg acugugaa	18
<210> 1099630	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099630	
gaagucuugu cucaagaaga aa	22
<210> 1099631	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099631	
gaagugguag gaaagccu	18
<210> 1099632	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099632	
gaauaaagcc cuug	14

<210> 1099633	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099633	
gaauaaagcc ugcuuuuu	18
<210> 1099634	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099634	
gaauaaauau gcucagccac cc	22
<210> 1099635	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099635	
gaauaaccac uu	12
<210> 1099636	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099636	
gaauacagua agcugcucua uu	22
<210> 1099637	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099637	
gaauaccagu guuauuaug aca	23
<210> 1099638	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099638	
gaauacccuu uucugaccaa	20
<210> 1099639	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099639	
gaauaccuuc uucgc	15
<210> 1099640	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099640	
gaauagcuuu gaauguggc	19
<210> 1099641	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099641	
gaauauauua uaaucuucca	20
<210> 1099642	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099642	
gaauauauua uaaucuucca u	21
<210> 1099643	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099643	
gaauauggug ggcacagaag uag	23
<210> 1099644	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099644	
gaauauuuau uaccucug	18
<210> 1099645	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099645	
gaaucaaaaa uugaag	16
<210> 1099646	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099646	
gaaucaagcu aga	13
<210> 1099647	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099647	
gaaucaguga agaugccagu	20
<210> 1099648	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099648	
gaaucaguga agaugccagu gaa	23
<210> 1099649	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1099649	
gaaucccggc ugucaag	17
<210> 1099650	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099650	
gaaucggagc gaagcagaga	20
<210> 1099651	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099651	
gaaucucuccc uccucaca	18
<210> 1099652	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099652	
gaaugaagug gaggaaguaa c	21
<210> 1099653	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099653	
gaaugacacu guuca	15
<210> 1099654	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099654	
gaaugcaaag uagcaauuu	19
<210> 1099655	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099655	
gaaugcggaa ccuag	16
<210> 1099656	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099656	
gaauggcagc uggaau	16
<210> 1099657	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099657	
gaauggguuu gcuaga	16

<210> 1099658	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099658	
gaaugugucu gcguuccugu u	21
<210> 1099659	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099659	
gaauguuaag acuuga	16
<210> 1099660	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099660	
gaauguuugc cucu	14
<210> 1099661	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099661	
gaauuaaguu agggaauggc aca	23
<210> 1099662	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099662	
gaauuaggaa gaccaag	17
<210> 1099663	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099663	
ugucugcacc cagg	14
<210> 1099664	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099664	
ugucuggugg uggca	15
<210> 1099665	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099665	
ugucuguauuc ggagacagug au	22
<210> 1099666	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099666	
ugucuguuuc aaugaccugu a	21
<210> 1099667	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099667	
ugucuguuuu uguaacuuaa aa	22
<210> 1099668	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099668	
ugucuuacag agaaaagaca uaa	23
<210> 1099669	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099669	
ugucuuauag guuuccacug cc	22
<210> 1099670	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099670	
ugugaaagua ugugauau	18
<210> 1099671	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099671	
ugugaaugau cucu	14
<210> 1099672	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099672	
ugugacacau augc	14
<210> 1099673	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099673	
ugugaccagg gguga	15
<210> 1099674	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1099674	
ugugacccua cuuccug	17
<210> 1099675	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099675	
ugugacuuuc cua	13
<210> 1099676	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099676	
ugugagcacu cuacugcaag	20
<210> 1099677	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099677	
ugugaguugc acagcuauga a	21
<210> 1099678	
<211> 9	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099678	
ugugcaaua	9
<210> 1099679	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099679	
ugugcagacu gugg	14
<210> 1099680	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099680	
ugugcagacu guggc	15
<210> 1099681	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099681	
ugugcaugua ugucuug	17
<210> 1099682	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099682	
ugugccuug gaaaagcau	19

<210> 1099683	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099683	
ugugcugagu ugguguugac au	22
<210> 1099684	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099684	
uguggaaaaa ucca	14
<210> 1099685	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099685	
uguggcccag ggaagccaa	19
<210> 1099686	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099686	
uguggcccca acaca	15
<210> 1099687	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099687	
uguggcugcu agcacuu	17
<210> 1099688	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099688	
uguggcugcu agcacuugga g	21
<210> 1099689	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099689	
uguggcuuag uaaua	15
<210> 1099690	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099690	
uguggcuucc ucag	14
<210> 1099691	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099691	
ugugggacug agaugca	17
<210> 1099692	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099692	
uguggggucc ccaucauccc	20
<210> 1099693	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099693	
uguggguuuu uucacauaaa	20
<210> 1099694	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099694	
ugugguagcc uca	13
<210> 1099695	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099695	
ugugguuaau gccauggac	19
<210> 1099696	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099696	
uguguaccug ugacua	16
<210> 1099697	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099697	
uguguacugc aguugg	16
<210> 1099698	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099698	
uguguagccu gugca	15
<210> 1099699	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1099699	
uguguagcuc uguccacucu ga	22
<210> 1099700	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099700	
uguguagcug uga	13
<210> 1099701	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099701	
uguguauuuu acugccu	17
<210> 1099702	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099702	
ugugucacac ugag	14
<210> 1099703	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099703	
ugugucagug gaugcu	16
<210> 1099704	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099704	
ugugucugua cac	13
<210> 1099705	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099705	
ugugugaccc caaa	14
<210> 1099706	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099706	
ugugugcacg uacaca	16
<210> 1099707	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099707	
uguguuggga auugcaugcc auc	23

<210> 1099708	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099708	
uguguuuccu ucagugcauc u	21
<210> 1099709	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099709	
uguguuucug gggacac	17
<210> 1099710	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099710	
uguguuucug gggacaccag c	21
<210> 1099711	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099711	
uguuaaaaua acu	13
<210> 1099712	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099712	
uguuaaaauc aggau	15
<210> 1099713	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099713	
uguuaaaaug uacacugga	19
<210> 1099714	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099714	
uguuaagacu ugaca	15
<210> 1099715	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099715	
uguuaaugca uca	13
<210> 1099716	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099716	
uguuacuuga aauaccagug a	21
<210> 1099717	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099717	
uguuaucaagu cauaacuaaa	20
<210> 1099718	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099718	
uguuaauuuuu uauuuucca	18
<210> 1099719	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099719	
uguucagcuc cagcuca	17
<210> 1099720	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099720	
uguucauguu acuca	15
<210> 1099721	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099721	
uguucauuuaa auuuucuaug cu	22
<210> 1099722	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099722	
uaaaguaauu uugugaaa	18
<210> 1099723	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099723	
uaaaguaccc ugugcu	16
<210> 1099724	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1099724	
uaaaguauau auuuau	16
<210> 1099725	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099725	
uaaagugaau aaccacuuua	20
<210> 1099726	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099726	
uaaagugaau aaccacuuua a	21
<210> 1099727	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099727	
uaaaguugau aaaga	15
<210> 1099728	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099728	
uaaaguuguu ugugccuuu	19
<210> 1099729	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099729	
uaaauaaugu uaucugugu	19
<210> 1099730	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099730	
uaaauagcuc ag	12
<210> 1099731	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099731	
uaaauaugua cacaagu	17
<210> 1099732	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099732	
uaaaucuuuc cau	13

<210> 1099733	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099733	
uaaaucuguu auuuugcuau	20
<210> 1099734	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099734	
uaaaugaagu gcaaa	15
<210> 1099735	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099735	
uaaaugaagu gcaaa	16
<210> 1099736	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099736	
uaaaugaauu uuacucc	17
<210> 1099737	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099737	
uaaaugcaaa cacugug	17
<210> 1099738	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099738	
uaaaugcaug uccu	14
<210> 1099739	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099739	
uaaaugcaug uccuc	15
<210> 1099740	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099740	
uaaaugcaug uccucaa	17
<210> 1099741	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099741	
uaaaugccua aua	13
<210> 1099742	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099742	
uaaauguauc auagaaa	17
<210> 1099743	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099743	
uaaauguauc uuauucaca	19
<210> 1099744	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099744	
uaaaugucuu aaucauga	18
<210> 1099745	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099745	
uaaaugugua aaugug	16
<210> 1099746	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099746	
uaaaauagua uuuu	14
<210> 1099747	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099747	
uaaaauuggaa uuucuuacc c	21
<210> 1099748	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099748	
uaaaauuggug auaaguggaa	20
<210> 1099749	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1099749	
uaaaauuuauu uca	13
<210> 1099750	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099750	
uaaaauuuggg ggacuuacau gau	23
<210> 1099751	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099751	
uaaaauuugug uucucaa	17
<210> 1099752	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099752	
uaaaauuugug uucucaaa	20
<210> 1099753	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099753	
uaaaauuuucu augcu	15
<210> 1099754	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099754	
uaacaaaaca agaaa	15
<210> 1099755	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099755	
uaacaaagaa caagcau	17
<210> 1099756	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099756	
uaacaacugu ggu	13
<210> 1099757	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099757	
uaacacaagc caca	14

<210> 1099758	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099758	
uaacacaagc cacagaa	17
<210> 1099759	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099759	
uaacacaagc cacagaag	18
<210> 1099760	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099760	
uaacacuacu uaaa	14
<210> 1099761	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099761	
uaacagacca cuguauuuu acu	23
<210> 1099762	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099762	
uaacaggcuc aauauuccug aa	22
<210> 1099763	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099763	
uaacaguuca cuuu	14
<210> 1099764	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099764	
gaaagagucc uauuugcac	19
<210> 1099765	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099765	
gaaagcaauc ugagaga	17
<210> 1099766	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099766	
gaaagccucu ggaaa	15
<210> 1099767	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099767	
gaaaggagaa cuaucacaaa c	21
<210> 1099768	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099768	
gaaaggcucg guc	13
<210> 1099769	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099769	
gaaagggucg acggcccug u	21
<210> 1099770	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099770	
gaaaggucg uugggcuau	19
<210> 1099771	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099771	
gaaauaaaag ccucuggug	19
<210> 1099772	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099772	
gaaauaaaag ccucuggug a	21
<210> 1099773	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099773	
gaaauaaguu uuuguuucg	19
<210> 1099774	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1099774	
gaaauagcca ccgucuacag a	21
<210> 1099775	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099775	
gaaauauaa gca	13
<210> 1099776	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099776	
gaaauauuuu aguauau	17
<210> 1099777	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099777	
gaaaucgaug agaaa	15
<210> 1099778	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099778	
gaaaugacuu ugaaaaccug g	21
<210> 1099779	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099779	
gaaaugccca ucuauguccc u	21
<210> 1099780	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099780	
gaacaagcau uaguuu	16
<210> 1099781	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099781	
gaacaaguug uucauuga	19
<210> 1099782	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099782	
gaacaugaa ugcu	14

<210> 1099783	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099783	
gaacagaagg augaag	17
<210> 1099784	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099784	
gaacagacaa cagaag	16
<210> 1099785	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099785	
gaacagacaa cagaagucau g	21
<210> 1099786	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099786	
gaacaguaac ugcca	15
<210> 1099787	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099787	
gaacaguguu ucc	13
<210> 1099788	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099788	
gaaccaaaag agaucaca	18
<210> 1099789	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099789	
gaaccacuuu gc	12
<210> 1099790	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099790	
gaaccaugaa	10
<210> 1099791	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099791	
gaacccagga ca	12
<210> 1099792	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099792	
gaacccugcu ugcacuuugu a	21
<210> 1099793	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099793	
gaaccgagca auuuucugcu a	21
<210> 1099794	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099794	
gaaccugaag gugcugaca	19
<210> 1099795	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099795	
gaacgaguug uuggc	15
<210> 1099796	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099796	
gaacuauuag acaugaa	17
<210> 1099797	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099797	
aaauaugaaa gacuua	16
<210> 1099798	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099798	
aaauaugcuc agccaccug ug	22
<210> 1099799	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1099799	
aaauuuuuu gguguu	16
<210> 1099800	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099800	
aaauuuuuac auaugaaau	19
<210> 1099801	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099801	
aaauuuuuau gagaa	15
<210> 1099802	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099802	
aaauuuuuga gg	12
<210> 1099803	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099803	
aaaucauuu aa	12
<210> 1099804	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099804	
aaaucaugaa uuuuuga	17
<210> 1099805	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099805	
aaaucauuua uacucuucu	19
<210> 1099806	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099806	
aaauccaaag	10
<210> 1099807	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099807	
aaaucccuau uuaauuuucc	20

<210> 1099808	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099808	
aaauccuguu acuuaa	16
<210> 1099809	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099809	
aaauccuucc augaa	15
<210> 1099810	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099810	
aaaucggauuc uggggcucug gga	23
<210> 1099811	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099811	
aagaauugaa cccagga	17
<210> 1099812	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099812	
aagacaacau uucu	14
<210> 1099813	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099813	
aagacaugg cuu	13
<210> 1099814	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099814	
aagacacaga cugc	14
<210> 1099815	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099815	
aagacagauu acca	14
<210> 1099816	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099816	
aagacagguc uagacuuucu c	21
<210> 1099817	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099817	
aagaccauaa cagccaacag gu	22
<210> 1099818	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099818	
aagacccagu guaaag	16
<210> 1099819	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099819	
aagaccuucu gaagaucuca	20
<210> 1099820	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099820	
aagacuacac uguug	15
<210> 1099821	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099821	
aagacuccug ggcu	14
<210> 1099822	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099822	
aagacucuac ccuaauuaca ga	22
<210> 1099823	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099823	
aagagccuga cugugu	16
<210> 1099824	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1099824	
aagagcuggc aaagguggcu cu	22
<210> 1099825	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099825	
aagagcuuac aagaccuau g	21
<210> 1099826	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099826	
aagagucuua auauauauau cc	22
<210> 1099827	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099827	
aagagugagu gaacaacuau u	21
<210> 1099828	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099828	
aagagugccg uaacaacug	19
<210> 1099829	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099829	
cucacgccua ugauccca	18
<210> 1099830	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099830	
cucacugaua uau	13
<210> 1099831	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099831	
cucagaaucc aaaga	15
<210> 1099832	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099832	
cucagaaucc aaagaucaca	20

<210> 1099833	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099833	
cucagucugg gugggacuua u	21
<210> 1099834	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099834	
cucagugcca c	11
<210> 1099835	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099835	
cucauaguau ggu	13
<210> 1099836	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099836	
cucaucaaca aagaaauuu au	22
<210> 1099837	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099837	
cucaucagug uccucuugcu ca	22
<210> 1099838	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099838	
cucaucagug uccucuugcu caa	23
<210> 1099839	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099839	
cucaucuguu auccugcua	19
<210> 1099840	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099840	
cucaugagca caggggu	16
<210> 1099841	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099841	
cucauggcag cuaagccaca	20
<210> 1099842	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099842	
cucauggcag cuaagccaca u	21
<210> 1099843	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099843	
cucauuagac ug	12
<210> 1099844	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099844	
cucauuccac	10
<210> 1099845	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099845	
cucauuguag aaa	13
<210> 1099846	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099846	
cucauuguag aaaagcuaua aa	22
<210> 1099847	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099847	
cucauuuaag ggaaa	15
<210> 1099848	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099848	
cuccaaauga gau	13
<210> 1099849	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1099849	
cuccaaaauuu uuuuuuacu	18
<210> 1099850	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099850	
cuccagaaca aaccucu	17
<210> 1099851	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099851	
cuccagaaca aaccucuaua	20
<210> 1099852	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099852	
cuccagccug acuuggggag a	21
<210> 1099853	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099853	
cuccaggaau gccu	14
<210> 1099854	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099854	
cuccaggaug aguuacuuga a	21
<210> 1099855	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099855	
cuccaggauu gaagagcau	19
<210> 1099856	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099856	
cuccagucug gucggcaag	19
<210> 1099857	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099857	
cuccauucug acca	14

<210> 1099858	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099858	
cuccauucug accauuuca	19
<210> 1099859	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099859	
cuccauuugc aauugaccuc u	21
<210> 1099860	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099860	
cucccaaagu gcugggauu	19
<210> 1099861	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099861	
cucccaaggc ucugagcaa	19
<210> 1099862	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099862	
cucccacccc accccuu	18
<210> 1099863	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099863	
cucccagccc uaugg	15
<210> 1099864	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099864	
cuccccacuc uaggg	15
<210> 1099865	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099865	
cucccccacu cuau	14
<210> 1099866	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099866	
cuccccccac ugca	14
<210> 1099867	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099867	
cucccccugc cagugcc	17
<210> 1099868	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099868	
cuccccuuug ccu	13
<210> 1099869	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099869	
cucccgaggag aggagaucag	20
<210> 1099870	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099870	
cucccuagga gaccaa	16
<210> 1099871	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099871	
cucccuaucc uaaaggccca cu	22
<210> 1099872	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099872	
cucccucaug agc	13
<210> 1099873	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099873	
cucccuuccu gaggagcugu u	21
<210> 1099874	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1099874	
cucccuugug gcuuccuca	19
<210> 1099875	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099875	
cuccgcuuuc uaccagcg	19
<210> 1099876	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099876	
cuccgucacc ucag	14
<210> 1099877	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099877	
cuccuaaaau uccagggg	18
<210> 1099878	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099878	
cuccuaaaa gc	12
<210> 1099879	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099879	
cuccucuccc cagcaa	16
<210> 1099880	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099880	
cuccucucug agacu	15
<210> 1099881	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099881	
cuccucuguc caggcacugc ug	22
<210> 1099882	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099882	
cuccugcaaa au	12

<210> 1099883	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099883	
cuccugcagg ugucu	15
<210> 1099884	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099884	
cugcaggaau caaa	14
<210> 1099885	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099885	
cugcaggcaa agugagacug aca	23
<210> 1099886	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099886	
cugcaggggg ugugucugcu ca	22
<210> 1099887	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099887	
cugcaguaug gccaugggcu g	21
<210> 1099888	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099888	
cugcagugac gugcaccugu a	21
<210> 1099889	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099889	
cugcaguggg ccauccagag cau	23
<210> 1099890	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099890	
cugcauaauc auau	14
<210> 1099891	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099891	
cugcauggag ugagcagua	19
<210> 1099892	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099892	
cugcauugcu gag	13
<210> 1099893	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099893	
cugcauuuau aaaugugug	19
<210> 1099894	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099894	
cugccaacca gcuuguccaa ca	22
<210> 1099895	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099895	
cugccaagga ugacac	16
<210> 1099896	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099896	
cugccacccu ggggag	16
<210> 1099897	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099897	
cugccagugc cuuaccuccu	20
<210> 1099898	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099898	
cugccauauu cuguuggcc	19
<210> 1099899	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1099899	
cugccuaagu ggcugcug	18
<210> 1099900	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099900	
cugccuacau cc	12
<210> 1099901	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099901	
cugccugaag ucacac	16
<210> 1099902	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099902	
cugccugaag ucacaca	17
<210> 1099903	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099903	
cugccuguag cccc	14
<210> 1099904	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099904	
cugccugugu gggacugaga	20
<210> 1099905	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099905	
cugccuucca caauucacua	20
<210> 1099906	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099906	
cugccuugaa gccacuga	18
<210> 1099907	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099907	
cugccuuuuc aucuaau	17

<210> 1099908	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099908	
cugcgagcau uucccu	16
<210> 1099909	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099909	
cugcuaccuc acugggg	17
<210> 1099910	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099910	
cugcucaagu uga	13
<210> 1099911	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099911	
cugcucccaa auaaacucca g	21
<210> 1099912	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099912	
cugcucugga aaauugacc ca	22
<210> 1099913	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099913	
cugcucuugc c	11
<210> 1099914	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099914	
cugcucuuug auucaagca cug	23
<210> 1099915	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099915	
cugcugagug caccacuuc	19
<210> 1099916	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099916	
cugcuguuca uguuacuca	19
<210> 1099917	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099917	
cugcuuagua ucuc	14
<210> 1099918	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099918	
cugcuucuga acuca	15
<210> 1099919	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099919	
cugcuucuuu ucacuucaga gc	22
<210> 1099920	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099920	
cugcuuuucu ucccagcaaa	20
<210> 1099921	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099921	
cuggaaaaug ugacc	15
<210> 1099922	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099922	
cuggaaccca gg	12
<210> 1099923	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099923	
cuggaagcau uuguu	15
<210> 1099924	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1099924	
cuggaccuca gguu	14
<210> 1099925	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099925	
cuggagcauc ugacucac	18
<210> 1099926	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099926	
cuggaucuca caagcacuuu	20
<210> 1099927	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099927	
cuggaucuca gccucug	17
<210> 1099928	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099928	
cuggauggca cca	13
<210> 1099929	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099929	
cuggaugucu cca	13
<210> 1099930	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099930	
cuggcacucc ccuga	15
<210> 1099931	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099931	
cuggccagau gcaccagcc	19
<210> 1099932	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099932	
cuggcgugca guggugcgau	20

<210> 1099933	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099933	
cuggcucuca gaag	14
<210> 1099934	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099934	
cugggacuuu cac	13
<210> 1099935	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099935	
cugggagaac cucaggc	17
<210> 1099936	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099936	
cugggagagc ca	12
<210> 1099937	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099937	
cugggaguga uaugaugugu ag	22
<210> 1099938	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099938	
cugggaucaa gaaggggaca g	21
<210> 1099939	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099939	
cugggauuac aagcguga	18
<210> 1099940	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099940	
cugggauuac aggug	15
<210> 1099941	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099941	
cugggauucc caccaaggu	19
<210> 1099942	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099942	
gagaugggggu cuugcuauau	20
<210> 1099943	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099943	
gagauucuuug ugccucag	18
<210> 1099944	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099944	
gagauugcac cauugcgcuc	20
<210> 1099945	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099945	
gagauugcac cauugcgcuc u	21
<210> 1099946	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099946	
gagauugcgc cacugcacuc c	21
<210> 1099947	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099947	
gagcaaauaa agaccugag	19
<210> 1099948	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099948	
gagcaaaugu ggcuccug	18
<210> 1099949	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1099949	
gagcaauuug cacauguua	19
<210> 1099950	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099950	
gagcacaucu gggag	15
<210> 1099951	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099951	
gagcacugcc aggagggaca aag	23
<210> 1099952	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099952	
gagcaggggc aggguga	17
<210> 1099953	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099953	
gagcaggguu agcucac	17
<210> 1099954	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099954	
gagcaguaga agccugc	17
<210> 1099955	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099955	
gagcaucucu gugu	14
<210> 1099956	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099956	
gagccaagcu ucaa	14
<210> 1099957	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099957	
gagccaaggg uuc	13

<210> 1099958	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099958	
gagccagccu ugcagua	17
<210> 1099959	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099959	
gagccagcuc ucucuacccg gcc	23
<210> 1099960	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099960	
gagcccagaa aaccuccagu	20
<210> 1099961	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099961	
gagccucggu ggccau	16
<210> 1099962	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099962	
gagccucucc uugcc	15
<210> 1099963	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099963	
gagccugggg caucccag	18
<210> 1099964	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099964	
gagccugucu uucagcauuc ag	22
<210> 1099965	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099965	
gagcucacaa ggcagc	16
<210> 1099966	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099966	
gauguguaaa uggag	15
<210> 1099967	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099967	
gauguucugg gacac	15
<210> 1099968	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099968	
gauguuucug ucaca	15
<210> 1099969	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099969	
gauguuuugu ccacuuuccu	20
<210> 1099970	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099970	
gauuaaaauc uggcaaaguu aua	23
<210> 1099971	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099971	
gauuagcacu uaa	13
<210> 1099972	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099972	
gauuagcucu ggaccagc	18
<210> 1099973	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099973	
gauuccauuu g	11
<210> 1099974	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1099974	
gauugacaca cagcacu	17
<210> 1099975	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099975	
gauugacaca cagcacuc	18
<210> 1099976	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099976	
gauugauaga guguuauca	19
<210> 1099977	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099977	
gauuggcccc acuga	15
<210> 1099978	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099978	
gauuggcuca cccaagc	17
<210> 1099979	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099979	
gauuuau gau cacuuggaa	19
<210> 1099980	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099980	
gauuucagga uacucuguca ga	22
<210> 1099981	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099981	
gauuugaacc cccgccaucc u	21
<210> 1099982	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099982	
gauuuuacag agaaucugaa	20

<210> 1099983	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099983	
gauuuuuaca ca	12
<210> 1099984	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099984	
gauuuuuaca cauguaucua u	21
<210> 1099985	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099985	
gcaaaaaaaau uaaauuuuuu	20
<210> 1099986	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099986	
gcaaaacucc aucuca	16
<210> 1099987	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099987	
gcaaaacucc aucucua	17
<210> 1099988	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099988	
gcaaacccaa aaccucauga cag	23
<210> 1099989	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099989	
gcaaagcuuaa aaugaacua cuu	23
<210> 1099990	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099990	
gcaaaggcca gcagc	15
<210> 1099991	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099991	
gcaaagggag cacuggg	17
<210> 1099992	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099992	
gcaaagggag cacugggu	18
<210> 1099993	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099993	
gcaaauaaag accugaga	18
<210> 1099994	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099994	
gcaaauaaau auca	14
<210> 1099995	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099995	
gcaaauaguag uauggccugu g	21
<210> 1099996	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099996	
gcaaauuuga uaca	14
<210> 1099997	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099997	
gcaacaaagu gag	13
<210> 1099998	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1099998	
gcaaccagag gaaacuugca	20
<210> 1099999	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1099999	
gcaacucuaa agacuuuu	18
<210> 1100000	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100000	
gcaagacguc cuggaa	16
<210> 1100001	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100001	
gcaagaucuu gucucca	17
<210> 1100002	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100002	
gcaagcacca ggcu	14
<210> 1100003	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100003	
gcaaggacgg ccucaa	17
<210> 1100004	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100004	
gcaaggacug cagggacug ca	22
<210> 1100005	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100005	
gcaaucucuu gucuca	16
<210> 1100006	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100006	
gcaauguccc uugcacag	18
<210> 1100007	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100007	
gcaauugca cau	13

<210> 1100008	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100008	
gcaauuuugc auuugaa	17
<210> 1100009	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100009	
gcacaaaccu uacuaugga	19
<210> 1100010	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100010	
gcacaaaugc accu	14
<210> 1100011	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100011	
gcacaaauug uacau	15
<210> 1100012	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100012	
gcacaagcuu guauauacau au	22
<210> 1100013	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100013	
gcacacaugg uuuccaa	17
<210> 1100014	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100014	
gcacagaagg aaucugug	18
<210> 1100015	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100015	
gcacaggagc uaccug	16
<210> 1100016	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100016	
gcacaugucu uguacaugug	20
<210> 1100017	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100017	
gcacccccug cagcuu	16
<210> 1100018	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100018	
gcacccccug gagag	15
<210> 1100019	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100019	
gcaccgagag agauggaaua aa	22
<210> 1100020	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100020	
gcaccuucaa ua	12
<210> 1100021	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100021	
gcacgugugu guguuuca	18
<210> 1100022	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100022	
gcacucaccc augugccaag	20
<210> 1100023	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100023	
gcacugagga ccagcc	16
<210> 1100024	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1100024	
gcacuggguu gacuuucagg ua	22
<210> 1100025	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100025	
gcacugugaa gaccagc	18
<210> 1100026	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100026	
gcacuguuuc ucucac	16
<210> 1100027	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100027	
gcagaaccaa ag	12
<210> 1100028	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100028	
gcagaagcac auauga	16
<210> 1100029	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100029	
gcagaaguau aa	12
<210> 1100030	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100030	
gcagaaguau aaagugau	18
<210> 1100031	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100031	
gcagaauccc ggcugucaag gg	22
<210> 1100032	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100032	
gcagacucac ugugga	17

<210> 1100033	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100033	
gcagacugca aaucugccug a	21
<210> 1100034	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100034	
gcagagagaa gccu	14
<210> 1100035	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100035	
gcugaguugg uguugaca	18
<210> 1100036	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100036	
gcugaugagu gauugacaca cagc	24
<210> 1100037	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100037	
gcugcacauc acaacauuuu c	21
<210> 1100038	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100038	
gcugccccug caguuggca	19
<210> 1100039	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100039	
gcugccucau gaccc	15
<210> 1100040	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100040	
gcugcucua ugua	14
<210> 1100041	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100041	
gcugcugaga accug	15
<210> 1100042	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100042	
gcugcuugac uaucacauac aa	22
<210> 1100043	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100043	
gcuggcccgu cauguuccu	19
<210> 1100044	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100044	
gcuggcugca guga	14
<210> 1100045	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100045	
gcugggacug gccag	15
<210> 1100046	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100046	
gcugggauua caggug	16
<210> 1100047	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100047	
gcugggcuuc agugg	15
<210> 1100048	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100048	
gcuggggagc gaaa	14
<210> 1100049	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1100049	
gcuguacuug augaca	16
<210> 1100050	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100050	
gcuguccaug uauucaca	18
<210> 1100051	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100051	
gcugucugcu ca	12
<210> 1100052	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100052	
gcuguuuuuu aaauagcca	19
<210> 1100053	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100053	
gcuguuuuuu uauucacugu a	21
<210> 1100054	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100054	
ggauugcuac uguccuaccc a	21
<210> 1100055	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100055	
ggauugcuau gaaugau	17
<210> 1100056	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100056	
ggcaaaaacu uccaucac	18
<210> 1100057	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100057	
ggcaauaaau gccuc	16

<210> 1100058	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100058	
ggcaauccag acagcagg	18
<210> 1100059	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100059	
ggcacauugg caguguguca	20
<210> 1100060	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100060	
ggcaccacag gcugccucau	20
<210> 1100061	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100061	
ggcacccggc ccugcugg	19
<210> 1100062	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100062	
ggcacucaca ugccgc	16
<210> 1100063	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100063	
ggcacucaga agacacuga	19
<210> 1100064	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100064	
ggcacugggu c	11
<210> 1100065	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100065	
ggcagagaca auaaaacauu cc	22
<210> 1100066	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100066	
ggcagccacc ccuucccca	20
<210> 1100067	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100067	
ggcagccacc ccuucccca u	21
<210> 1100068	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100068	
ggcaggagaa ucauaaaaa	19
<210> 1100069	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100069	
ggcaggggug ggagagccag cuc	23
<210> 1100070	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100070	
ggcagggucu cacu	14
<210> 1100071	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100071	
ggcaguagac uauaagcaga a	21
<210> 1100072	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100072	
ggcauccugc agugggccau	20
<210> 1100073	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100073	
ggcaugcacc agugc	15
<210> 1100074	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1100074	
ggcauguuuu gccaccaga uca	23
<210> 1100075	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100075	
ggcauuuccu gggug	15
<210> 1100076	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100076	
ggccaaccaa agacacuguc	20
<210> 1100077	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100077	
ggccagaggg agugacag	18
<210> 1100078	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100078	
ggccaggcag gggugggaga	20
<210> 1100079	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100079	
ggccaggcug gucucaa	17
<210> 1100080	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100080	
ggcccagacc u	11
<210> 1100081	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100081	
ggccccaca ggccc	15
<210> 1100082	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100082	
ggcccugagc ucguu	15

<210> 1100083	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100083	
ggccucccuc aa	12
<210> 1100084	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100084	
ggccuccugc cucuacuggg aa	22
<210> 1100085	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100085	
ggccugcccu caggga	16
<210> 1100086	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100086	
ggccugcugc ugagaac	17
<210> 1100087	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100087	
ggccuggcaa gugggug	17
<210> 1100088	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100088	
ggcgaccccu cagug	15
<210> 1100089	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100089	
ggcgaguggc acg	13
<210> 1100090	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100090	
ggcggcacau uggcagugug uca	23
<210> 1100091	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100091	
ggcgggcagg gguucc	16
<210> 1100092	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100092	
ggcuacucug ugc	13
<210> 1100093	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100093	
ggcuagucuu aa	12
<210> 1100094	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100094	
ggcuauucugc auuuau	16
<210> 1100095	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100095	
ggcuauugccu ug	12
<210> 1100096	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100096	
ggcucacagc ug	12
<210> 1100097	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100097	
ggcucagcgg ggacagcuc	19
<210> 1100098	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100098	
ggcucuaacg ccuga	15
<210> 1100099	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1100099	
ggcugagcac cucag	15
<210> 1100100	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100100	
ggcugaguga gccacaga	18
<210> 1100101	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100101	
ggcugauuau uaaaguccuu u	21
<210> 1100102	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100102	
ggcugcagau uucc	14
<210> 1100103	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100103	
ggcugccugc aucuauucu	19
<210> 1100104	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100104	
ggcugcugcg gugucacugg g	21
<210> 1100105	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100105	
ggcuggaaaa gucacacaga	20
<210> 1100106	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100106	
ggcuggaugu gguggcaua	19
<210> 1100107	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100107	
ggcuguccau guauuca	17

<210> 1100108	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100108	
ggcuuagacu ucgacucagg a	21
<210> 1100109	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100109	
ggcuuaggac uuucca	16
<210> 1100110	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100110	
ggcuuccagg uaucuccag	19
<210> 1100111	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100111	
ggcuucccau gucu	14
<210> 1100112	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100112	
gggaaccaug a	11
<210> 1100113	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100113	
gggaagacug uggc	14
<210> 1100114	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100114	
gggauggau ccugg	15
<210> 1100115	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100115	
gggaugugc cucggccucc aa	22
<210> 1100116	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100116	
gggacaauaa auuuugc	17
<210> 1100117	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100117	
gggacacuua ccca	14
<210> 1100118	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100118	
gggacauuuc ccuccuggga ga	22
<210> 1100119	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100119	
gggaccuaag ccacguuaa	19
<210> 1100120	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100120	
gggacuccag uucaca	16
<210> 1100121	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100121	
gggcaaagcu gugcacuugc ag	22
<210> 1100122	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100122	
gggcaacaac agca	14
<210> 1100123	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100123	
gggcaagaag gaa	13
<210> 1100124	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1100124	
uaauuuuuua cuaaaca	17
<210> 1100125	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100125	
uaauuuugaua cugaccuu	18
<210> 1100126	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100126	
uaauuuugaua guauugugca u	21
<210> 1100127	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100127	
uaauuuugca gcagaagcca aa	22
<210> 1100128	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100128	
uaauuuugcc auccu	15
<210> 1100129	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100129	
uaauuuuuuu gagacagagu	20
<210> 1100130	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100130	
uacaaacaug ug	12
<210> 1100131	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100131	
uacaaaguau uugc	14
<210> 1100132	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100132	
uacaacuuca ugugcau	17

<210> 1100133	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100133	
ucaagcaauc cuccugccuc ag	22
<210> 1100134	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100134	
ucaagcuacc uucau	15
<210> 1100135	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100135	
ucaagcuacc uucaugucac	20
<210> 1100136	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100136	
ucaagcuaga aggcc	15
<210> 1100137	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100137	
ucauuuuuac aucugag	17
<210> 1100138	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100138	
ucauuuuuugg uaggcuuauuc aaa	23
<210> 1100139	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100139	
uccaaaucuu aaaucaac	18
<210> 1100140	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100140	
uccaaaugaa ugaccu	16
<210> 1100141	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100141	
uccaaaugga cauaa	15
<210> 1100142	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100142	
uccaacagac agggc	15
<210> 1100143	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100143	
uccaacagcu caagucuuc	19
<210> 1100144	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100144	
uccaaccccc caccugcca	19
<210> 1100145	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100145	
uccaaccccc caccugccau u	21
<210> 1100146	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100146	
uccaacuaac guacauucaa cag	23
<210> 1100147	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100147	
uccaagccug accacgcuuu cua	23
<210> 1100148	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100148	
uccaaggugu aacucuaau	19
<210> 1100149	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1100149	
uccaaugcau ugcuaa	16
<210> 1100150	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100150	
uccaaugucu uuuuaagcuu au	22
<210> 1100151	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100151	
uccaauugaa cuuucacaua gc	22
<210> 1100152	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100152	
uccacaagau ucccagagac	20
<210> 1100153	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100153	
uccacaccua gcaucucaug	20
<210> 1100154	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100154	
uccaccauuc acauuugau	19
<210> 1100155	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100155	
uccacuccag auuuuuuaca g	21
<210> 1100156	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100156	
uccacuucuc uaga	14
<210> 1100157	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100157	
uccagaauaa aacgca	16

<210> 1100158	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100158	
uccagaccuc uacaa	15
<210> 1100159	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100159	
uccagaucag auuc	14
<210> 1100160	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100160	
uccagauggc augugu	16
<210> 1100161	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100161	
uccagggccc aaa	13
<210> 1100162	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100162	
uccagugagc ucuggaugaa	20
<210> 1100163	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100163	
uccaguucug acaca	15
<210> 1100164	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100164	
uccaguuuucc caccaccu	18
<210> 1100165	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100165	
uccaguuuucc caccaccuu	19
<210> 1100166	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100166	
uccauaaagu aauuuuguga aag	23
<210> 1100167	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100167	
uccauauauu agcauuua	18
<210> 1100168	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100168	
uccaucaggu uccaucgccga aa	22
<210> 1100169	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100169	
uccaucucug ucucaaa	17
<210> 1100170	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100170	
uccaucugcu uguauuuucc a	21
<210> 1100171	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100171	
uccauguauu cacaca	16
<210> 1100172	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100172	
uccauucaug ccaaagcaaa	20
<210> 1100173	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100173	
uccauuuggu gaccaucug	19
<210> 1100174	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1100174	
ucccaauaa acuccaga	18
<210> 1100175	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100175	
ucccaagagc aucaugccuc ug	22
<210> 1100176	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100176	
ucccacaauuc ugggacu	17
<210> 1100177	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100177	
ucccacaccc uguuuuac	18
<210> 1100178	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100178	
ucccaccaug cgcugcucaa	20
<210> 1100179	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100179	
ucccacuugu caugu	15
<210> 1100180	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100180	
ucccagcagc ccuaaggauuc ucu	23
<210> 1100181	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100181	
ucccagcuac ucaggag	17
<210> 1100182	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100182	
ucccauagcc aggaaa	16

<210> 1100183	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100183	
ucccauguua aau	13
<210> 1100184	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100184	
uccccaagcu ggcagcuguc a	21
<210> 1100185	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100185	
uccccaagug accuauaccu gu	22
<210> 1100186	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100186	
uccccaccuu cccagacuc	20
<210> 1100187	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100187	
ucccccAUCC CCCACUGCCA	20
<210> 1100188	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100188	
ucccccuAUG CUCCAGUAUG g	21
<210> 1100189	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100189	
ucccccuGGG GCUUCUCCUG ac	22
<210> 1100190	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100190	
uccccuccgu aggagcucac	20
<210> 1100191	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100191	
uccccugggg ucucugcgc au	22
<210> 1100192	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100192	
uccccuugcc cagggcucag cc	22
<210> 1100193	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100193	
ucccuauucc u	11
<210> 1100194	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100194	
ucccucaau gacccaaag	19
<210> 1100195	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100195	
ucccucaau gacccaaaga	20
<210> 1100196	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100196	
ucccucaacc cca	13
<210> 1100197	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100197	
ucccucucu gccu	14
<210> 1100198	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100198	
ucccucuug ccugugug	18
<210> 1100199	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1100199	
ucccugaaaa cccagagag	19
<210> 1100200	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100200	
ucccugccag ugu	13
<210> 1100201	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100201	
ucccugcuuu gaggacaaa	19
<210> 1100202	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100202	
ucccuguccu ccucggauca c	21
<210> 1100203	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100203	
ucccuuuau aguuuga	17
<210> 1100204	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100204	
uccgaagucu uccau	15
<210> 1100205	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100205	
uccgguguga gau	13
<210> 1100206	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100206	
uccgucaccu cagagacaua cac	23
<210> 1100207	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100207	
uccguccagg agccugug	18

<210> 1100208	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100208	
uccgucucuaa aaaaagggca a	21
<210> 1100209	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100209	
uccuaaaugc agugaa	16
<210> 1100210	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100210	
uccuaaggac acacua	16
<210> 1100211	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100211	
uccuaaugau uagcacuuaa u	21
<210> 1100212	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100212	
uccuacagau agucaaa	17
<210> 1100213	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100213	
uccuaccuau auuacacaa	19
<210> 1100214	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100214	
uccuaauuuau aagagugccg ua	22
<210> 1100215	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100215	
uccuaauuuua aaaccaugca	20
<210> 1100216	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100216	
uccucagugu cc	12
<210> 1100217	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100217	
uccucauucc uga	13
<210> 1100218	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100218	
uccuccacaa uagcaga	17
<210> 1100219	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100219	
uccuccaucu uagaua	16
<210> 1100220	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100220	
uccucccuca uuca	15
<210> 1100221	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100221	
ugguacugca cauuuuguac aa	22
<210> 1100222	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100222	
ugguagaacg uaaccacgga aa	22
<210> 1100223	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100223	
ugguagccuc acuuuuu	17
<210> 1100224	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1100224	
ugguagguuu gaaugacgug uc	22
<210> 1100225	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100225	
uguggaggag cucaggac	18
<210> 1100226	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100226	
uguggcccca acacaa	16
<210> 1100227	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100227	
uguggcuaaa ugccua	16
<210> 1100228	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100228	
ugugggagcc ugcaaac	17
<210> 1100229	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100229	
ugugguacaa gca	13
<210> 1100230	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100230	
ugugguggug ggugccugu	19
<210> 1100231	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100231	
ugugguuuau gucaucauac	20
<210> 1100232	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100232	
uguguaccca cuccucacug cc	22

<210> 1100233	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100233	
uguguccuug ugugc	15
<210> 1100234	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100234	
ugugugcacg uacacacaca u	21
<210> 1100235	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100235	
uguguguagc caa	13
<210> 1100236	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100236	
uguguuagua aua	13
<210> 1100237	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100237	
uguguucagu acaau	15
<210> 1100238	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100238	
uguguuccua acauaaaau	19
<210> 1100239	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100239	
uguguucucu auugcugcu	19
<210> 1100240	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100240	
uguuaaaaug uacac	15
<210> 1100241	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100241	
uguuaacaau gc	12
<210> 1100242	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100242	
uguuacacau gacacucuuc	20
<210> 1100243	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100243	
uguuaccucc uauaa	15
<210> 1100244	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100244	
uguuacgcac acguacuuaa	20
<210> 1100245	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100245	
uguuaucaagu caua	14
<210> 1100246	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100246	
uguuauucugu guagcaagcu	20
<210> 1100247	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100247	
uguucaguug acuaa	15
<210> 1100248	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100248	
uguucauguu acucauga	18
<210> 1100249	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1100249	
uguuccugau gugccag	17
<210> 1100250	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100250	
uguucucuga ggacac	16
<210> 1100251	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100251	
uguucuggga cacagu	16
<210> 1100252	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100252	
uguugacaug ugc	13
<210> 1100253	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100253	
uguugaguga gau	13
<210> 1100254	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100254	
uguugauccc a	11
<210> 1100255	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100255	
uguugauuac auaa	14
<210> 1100256	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100256	
uguuggaccc gcucuggac	19
<210> 1100257	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100257	
uguugucaca ccugaa	16

<210> 1100258	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100258	
uguuuaccca guauuc	16
<210> 1100259	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100259	
uguuuagaag agccugacug ugu	23
<210> 1100260	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100260	
uguuuaguug ca	12
<210> 1100261	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100261	
uguuuauaca gcuca	15
<210> 1100262	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100262	
uguuucuaaa acuauggu	18
<210> 1100263	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100263	
uguuucuaaa acuaugguuc c	21
<210> 1100264	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100264	
uguuucuggg gacaccag	18
<210> 1100265	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100265	
uguuucuggg gacaccagcc au	22
<210> 1100266	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100266	
uguuuucacc ucauagcu	19
<210> 1100267	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100267	
uguuuucuug ccaaugaggu	20
<210> 1100268	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100268	
uguuuuuacc cugccccugc cuu	23
<210> 1100269	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100269	
uuaaaaacua aa	12
<210> 1100270	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100270	
uuaaaaagau guauguucc	19
<210> 1100271	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100271	
uuaaaacaca gcuuuacaa	19
<210> 1100272	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100272	
uuaaaaucau aaaua	15
<210> 1100273	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100273	
uuaaaaugag aucg	14
<210> 1100274	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1100274	
uuaaaauuaa augcaugucc uca	23
<210> 1100275	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100275	
uuaaacaagu gcacu	15
<210> 1100276	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100276	
uuaaaccug cccacuucu c	21
<210> 1100277	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100277	
uuaaacucag ggagcauuua u	21
<210> 1100278	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100278	
uuaaagccuu uagagccagc	20
<210> 1100279	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100279	
uuaaauaaau cauuauac	19
<210> 1100280	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100280	
uuaaauaguu caguaa	17
<210> 1100281	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100281	
uuaaugcau guccucaa	19
<210> 1100282	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100282	
uuaauggcu uuaug	15

<210> 1100283	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100283	
uuaaaauugca gaugguuaa	19
<210> 1100284	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100284	
uuaaaauugua aaugaa	16
<210> 1100285	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100285	
uuaaaauuugg gggacuuaca	20
<210> 1100286	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100286	
uuaacaaauu auguuacauu ugu	23
<210> 1100287	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100287	
uuaacaauugc agua	14
<210> 1100288	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100288	
uuaacgucau cuca	14
<210> 1100289	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100289	
uuaacuggua uauacauaua u	21
<210> 1100290	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100290	
uuaagaagaa auaccacua aca	23
<210> 1100291	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100291	
uuaaggaggu agcuccca	18
<210> 1100292	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100292	
uuaaggaggu agcucccagc a	21
<210> 1100293	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100293	
uuaagggaag gaacuc	16
<210> 1100294	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100294	
uuaaguuaac caaaaa	16
<210> 1100295	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100295	
uuaaguuaac caaaaag	17
<210> 1100296	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100296	
uuaaguaauu uugc	14
<210> 1100297	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100297	
uuaauaaauu cagaua	16
<210> 1100298	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100298	
uuaauauguu aaccucagug uca	23
<210> 1100299	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1100299	
uuauauguu cau	13
<210> 1100300	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100300	
uuauauguu cauuua	16
<210> 1100301	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100301	
uuauugaaca aauggccuuu	20
<210> 1100302	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100302	
uuauugagau ag	12
<210> 1100303	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100303	
uuauuggcuc augaccugga	20
<210> 1100304	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100304	
uuauugggua caauguac	18
<210> 1100305	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100305	
uuauuggaa uucugga	17
<210> 1100306	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100306	
uuauuuucua cacaccaua g	21
<210> 1100307	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100307	
uuacaaauuc aag	13

<210> 1100308	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100308	
uuacaauuau ggaaauaua	19
<210> 1100309	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100309	
uuacacaugu au	12
<210> 1100310	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100310	
uucaucagac uccugugcaa	20
<210> 1100311	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100311	
uucaucagca uuua	14
<210> 1100312	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100312	
uucaucucag gccucccuca	20
<210> 1100313	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100313	
uucaucuguu cau	13
<210> 1100314	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100314	
uucaugaaca c	11
<210> 1100315	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100315	
uucuuuuuuuu uuucuaugcu ua	22
<210> 1100316	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100316	
uuccaaauug gauacugcu	19
<210> 1100317	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100317	
uuccaagaua aaaccaga	18
<210> 1100318	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100318	
uuccacaccu agcaucucau	20
<210> 1100319	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100319	
uuccagcuag ugaccca	17
<210> 1100320	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100320	
uuccaggaaa aucugcacu	19
<210> 1100321	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100321	
uuccaguuca ucuauggca	19
<210> 1100322	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100322	
uuccaugaga acagcagggg ag	22
<210> 1100323	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100323	
uuccauguua aa	12
<210> 1100324	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1100324	
uuccauuucg cccucau	18
<210> 1100325	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100325	
uucccaagag caucan	16
<210> 1100326	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100326	
uucccacagc acuaauuca	19
<210> 1100327	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100327	
uucccacugg agguacacau ca	22
<210> 1100328	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100328	
uucccagcug ucu	13
<210> 1100329	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100329	
uucccaucac uggagcacca ggc	23
<210> 1100330	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100330	
uuccccagug ugg	13
<210> 1100331	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100331	
uucccucucu ugcc	14
<210> 1100332	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100332	
uucccugacc ucccucua	18

<210> 1100333	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100333	
uuccuaacau aa	12
<210> 1100334	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100334	
uuccuauuug gggcuugcau	20
<210> 1100335	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100335	
uuccucagau ggacaag	17
<210> 1100336	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100336	
uuccucaguc cuggaa	16
<210> 1100337	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100337	
uuccuccuaa auuuccaggg g	21
<210> 1100338	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100338	
uuccucgccu cuccca	16
<210> 1100339	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100339	
uuccucucug aguggacugg ccu	23
<210> 1100340	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100340	
uuccugagac cacaga	16
<210> 1100341	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100341	
uuccugccac cagu	14
<210> 1100342	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100342	
uuccuggagu acaaacaca	19
<210> 1100343	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100343	
uuccugugaa a	11
<210> 1100344	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100344	
uuccuucagu gcaucuggga	20
<210> 1100345	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100345	
uuccuugauc uguauau	17
<210> 1100346	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100346	
uuccuuuuuaa aacacuucca	20
<210> 1100347	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100347	
uucgaggugg aucac	15
<210> 1100348	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100348	
uucgguacuu acccgag	18
<210> 1100349	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1100349	
uucuaaucuu guuaaaauugc uua	23
<210> 1100350	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100350	
uucuaaugug ugaau	15
<210> 1100351	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100351	
uucuacaacc agag	14
<210> 1100352	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100352	
uucuaccuuu aaaauuuacc a	21
<210> 1100353	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100353	
uucuacugug acuga	15
<210> 1100354	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100354	
uucuagcuac aau	13
<210> 1100355	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100355	
uucuaggaag cuccag	16
<210> 1100356	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100356	
uucuaggcau cccag	15
<210> 1100357	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100357	
uucuagugua acacugcaag aa	22

<210> 1100358	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100358	
uucuaucugg gcuguugcu	19
<210> 1100359	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100359	
uucuaauugaa aaauccaccac a	21
<210> 1100360	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100360	
uucuaauuuau uuacu	15
<210> 1100361	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100361	
uucuaauuuuu guagaa	16
<210> 1100362	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100362	
uucucaaaug cuaaaugcaa ac	22
<210> 1100363	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100363	
uucucacucc accacc	16
<210> 1100364	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100364	
uucucagacc ugcgcacucc au	22
<210> 1100365	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100365	
uucucaucau auuguaug	18
<210> 1100366	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100366	
uucuccagac ccaccacacc gca	23
<210> 1100367	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100367	
uucuccuguu gcaau	15
<210> 1100368	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100368	
uucucuacuc uggaa	15
<210> 1100369	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100369	
uucucugggu agguguu	17
<210> 1100370	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100370	
uucucuuugc cucaa	15
<210> 1100371	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100371	
uucugaauua uuaugucuca aa	22
<210> 1100372	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100372	
uucugcuacc ucacugggg	19
<210> 1100373	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100373	
uucuggaccc guucaacuuu	20
<210> 1100374	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1100374	
uucuggcacu gguug	15
<210> 1100375	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100375	
uucuggccuc agaccaac	18
<210> 1100376	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100376	
uucuuacaaa caugug	16
<210> 1100377	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100377	
uucuuauuuu guaauaaacu	20
<210> 1100378	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100378	
uucuucaugc aaugaca	17
<210> 1100379	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100379	
uucuuccauc ugau	14
<210> 1100380	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100380	
uucuuuaau gagucgacuu uga	23
<210> 1100381	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100381	
uucuuuaau uucaucuca	19
<210> 1100382	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100382	
uucuuuccu agaggcaaac au	22

<210> 1100383	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100383	
uucuuuggga uugcuaugaa	20
<210> 1100384	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100384	
uucuuuguac caucugu	17
<210> 1100385	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100385	
uucuuuuaaa ccuuuu	16
<210> 1100386	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100386	
uucuuuuuca cacuga	16
<210> 1100387	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100387	
uucuuuuuca cacugau	17
<210> 1100388	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100388	
uucuuuuucg uuggugua	18
<210> 1100389	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100389	
uugaaaaccu ggc	13
<210> 1100390	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100390	
uugaaaauaa uuguucc	17
<210> 1100391	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100391	
uugaaaaugu uc	12
<210> 1100392	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100392	
uugaaaccaa aga	13
<210> 1100393	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100393	
uugaaauacc agugaac	17
<210> 1100394	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100394	
uugaaauacc agugaaccaa a	21
<210> 1100395	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100395	
uugaaauacc agugaaccaa aga	23
<210> 1100396	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100396	
uugaaauagu ugau	14
<210> 1100397	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100397	
uugaacaacu aggcuucagc aua	23
<210> 1100398	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100398	
uugaacauca ca	12
<210> 1100399	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1100399	
uauggacuca guuuucuugc a	21
<210> 1100400	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100400	
uauggacucu gcac	14
<210> 1100401	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100401	
uauggacucu gcaca	15
<210> 1100402	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100402	
uauggcugcc ugcaucu	17
<210> 1100403	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100403	
uauggggggca cugaggacca	20
<210> 1100404	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100404	
uaugggguaca uucc	14
<210> 1100405	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100405	
ucccagccac ucgggag	17
<210> 1100406	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100406	
ucccagcuac ucggg	15
<210> 1100407	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100407	
ucccaggaac ugggc	15

<210> 1100408	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100408	
ucccaugugc auggaaugu ccu	23
<210> 1100409	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100409	
uccccaagug accuauac	18
<210> 1100410	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100410	
uccccacacu gacc	14
<210> 1100411	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100411	
uccccagguc ucuccacugc ucu	23
<210> 1100412	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100412	
uccccaauuag uauccuguua	20
<210> 1100413	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100413	
ucccccaccu ucaagcacc	20
<210> 1100414	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100414	
uccccccuca cucca	15
<210> 1100415	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100415	
uccccggggg agga	14
<210> 1100416	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100416	
uccccggggg cagacaccug ug	22
<210> 1100417	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100417	
uccccggggg cagacaccug ugc	23
<210> 1100418	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100418	
uccccuagcu uuccccagac ac	22
<210> 1100419	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100419	
uccccucccc ca	12
<210> 1100420	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100420	
uccccucccc cacucuau	18
<210> 1100421	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100421	
uccccuggaa cugucucuca	20
<210> 1100422	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100422	
ucccggaacu gugg	14
<210> 1100423	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100423	
ucccgggugu guacac	16
<210> 1100424	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1100424	
ucccuauuucc uccaagucuu ca	22
<210> 1100425	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100425	
ucccuuccug gcucugccag	20
<210> 1100426	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100426	
ucccucuaag uggaa	15
<210> 1100427	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100427	
ucccucuggc ccug	14
<210> 1100428	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100428	
ucccucuuug ccuguguga	19
<210> 1100429	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100429	
ucccugaaca ucugugug	18
<210> 1100430	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100430	
ucccugggcc ugcugcugag	20
<210> 1100431	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100431	
ucccuguaca au	12
<210> 1100432	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100432	
ucccuucgau auaugacuu	19

<210> 1100433	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100433	
uccgggugucu ggaaaagcac uuu	23
<210> 1100434	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100434	
uccgucaccu caga	14
<210> 1100435	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100435	
uccgucucua aaaaagggc	19
<210> 1100436	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100436	
uccuacagug gcuguc	16
<210> 1100437	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100437	
uccuacagug gcuguca	17
<210> 1100438	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100438	
uccuaccuau auuac	15
<210> 1100439	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100439	
uccuacucug ugucaggu	18
<210> 1100440	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100440	
uccuaggcca caccauccc	20
<210> 1100441	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100441	
uccuauuaaa acacagcuu	19
<210> 1100442	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100442	
uccuauucua uugcagu	17
<210> 1100443	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100443	
uccucagggga cagagacacc ugca	24
<210> 1100444	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100444	
uccucagggg ccugcccagu g	21
<210> 1100445	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100445	
uccuccaggc aa	12
<210> 1100446	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100446	
uccuccguca ccuca	15
<210> 1100447	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100447	
uccuccguca ccucagaga	19
<210> 1100448	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100448	
uccuccuuug ccua	14
<210> 1100449	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1100449	
uccucucccc agcaaguga	19
<210> 1100450	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100450	
uccucucccu gcaccug	17
<210> 1100451	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100451	
uccucugcca ccucc	15
<210> 1100452	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100452	
uccucugucc aggcacugc	19
<210> 1100453	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100453	
uccucuucua u	11
<210> 1100454	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100454	
uccugagagg ugcugcaggc aaa	23
<210> 1100455	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100455	
uccugauaaa cauuaaacac u	21
<210> 1100456	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100456	
uccugcagcc uccuccugac	20
<210> 1100457	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100457	
uccugccacc agucacugu	19

<210> 1100458	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100458	
uccugcuagc uguaga	16
<210> 1100459	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100459	
uccugcugga ugcgugcccu ga	22
<210> 1100460	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100460	
uccuggaacc aaucgcguga aag	23
<210> 1100461	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100461	
uccuggaaug aagca	15
<210> 1100462	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100462	
uccuggccuc aaguga	16
<210> 1100463	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100463	
uccuggcuga gagag	15
<210> 1100464	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100464	
uccugggaga gaaggagauc ag	22
<210> 1100465	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100465	
uccugggagu gagcug	16
<210> 1100466	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100466	
uccugguauu auuuacaa	18
<210> 1100467	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100467	
uccuguauuc uaca	14
<210> 1100468	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100468	
uccugugugu gcgccuacag ga	22
<210> 1100469	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100469	
uccuguugca augacacaua ggaa	24
<210> 1100470	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100470	
uccuguuuuac acucggg	17
<210> 1100471	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100471	
uccuuccuuc ccug	14
<210> 1100472	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100472	
uccuuuagcg ccaguu	17
<210> 1100473	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100473	
uccuuuggcc auucca	16
<210> 1100474	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1100474	
ucgaagcucc gugagugaa	19
<210> 1100475	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100475	
ucgaccacuu uucaguuca	19
<210> 1100476	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100476	
ucgagaccaa ccugac	16
<210> 1100477	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100477	
ucgagucuac cucuu	15
<210> 1100478	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100478	
ucgaguuuac uucau	15
<210> 1100479	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100479	
ucgauuagac ug	12
<210> 1100480	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100480	
ucgccucucc caccucaugc auu	23
<210> 1100481	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100481	
ucgggaggcu gaggcggaag aa	22
<210> 1100482	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100482	
ucguagccau cuc	13

<210> 1100483	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100483	
ucuaaaacug ccuucca	17
<210> 1100484	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100484	
ucuaaaauagc ccuu	14
<210> 1100485	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100485	
ucuaaaugaa gugcaauuu gau	23
<210> 1100486	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100486	
ucuaacuaga aaucugcca	19
<210> 1100487	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100487	
ucuaacuaga aaucugcca	20
<210> 1100488	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100488	
ccaauauguu aca	13
<210> 1100489	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100489	
ccauagaaac uga	13
<210> 1100490	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100490	
ccauagaaac ugaggc	16
<210> 1100491	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100491	
ccauagcaag auugcuuaaa	20
<210> 1100492	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100492	
ccauaugaau uuacuacuuu aa	22
<210> 1100493	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100493	
ccauaugaau uuacuacuuu aaa	23
<210> 1100494	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100494	
ccaucaaca gucuugaaa	19
<210> 1100495	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100495	
ccauccaggu uc	12
<210> 1100496	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100496	
ccauccuauu uaa	13
<210> 1100497	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100497	
ccaucucuga uuuuca	16
<210> 1100498	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100498	
ccaucugucu ugccagccag aa	22
<210> 1100499	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1100499	
ccaucuuuuug ugagauguaa uu	22
<210> 1100500	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100500	
ccaugaaaau gcaacaacau gua	23
<210> 1100501	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100501	
ccaugaauca aaga	14
<210> 1100502	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100502	
ccaugaggca augucaggaa	20
<210> 1100503	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100503	
ccaugcgcug cucaa	15
<210> 1100504	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100504	
ccaugcuucu ugcc	14
<210> 1100505	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100505	
ccaugguaug aaggugauu	19
<210> 1100506	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100506	
ccauguacca guguacugc	19
<210> 1100507	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100507	
ccauguacca guguacugcu u	21

<210> 1100508	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100508	
ccauguuggc caggcug	17
<210> 1100509	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100509	
ccauucuugg a	11
<210> 1100510	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100510	
ccauuuguug gggcaguggu a	21
<210> 1100511	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100511	
ccauuuugga aguuuucag	19
<210> 1100512	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100512	
cccaacuccu uccagcua	18
<210> 1100513	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100513	
cccauaaaaa gugacuc	17
<210> 1100514	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100514	
cccacagaac ugcuuac	17
<210> 1100515	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100515	
cccacaggua uga	13
<210> 1100516	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100516	
cccaccauca ugucu	15
<210> 1100517	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100517	
cccaccaugc gcugcucaa	19
<210> 1100518	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100518	
cccagaauag cuuu	14
<210> 1100519	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100519	
cccagcacug u	11
<210> 1100520	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100520	
cccagcaggg ccuca	15
<210> 1100521	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100521	
cccagcaugc ugagauua	18
<210> 1100522	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100522	
cccagcccua uggaugu	17
<210> 1100523	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100523	
cccagcuacu caggag	16
<210> 1100524	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1100524	
cccaggggaag ccaaaaag	17
<210> 1100525	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100525	
cccagguggc ugacccag	18
<210> 1100526	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100526	
cccagucucc caccuu	16
<210> 1100527	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100527	
cccagugcua ccucuc	16
<210> 1100528	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100528	
cccagugugg ccccagcccg aca	23
<210> 1100529	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100529	
cccaguguuu gggguguuuc a	21
<210> 1100530	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100530	
cccauccccu uuccuc	16
<210> 1100531	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100531	
cccaucuugu uucacacuag uca	23
<210> 1100532	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100532	
cccaugagua gugcccacuu ga	22

<210> 1100533	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100533	
cccaugcuca accacugu	18
<210> 1100534	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100534	
ccc auuccua uuucua	17
<210> 1100535	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100535	
ccc auuuugc aaaa	14
<210> 1100536	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100536	
ccccacacug accuguguuc cc	22
<210> 1100537	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100537	
ccccaccagc caccuuu	18
<210> 1100538	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100538	
ccccaccugc cauugcacc cu	22
<210> 1100539	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100539	
ccccaccugg cuca	14
<210> 1100540	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100540	
ccccagaaca cagugccu	18
<210> 1100541	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100541	
ccccagcaag agcaca	17
<210> 1100542	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100542	
ccccagugcc cacag	15
<210> 1100543	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100543	
ccccugcca gugcc	15
<210> 1100544	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100544	
ccccuggag agaa	14
<210> 1100545	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100545	
ccccgugaau gcuuaccugu ga	22
<210> 1100546	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100546	
ccccucauug uuuaauaaca	20
<210> 1100547	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100547	
ccccuggaac ugucucuca	19
<210> 1100548	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100548	
ccccuggggc uucuccugac cca	23
<210> 1100549	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1100549	
cccgacugug aaaguaugug au	22
<210> 1100550	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100550	
cccgccucuu cuucuucaga ag	22
<210> 1100551	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100551	
cccuaaaugu ggacaucaug aa	22
<210> 1100552	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100552	
cccuaaggaa aucaaaucac auu	23
<210> 1100553	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100553	
cccuaggaga ccaa	14
<210> 1100554	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100554	
cccuauccac ccagcc	16
<210> 1100555	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100555	
cccucaggga u	11
<210> 1100556	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100556	
cccucccau ucagacacuu	20
<210> 1100557	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100557	
cccucuacuc caugca	16

<210> 1100558	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100558	
cccugagugg aucuccaa	18
<210> 1100559	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100559	
cccugcagga aaacuga	17
<210> 1100560	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100560	
cccugcccca cuucuc	16
<210> 1100561	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100561	
cccugcuugc acuuug	16
<210> 1100562	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100562	
cccuggcuga ccccaaagag c	21
<210> 1100563	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100563	
cccugggcuc aucagc	16
<210> 1100564	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100564	
cccuguauga uucc	14
<210> 1100565	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100565	
cccuuccaug ucgccucugc a	21
<210> 1100566	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100566	
cccuuccuac agauaguca	19
<210> 1100567	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100567	
cccuugcauu ag	12
<210> 1100568	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100568	
ccgagagaga uggaau	16
<210> 1100569	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100569	
ccgcaccuug ucaugu	16
<210> 1100570	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100570	
ccgccccaga cac	13
<210> 1100571	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100571	
ccgcucugga ccaa	14
<210> 1100572	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100572	
ccgcuugcca uau	13
<210> 1100573	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100573	
ccgcuuucan gaaca	15
<210> 1100574	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1100574	
ccggcugcgu gg	12
<210> 1100575	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100575	
ccgggagagg agaucagggc g	21
<210> 1100576	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100576	
ccgggcuggg agcucugcag	20
<210> 1100577	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100577	
uauucucagu guagggcaga gag	23
<210> 1100578	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100578	
uauucuugga gaacuuucca u	21
<210> 1100579	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100579	
uauugaagaa aagcacuuu	19
<210> 1100580	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100580	
uauugauguu uccagaaa	18
<210> 1100581	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100581	
uauugauguu uccagaaaau	20
<210> 1100582	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100582	
uauugcauau gcaua	15

<210> 1100583	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100583	
uauuuuacug gcuucagcc	19
<210> 1100584	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100584	
ucagacauuu gguauuuua	19
<210> 1100585	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100585	
ucagacuuac uuacuc	16
<210> 1100586	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100586	
ucagagacua ucugau	16
<210> 1100587	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100587	
ucagagagcu aaauuacaau	20
<210> 1100588	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100588	
ucagaguugc uuuucua	17
<210> 1100589	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100589	
ucagauaaac aacaaaua	18
<210> 1100590	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100590	
ucuacaaagg cc au	14
<210> 1100591	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100591	
ucuacaagca aaggag	17
<210> 1100592	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100592	
ucuacacagu aaaaacuug	19
<210> 1100593	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100593	
ucuacacaua cugca	15
<210> 1100594	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100594	
ucuacaguua gggugaguu a	21
<210> 1100595	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100595	
ucuacuaaaa auaca	15
<210> 1100596	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100596	
ucuacugaga caugacu	17
<210> 1100597	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100597	
ucuacugguc uuguggaa	18
<210> 1100598	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100598	
ucuacuuaau gagaua	16
<210> 1100599	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1100599	
ucuagaagcg guuuccagg	19
<210> 1100600	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100600	
ucuagacacu gccacacagg gu	22
<210> 1100601	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100601	
ucuagagaac augcc	15
<210> 1100602	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100602	
ucuaguauuc cagaccugaa	20
<210> 1100603	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100603	
ucuaguuagc ugcuuua	17
<210> 1100604	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100604	
ucuauacuag ggacuggauc uca	23
<210> 1100605	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100605	
ucuauagaga aaaacuuuca u	21
<210> 1100606	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100606	
ucuauauaa guagua	16
<210> 1100607	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100607	
ucuaugagau agguacuauu a	21

<210> 1100608	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100608	
ucuaugagau agguacuauu au	22
<210> 1100609	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100609	
ucuaugccag cucagucca u	21
<210> 1100610	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100610	
ucuauggcag uccagccagc ucc	23
<210> 1100611	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100611	
ucuaugggac ucaaugcacu gac	23
<210> 1100612	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100612	
ucuaauuuuu guaccaucug	20
<210> 1100613	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100613	
ucuaauugaaa aaucaccaca	20
<210> 1100614	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100614	
ucucaaaucc ugaugcugu	19
<210> 1100615	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100615	
ucucaaaugc acaucu	16
<210> 1100616	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100616	
ucucaaaauuc ucaa	14
<210> 1100617	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100617	
ucucacaagc acuu	14
<210> 1100618	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100618	
ucucacuaug uugcccaggc	20
<210> 1100619	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100619	
ucucacuguu gcccaggc	18
<210> 1100620	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100620	
ucucacuugu gcaguguu	18
<210> 1100621	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100621	
ucucagaagg uauu	14
<210> 1100622	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100622	
ucucagaauu cuuc	14
<210> 1100623	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100623	
ucucaucagu guccucuugc uca	23
<210> 1100624	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1100624	
ucucuuuuuaa gggaa	15
<210> 1100625	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100625	
ucuccaaaug agau	14
<210> 1100626	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100626	
ucuccaccaa cuggagcacu ga	22
<210> 1100627	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100627	
ucuccacugc uc	12
<210> 1100628	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100628	
ucuccacuuu guug	14
<210> 1100629	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100629	
ucuccaggau ugaagagcau	20
<210> 1100630	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100630	
ucuccaucuc ugucucuaa	18
<210> 1100631	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100631	
ucuccucugg ggaagaccuu	20
<210> 1100632	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100632	
ucuccugggc ccgcuuugcc ug	22

<210> 1100633	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100633	
ucuccuguau aaucucuc	18
<210> 1100634	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100634	
ucuccugucc aaccua	16
<210> 1100635	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100635	
ucuccuugga ggacag	16
<210> 1100636	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100636	
ucucuaucug gaauuaau aa	22
<210> 1100637	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100637	
ucucuccagc cugac	15
<210> 1100638	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100638	
ucucucucuc uacaaa	16
<210> 1100639	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100639	
ucucugggag acuuuccua	20
<210> 1100640	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100640	
ucucugggua gguguugaaa	20
<210> 1100641	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100641	
ucucugugcu uugacucac	19
<210> 1100642	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100642	
ucucuuaauu aguauu	16
<210> 1100643	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100643	
ucugaaaauu aacacugcu	19
<210> 1100644	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100644	
ucugaaacuu cau	13
<210> 1100645	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100645	
ucugaaauga ccucaa	16
<210> 1100646	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100646	
ucugaaguca caucacagga	20
<210> 1100647	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100647	
ucugaaugac aucaa	15
<210> 1100648	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100648	
ucugaauga cug	13
<210> 1100649	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1100649	
ucugaauuga cugua	15
<210> 1100650	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100650	
ucugacacac agc	13
<210> 1100651	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100651	
ucugaccauu ucaggggu	18
<210> 1100652	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100652	
ucugacuuug agacg	15
<210> 1100653	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100653	
ucugagcaag agcuggcaaa	20
<210> 1100654	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100654	
ucugagccca c	11
<210> 1100655	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100655	
ucugagcuag ugauu	15
<210> 1100656	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100656	
ucugaggcgc cccaacccgu gg	22
<210> 1100657	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100657	
ucugauaauug aaaauuauga	20

<210> 1100658	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100658	
ucugauaccc agagcauuac	20
<210> 1100659	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100659	
ucugaugacc uaaccuaagc a	21
<210> 1100660	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100660	
ucugaugacc uaaccuaagc aa	22
<210> 1100661	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100661	
ucugauucga augacacugu u	21
<210> 1100662	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100662	
ucugauuggc ucac	14
<210> 1100663	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100663	
ucugcagccc ggcgccacca ucc	23
<210> 1100664	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100664	
ucugcaugug uguug	15
<210> 1100665	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100665	
ucugcccaga auuc	14
<210> 1100666	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100666	
ucugcccugg gcucau	16
<210> 1100667	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100667	
ucugccucug acac	14
<210> 1100668	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100668	
ucugccugau aggacccaau uu	22
<210> 1100669	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100669	
ucugcucuga ugcaucag	18
<210> 1100670	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100670	
ucugcugaca gacacagg	18
<210> 1100671	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100671	
ucugcuggcc uggaucucc	19
<210> 1100672	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100672	
ucuggaaaag caaa	14
<210> 1100673	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100673	
ucuggaaaag cacuu	15
<210> 1100674	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1100674	
ucuggaaaag cacuuuacag a	21
<210> 1100675	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100675	
ucuggaugga uuugaagcaa a	21
<210> 1100676	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100676	
ucuggauggc accagag	17
<210> 1100677	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100677	
ucuggcaucu cuuucugcaa ag	22
<210> 1100678	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100678	
uauuuacauu uuccaa	16
<210> 1100679	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100679	
uauuuauaag agugccgu	18
<210> 1100680	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100680	
uauuuaucag ugacagagu	19
<210> 1100681	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100681	
uauuuaugcc ucug	14
<210> 1100682	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100682	
uauuuggaau aaauuuuuc c	21

<210> 1100683	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100683	
uauuuuguuug ugcau	15
<210> 1100684	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100684	
uauuuuucccu cucuugcc	18
<210> 1100685	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100685	
uauuuuuuauug ugcaa	15
<210> 1100686	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100686	
uauuuuucaa agauguguug cua	23
<210> 1100687	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100687	
ucaaaacaga gauguga	17
<210> 1100688	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100688	
ucaaaacaga gaugugaua	19
<210> 1100689	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100689	
ucaaaaccca acaugacugu u	21
<210> 1100690	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100690	
ucaaagacau ggaa	14
<210> 1100691	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100691	
ucaaagaggg agugcauuu	19
<210> 1100692	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100692	
ucaaagcuuu uuccagaggc u	21
<210> 1100693	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100693	
ucaaaguaaa acuugc	16
<210> 1100694	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100694	
ucaaauaaaa agu	13
<210> 1100695	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100695	
ucaaauagca uaag	14
<210> 1100696	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100696	
ucaaauauua ccaaaaa	17
<210> 1100697	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100697	
ucaaauagcu ccuuugauuc c	21
<210> 1100698	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100698	
ucaaauagcu ccuuugauuc cau	23
<210> 1100699	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1100699	
ucaaaugacc caaaga	16
<210> 1100700	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100700	
ucaaaugcac aucuca	16
<210> 1100701	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100701	
ucaaauuuug cauuguguga	20
<210> 1100702	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100702	
ucaaccaaug uagaa	15
<210> 1100703	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100703	
ucaaccacug ugg	13
<210> 1100704	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100704	
ucaaccagga acaugua	17
<210> 1100705	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100705	
ucaaccuccu gggcuaagug a	21
<210> 1100706	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100706	
ucaacugaaa agacucagug uu	22
<210> 1100707	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100707	
ucaacuggag acacuauuuu ucu	23

<210> 1100708	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100708	
ucaacuucag agacuaucu	19
<210> 1100709	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100709	
ucaagaaaac ugga	14
<210> 1100710	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100710	
ucaagacacc aaa	13
<210> 1100711	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100711	
ucaagcaccc uguuccu	18
<210> 1100712	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100712	
ucaagcccuu uacuugac	18
<210> 1100713	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100713	
ucaagcuaga aggccac	17
<210> 1100714	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100714	
ucaagcuaga aggccaca	18
<210> 1100715	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100715	
ucaagggauu uauuggaaca	20
<210> 1100716	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100716	
ucaaggggug uucaguua	18
<210> 1100717	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100717	
ucaaguccua caagcuaaa	19
<210> 1100718	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100718	
ucaagucuuc ccugaucaag uca	23
<210> 1100719	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100719	
ucaaugaccu gua	13
<210> 1100720	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100720	
ucaauuccac cugcaaucaa	20
<210> 1100721	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100721	
ucaauuucug gaaaacugcc uu	22
<210> 1100722	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100722	
ucacaaccac cuaaucag	18
<210> 1100723	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100723	
ucacaaccag ccacac	16
<210> 1100724	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1100724	
ucacaagaag accaga	16
<210> 1100725	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100725	
ucacaagcac uuu	13
<210> 1100726	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100726	
ucacacacag g	11
<210> 1100727	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100727	
ucacacagcc cauaaagcaa ga	22
<210> 1100728	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100728	
ucacagaacu auguacuuu	19
<210> 1100729	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100729	
ucacaucuua ugcuaacugu aga	23
<210> 1100730	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100730	
ucacaugcua gcaacauacc a	21
<210> 1100731	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100731	
ucacauaggcc uaucaca	18
<210> 1100732	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100732	
ucacauucag gaag	14

<210> 1100733	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100733	
ucacauugug ccuu	14
<210> 1100734	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100734	
ucaccaagcc ca	12
<210> 1100735	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100735	
ucaccaagcc caguu	15
<210> 1100736	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100736	
ucaccacacc aaaccucu	18
<210> 1100737	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100737	
ucaccagauu ugcua	15
<210> 1100738	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100738	
ucaccagcu aaucuguagg g	21
<210> 1100739	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100739	
ucaccgacaa caugcu	16
<210> 1100740	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100740	
ucaccgugag cagc	14
<210> 1100741	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100741	
ucaccucagg cc	12
<210> 1100742	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100742	
ucaccucugc cucaa	15
<210> 1100743	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100743	
ucaccuucca gugu	14
<210> 1100744	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100744	
ucacgauauu auua	14
<210> 1100745	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100745	
ucacgcaacu ugaaauuau	19
<210> 1100746	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100746	
ucacgccugu aaucccagc	19
<210> 1100747	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100747	
ucacucuucc ugcaagga	18
<210> 1100748	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100748	
ucacugaaga aaccuucaga uu	22
<210> 1100749	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1100749	
ucacugggcc uccaaccaug u	21
<210> 1100750	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100750	
ucacuuuacu gauguuacug aa	22
<210> 1100751	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100751	
ucacuucgau gacuggaua	19
<210> 1100752	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100752	
ucacuuguac aaa	13
<210> 1100753	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100753	
ucacuuuau ucucau	16
<210> 1100754	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100754	
ucacuuuguu aaaa	14
<210> 1100755	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100755	
ucacuuuuuaa ugaacaa	17
<210> 1100756	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100756	
ucagaaaaga aaaccau	17
<210> 1100757	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100757	
ucagaacauc cucca	15

<210> 1100758	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100758	
ucagaaguuu cucagcucc	19
<210> 1100759	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100759	
ucagaaguuu cuucuuua	18
<210> 1100760	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100760	
ucagaauuuc uuugucauu	19
<210> 1100761	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100761	
uugggaauug caugcca	17
<210> 1100762	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100762	
uugggaggcu gaggcaagag aa	22
<210> 1100763	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100763	
uugggcuggu gucacc	16
<210> 1100764	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100764	
uugguauuu ucc	13
<210> 1100765	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100765	
uuggucaugc uuc	13
<210> 1100766	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100766	
uuguaaacca ucgcgugcaa u	21
<210> 1100767	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100767	
uuguaauag cucaggu	17
<210> 1100768	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100768	
uuguaacucc acc	13
<210> 1100769	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100769	
uuguaagagu ggaaccaaca	20
<210> 1100770	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100770	
uuguagagcc agggucucac u	21
<210> 1100771	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100771	
uuguaguggu auagaguacu g	21
<210> 1100772	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100772	
uugucagaau uu	12
<210> 1100773	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100773	
uugucauucagccugug	18
<210> 1100774	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1100774	
uugucucaag	10
<210> 1100775	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100775	
uugugagcac ucuacugca	19
<210> 1100776	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100776	
uugugagcac ucuacugcaa	20
<210> 1100777	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100777	
uugugaucua ucaauagu	18
<210> 1100778	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100778	
uugugauuuu ugaacaau	18
<210> 1100779	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100779	
uugugccucu ggcugc	16
<210> 1100780	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100780	
uugugguuua ugucaucaua	20
<210> 1100781	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100781	
uuguguacaa agua	14
<210> 1100782	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100782	
uuguguggug gcaccu	16

<210> 1100783	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100783	
uugugugugu guguugauc ca	22
<210> 1100784	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100784	
uuguuaaugc au	12
<210> 1100785	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100785	
uuguucugau aa	12
<210> 1100786	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100786	
uuguuggcca aagccaa	17
<210> 1100787	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100787	
uuguuuccau ucuuguc	17
<210> 1100788	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100788	
uuguuuccau ucuugucc	18
<210> 1100789	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100789	
uuguuuacuac uuu	13
<210> 1100790	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100790	
aagcaccugc cgaccuc	17
<210> 1100791	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100791	
aagcacuguu ucucuca	17
<210> 1100792	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100792	
aagcagcaca uagcacuggg aac	23
<210> 1100793	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100793	
aagcaguguu uucaccucau a	21
<210> 1100794	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100794	
aagcaucaa gcacuguuu	19
<210> 1100795	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100795	
aagcaugucu caauaguaaa aga	23
<210> 1100796	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100796	
aagcauuucc cccagggga	18
<210> 1100797	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100797	
aagccacagc uggugguauc	20
<210> 1100798	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100798	
aagccaccuu ccagugagcu c	21
<210> 1100799	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1100799	
aagccacuga a	11
<210> 1100800	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100800	
aagccauagu ggagagaacu ga	22
<210> 1100801	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100801	
aagccccac uucucucca	19
<210> 1100802	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100802	
aagccccac uucucuccag	20
<210> 1100803	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100803	
aagccccua cugagaaa	18
<210> 1100804	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100804	
aagcccuag ugac	14
<210> 1100805	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100805	
aagcccuuga ac	12
<210> 1100806	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100806	
aagcuccug uga	13
<210> 1100807	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100807	
aagcuccug ugaua	15

<210> 1100808	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100808	
aagcucuuua ugacuguuu	19
<210> 1100809	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100809	
aagcugaggu gccaggaga a	21
<210> 1100810	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100810	
aagcugcuga gaaucuagcc u	21
<210> 1100811	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100811	
aagcuguuuc cauagggug	19
<210> 1100812	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100812	
aagcuuugaa cc	12
<210> 1100813	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100813	
aaggaacucu ggcuuccagg ua	22
<210> 1100814	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100814	
aaggaacugg aa	12
<210> 1100815	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100815	
aaggacaccu ccuuccucag uc	22
<210> 1100816	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100816	
aaggacggcc uucaacugaa a	21
<210> 1100817	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100817	
aaggagaacu auccaaa	17
<210> 1100818	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100818	
aaggagacuc accucugccu caa	23
<210> 1100819	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100819	
aaggaugaca cugcc	15
<210> 1100820	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100820	
aaggauggag ccagcucu	18
<210> 1100821	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100821	
aaggauguuu ugucccauuu cc	22
<210> 1100822	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100822	
aaggcacguu uggcauu	17
<210> 1100823	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100823	
aaggcaggag gaucacuug	19
<210> 1100824	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1100824	
aaggcaggca gggcuc	16
<210> 1100825	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100825	
aaggcauuuc uauca	15
<210> 1100826	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100826	
aaggcucagu cuc	13
<210> 1100827	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100827	
aagggauagu ccaaa	15
<210> 1100828	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100828	
aagggauagu ccaaaga	17
<210> 1100829	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100829	
aagggauagu ccaaagac	18
<210> 1100830	
<211> 9	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100830	
aagggccag	9
<210> 1100831	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100831	
aaggggcacg ccugcccag	19
<210> 1100832	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100832	
aagggucug aaa	13

<210> 1100833	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100833	
aaggguucu cu	12
<210> 1100834	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100834	
aagguagccc agcacuguga	20
<210> 1100835	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100835	
aagguccuu guuucc	16
<210> 1100836	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100836	
aaggugaaga gaccaa	16
<210> 1100837	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100837	
aaggugcuug ccug	14
<210> 1100838	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100838	
aaggugucau acagau	16
<210> 1100839	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100839	
aagguuucca agauaaaacc ag	22
<210> 1100840	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100840	
aaguaaaacu ugcugccuga	20
<210> 1100841	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100841	
aaguaaaauau uucag	15
<210> 1100842	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100842	
aaguaacuuu uacaa	15
<210> 1100843	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100843	
aaguaaguac cacuc	15
<210> 1100844	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100844	
aaguaaguac cacucagg	18
<210> 1100845	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100845	
aaguaauuau cgggaacagu guu	23
<210> 1100846	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100846	
aaguaauucc uguauucuaac agca	24
<210> 1100847	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100847	
aaguaauuuu gcc	13
<210> 1100848	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100848	
aaguacaacc ugaauacccu uu	22
<210> 1100849	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1100849	
aaguacuucu ccaccug	18
<210> 1100850	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100850	
aaguagcacc cuggauu	17
<210> 1100851	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100851	
aaguagguuu acauucau	18
<210> 1100852	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100852	
aaguaugagg gaaaau	16
<210> 1100853	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100853	
aaguaugagg gaaaug	17
<210> 1100854	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100854	
aaguauuagc ca	12
<210> 1100855	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100855	
aaguauuuuu uauuugaau	19
<210> 1100856	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100856	
aagucaagga gaa	13
<210> 1100857	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100857	
aagucacaca ga	12

<210> 1100858	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100858	
aagucacaca gaca	14
<210> 1100859	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100859	
aagucacaca gu	12
<210> 1100860	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100860	
aagucaccgg agcuuuc	18
<210> 1100861	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100861	
aagucucuga cucuugccu	19
<210> 1100862	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100862	
aagucuuucc gucuuccuaa aa	23
<210> 1100863	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100863	
aagugaagaa aagugaaugc uca	23
<210> 1100864	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100864	
aagugaccua uaccugugu	19
<210> 1100865	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100865	
aagugagaca aucac	15
<210> 1100866	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100866	
aagugauccu cccaccuca	19
<210> 1100867	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100867	
aagugauccu cccaccucag	20
<210> 1100868	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100868	
aagugcgccu ugcaaaaaa	19
<210> 1100869	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100869	
aagugguagg aaagccuc	18
<210> 1100870	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100870	
aaguguguug ggaauugcau	20
<210> 1100871	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100871	
aaguguguuu ccu	13
<210> 1100872	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100872	
agccugaauu uuguugcug	19
<210> 1100873	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100873	
agccugacug uguuca	16
<210> 1100874	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1100874	
agccugagcc aca	13
<210> 1100875	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100875	
aguuccuuuc aauggu	16
<210> 1100876	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100876	
aguucuuuaa cuguaau	17
<210> 1100877	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100877	
aguugaacau cucacu	16
<210> 1100878	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100878	
aguugacuug acagaacacu gu	22
<210> 1100879	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100879	
aguugaucua caaaggccau	20
<210> 1100880	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100880	
aguuguuccu uaagucagaa	20
<210> 1100881	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100881	
aguuuaucau ugaggagaag	19
<210> 1100882	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100882	
aguuuaucuu uca	13

<210> 1100883	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100883	
aguuuccaau ccgauagau	19
<210> 1100884	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100884	
aguuucuagu aucaca	16
<210> 1100885	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100885	
aguuucuucu uuaggcauu	19
<210> 1100886	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100886	
aguuugagac cag	13
<210> 1100887	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100887	
aguuugauuu cau	13
<210> 1100888	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100888	
aguuuuuaca aaauacuau	19
<210> 1100889	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100889	
aguuuuuguu ucaca	15
<210> 1100890	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100890	
auaaaacgca aagggcugaa ag	22
<210> 1100891	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100891	
auaaaagcac uua	13
<210> 1100892	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100892	
auaaaagcac uuacuuc	17
<210> 1100893	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100893	
auaaaauuau gccauagcaa	20
<210> 1100894	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100894	
auaaacaacu uaauguucug aa	22
<210> 1100895	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100895	
auaaacaccc auga	14
<210> 1100896	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100896	
aaauuuuuu ugcua	15
<210> 1100897	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100897	
aaauauugau uucua	16
<210> 1100898	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100898	
aaauuuuugc uaugaagc	18
<210> 1100899	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1100899	
aaauauuuuu augugcaa	18
<210> 1100900	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100900	
aaaucaccac accaaaccuc	20
<210> 1100901	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100901	
aaauccaaag a	11
<210> 1100902	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100902	
aaauccaguu uccca	15
<210> 1100903	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100903	
aaaucugagg aaggugcuug ccu	23
<210> 1100904	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100904	
aaaugaaugu uguc	14
<210> 1100905	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100905	
aaaugcaucc auuccuca	18
<210> 1100906	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100906	
aaaugcaugu ccucaa	17
<210> 1100907	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100907	
aaaugaacu uga	13

<210> 1100908	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100908	
aaauguacaa u	11
<210> 1100909	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100909	
aaauguacac uggauauguu gu	22
<210> 1100910	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100910	
aaauguacau uaauua	16
<210> 1100911	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100911	
aaauguccuc caacaauaaa ga	22
<210> 1100912	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100912	
aaaugugcuu augu	14
<210> 1100913	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100913	
aaauguucag cuucagacuu u	21
<210> 1100914	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100914	
aaauguuucu ca	12
<210> 1100915	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100915	
aaauuaaacc cugcc	15
<210> 1100916	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100916	
aaauuaaugg cauguccu	18
<210> 1100917	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100917	
aaauuaagag auacauucc	19
<210> 1100918	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100918	
aaauuacaau ugucau	16
<210> 1100919	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100919	
aaauuacuuc ucucu	15
<210> 1100920	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100920	
aaauuaugcc auag	14
<210> 1100921	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100921	
aaauucaacc acuguaa	17
<210> 1100922	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100922	
aaauucaagc cuuag	15
<210> 1100923	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100923	
aaauucaugg ugcacugagc	20
<210> 1100924	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1100924	
aaauuccugu ag	12
<210> 1100925	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100925	
aaauucuuuu ucaca	15
<210> 1100926	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100926	
aaauuggaua cugcu	15
<210> 1100927	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100927	
aaauuguuuu uacuga	16
<210> 1100928	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100928	
aaauuuacca caga	14
<210> 1100929	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100929	
aaauuuauug cuu	13
<210> 1100930	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100930	
aaauuuggau uuacgacuga a	21
<210> 1100931	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100931	
aaauuugggg gacuuacaug au	22
<210> 1100932	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100932	
aacaacaaa cauu	15

<210> 1100933	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100933	
aacaaaguga gaccccauc ucu	23
<210> 1100934	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100934	
aacaaauagu cuaucaa	17
<210> 1100935	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100935	
aacaaauggc cuuu	14
<210> 1100936	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100936	
aacaacaaau aaau	14
<210> 1100937	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100937	
aacaaccugg ucacaggacu cu	22
<210> 1100938	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100938	
aacaacguaa acuu	14
<210> 1100939	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100939	
aacaacugug gucaauccg	19
<210> 1100940	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100940	
aacaacuugu cuauuaccug uua	23
<210> 1100941	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100941	
aacaagaguu gucuugucc	19
<210> 1100942	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100942	
aacaagaucu gc	12
<210> 1100943	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100943	
aacauggag auauca	16
<210> 1100944	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100944	
aacacaagug cgccuugcaa	20
<210> 1100945	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100945	
aacacagccu gg	12
<210> 1100946	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100946	
aacaccaaaa agggauca	17
<210> 1100947	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100947	
aacaccacca aaugac	16
<210> 1100948	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100948	
aacacucaga agccugg	17
<210> 1100949	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1100949	
aacacugcaa gaagucuuga ga	22
<210> 1100950	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100950	
aacagaaagc auccuaaa	18
<210> 1100951	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100951	
aacagaagcu uccauu	16
<210> 1100952	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100952	
aacagacaac aga	13
<210> 1100953	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100953	
aacagaggcc aug	13
<210> 1100954	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100954	
aacagauugu uugcaa	16
<210> 1100955	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100955	
aacagcauaa cuaaau	16
<210> 1100956	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100956	
aacagccaac agguggc	17
<210> 1100957	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100957	
aacaggauc ucaga	15

<210> 1100958	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100958	
aacaggggcc aaacu	15
<210> 1100959	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100959	
aacaguaacu gccau	15
<210> 1100960	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100960	
aacauaucaa acauauguau aca	23
<210> 1100961	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100961	
aacauaugca uuaugaagu	20
<210> 1100962	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100962	
aacaucucac uuugc	15
<210> 1100963	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100963	
aacauggaga ggacuu	16
<210> 1100964	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100964	
aacaugguga aaccucaucu cu	22
<210> 1100965	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100965	
aacaugguga aaccucaucu cuac	24
<210> 1100966	
<211> 11	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100966	
aacauucugu a	11
<210> 1100967	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100967	
aacauugugc caugucaaac aa	22
<210> 1100968	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100968	
aacauuucua uagccaaaaa	20
<210> 1100969	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100969	
aacauuucuc aaugcacau	20
<210> 1100970	
<211> 9	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100970	
aaccaauga	9
<210> 1100971	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100971	
aaccacgugu uuugacauca u	21
<210> 1100972	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100972	
aaccagcaga aaagugcu	18
<210> 1100973	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100973	
aaccagcaga aaagugcuua	20
<210> 1100974	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1100974	
aaccaguuau gugaau	16
<210> 1100975	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100975	
aaccaguuau gugaauga	18
<210> 1100976	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100976	
aaccauagca cagg	14
<210> 1100977	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100977	
aaccauccau cug	13
<210> 1100978	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100978	
uguaauuaag uaaacaaaa ag	22
<210> 1100979	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100979	
uguacaugug uagccugugc au	22
<210> 1100980	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100980	
uguacauucc ugauacu	17
<210> 1100981	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100981	
uguacauucc ugauacugg	19
<210> 1100982	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100982	
uguaccagug uga	13

<210> 1100983	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100983	
uguacccuuc cuac	14
<210> 1100984	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100984	
uguacuguaa uagugugauu a	21
<210> 1100985	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100985	
uguacuuuaa aaagaugua	19
<210> 1100986	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100986	
uguagcaucu ucuggagucu cc	22
<210> 1100987	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100987	
uguagcauuu cuugauguug	20
<210> 1100988	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100988	
uguagcuuug cucuuuggua gaa	23
<210> 1100989	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100989	
uguaggaaga uu	12
<210> 1100990	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100990	
uguauaacc caccuugcca a	21
<210> 1100991	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100991	
uguauaacc caccuugcca agc	23
<210> 1100992	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100992	
uguauauaca uauuau	16
<210> 1100993	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100993	
uguauauuaa gguguggcuu u	21
<210> 1100994	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100994	
uguauccuga uaa	13
<210> 1100995	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100995	
uguaucuuau ucacau	16
<210> 1100996	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100996	
uguauuguucc ucuauga	17
<210> 1100997	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100997	
uguauuguua augcauca	18
<210> 1100998	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1100998	
ugucaccagc ugccaaaa	18
<210> 1100999	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1100999	
ugucagaaac ucgaugaa	18
<210> 1101000	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101000	
ugucagucug ggugucuca	19
<210> 1101001	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101001	
ugucaucaaa uauuaccaa aaa	23
<210> 1101002	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101002	
ugucaucaua caugac	16
<210> 1101003	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101003	
ugucauccag aaa	13
<210> 1101004	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101004	
ugucaugauu ucaaugauu	19
<210> 1101005	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101005	
ugucauuaaa uggggcucac aaa	23
<210> 1101006	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101006	
ugucccaaag aa	12
<210> 1101007	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101007	
ugucccagaa aaagca	16

<210> 1101008	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101008	
ugucgauuuc accaag	16
<210> 1101009	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101009	
ugucgccagg cuagagugc	19
<210> 1101010	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101010	
ugucuaauag uuauuc	16
<210> 1101011	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101011	
ugucuauaaau ggaaac	16
<210> 1101012	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101012	
ugucucaaaau ucaugg	16
<210> 1101013	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101013	
ugucuccucc agcguggugg aa	22
<210> 1101014	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101014	
ugucucggag ggauucccu a	21
<210> 1101015	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101015	
ugucucucau gaa	13
<210> 1101016	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101016	
ugucugauug gcucacccaa g	21
<210> 1101017	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101017	
ugucuguuaa cuuaa	15
<210> 1101018	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101018	
ugucuuacag agaaaagaca ua	22
<210> 1101019	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101019	
ugucuucuaa gcagauuu	18
<210> 1101020	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101020	
ugucuuccau aa	12
<210> 1101021	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101021	
ugucuugcca gccag	15
<210> 1101022	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101022	
ugucuugcca gccagaa	17
<210> 1101023	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101023	
ugucuuggac acuguaca	18
<210> 1101024	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1101024	
ugucuuggga auuuucuucc aa	22
<210> 1101025	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101025	
ugucuugucc ccucuugacc ca	22
<210> 1101026	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101026	
ugucuuucuc caa	13
<210> 1101027	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101027	
ugugaaagua ugugauaucu ga	22
<210> 1101028	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101028	
ugugaaaguc ag	12
<210> 1101029	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101029	
ugugaaccac cacac	15
<210> 1101030	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101030	
ugugaaccga ggacaa	16
<210> 1101031	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101031	
ugugaagguc uugccug	17
<210> 1101032	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101032	
ugugaccaa aguuacau	18

<210> 1101033	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101033	
ugugaccaa aguuacaugu u	21
<210> 1101034	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101034	
ugugacccag ggugcauu	18
<210> 1101035	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101035	
ugugacuuuu ucagaguug	19
<210> 1101036	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101036	
ugugagcaag aa	12
<210> 1101037	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101037	
ugugaucuau caauaguc	18
<210> 1101038	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101038	
ugugaucuau caauagucaa	20
<210> 1101039	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101039	
ugugauuuuu gaacaaua	18
<210> 1101040	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101040	
ugugaccccc uccccauuca	20
<210> 1101041	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101041	
ugugcagacu gug	13
<210> 1101042	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101042	
ugugcagguu uugaaaaugu	20
<210> 1101043	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101043	
ugugcaucug uacuca	16
<210> 1101044	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101044	
ugugccaaac uaccguuccc aaa	23
<210> 1101045	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101045	
ugugccaugu gccca	14
<210> 1101046	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101046	
ugugcccacg ugugc	15
<210> 1101047	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101047	
ugugcgccua cagga	15
<210> 1101048	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101048	
ugugcucuga ucauccacug ugcc	24
<210> 1101049	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1101049	
ugugcugacu aacuaaag	19
<210> 1101050	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101050	
ugugcuucac auaau	15
<210> 1101051	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101051	
ugugcuucuc uuuguccc	18
<210> 1101052	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101052	
ugagaaaagc uuugaac	17
<210> 1101053	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101053	
ugagaaagcc uucuaagcc	20
<210> 1101054	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101054	
ugagaaggac accuccuucc	20
<210> 1101055	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101055	
ugagaagugu cuaaaaacac	20
<210> 1101056	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101056	
ugagaccagc cugggcagca ua	22
<210> 1101057	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101057	
ugagaccccc aucucuacaa	20

<210> 1101058	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101058	
ugagaccgaa ucucac	16
<210> 1101059	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101059	
ugagagaccc aagg	14
<210> 1101060	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101060	
ugagauaacc a	11
<210> 1101061	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101061	
ugagaucgug ccguuacucu cca	23
<210> 1101062	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101062	
ugagcacauc ugggag	16
<210> 1101063	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101063	
ugagcacccc cucauucc	18
<210> 1101064	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101064	
ugagcaccua cuua	14
<210> 1101065	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101065	
ugagcacucu acugc	15
<210> 1101066	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101066	
ugagcacugc cagg	14
<210> 1101067	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101067	
ugagcaggcu gagcaccuc	19
<210> 1101068	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101068	
ugagcauuag cuacuu	16
<210> 1101069	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101069	
ugagccacug cac	13
<210> 1101070	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101070	
ugagcucccc aaaaac	16
<210> 1101071	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101071	
ugagcucccc aaaaaccuc	19
<210> 1101072	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101072	
ugagcugccc ccaaaucaa	19
<210> 1101073	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101073	
ugagcuggcc cuuu	14
<210> 1101074	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1101074	
ugaggacaaa ga	12
<210> 1101075	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101075	
ugaggacuuu aaauauuccu gca	23
<210> 1101076	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101076	
ugaggauuuc aa	12
<210> 1101077	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101077	
ugaggcaaag gccag	15
<210> 1101078	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101078	
ugaggcagga ggaucac	17
<210> 1101079	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101079	
ugaggcggau ggcugug	17
<210> 1101080	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101080	
ugagguacag caga	14
<210> 1101081	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101081	
ugaggucacc uggaau	16
<210> 1101082	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101082	
ugaggugccc aggagaa	17

<210> 1101083	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101083	
ugagucuccu gugcc	15
<210> 1101084	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101084	
ugagucucua ugaucuuaggc ac	22
<210> 1101085	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101085	
ugaguuacuu ga	12
<210> 1101086	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101086	
ugaguugcac agcuaugaag gc	22
<210> 1101087	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101087	
ugaguuuuug auagcuuuau u	21
<210> 1101088	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101088	
ugauaccug aauu	14
<210> 1101089	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101089	
ugauaugacu guu	13
<210> 1101090	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101090	
ugauauguuc aacuggaga	19
<210> 1101091	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101091	
ugauc <u>aa</u> ucc uuc <u>uu</u> au	17
<210> 1101092	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101092	
uga <u>ucc</u> acaa aaaca <u>acuu</u> a u	21
<210> 1101093	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101093	
ugaucgugcc uauaa	15
<210> 1101094	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101094	
ugauc <u>u</u> ugau ugugggu	17
<210> 1101095	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101095	
ugaugaccaa gaau	14
<210> 1101096	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101096	
ugaugaggcc ucuuggac	18
<210> 1101097	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101097	
ugauggcacc acugc	15
<210> 1101098	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101098	
ugauggggug gaag	14
<210> 1101099	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1101099	
ugaugguugc cagg	14
<210> 1101100	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101100	
ugauuuuuuuu cuggcaaa	18
<210> 1101101	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101101	
ugauucacaa uga	13
<210> 1101102	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101102	
ugauugaauc ugauuggaca	20
<210> 1101103	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101103	
ugauuggcuc acc	13
<210> 1101104	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101104	
ugauuuuuuaa cauagucaca a	21
<210> 1101105	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101105	
ugcaaaccuu agcacagg	18
<210> 1101106	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101106	
ugcaaacuug uaucugaa	18
<210> 1101107	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101107	
ugcaaaggcg ucugaugu	19

<210> 1101108	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101108	
ugcaaaguua cagaugc	17
<210> 1101109	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101109	
ugcaaauccu ugauacugcu c	21
<210> 1101110	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101110	
ugcaagugac aucucu	16
<210> 1101111	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101111	
ugcaaucucu ugucu	15
<210> 1101112	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101112	
ugcaauugac cucu	14
<210> 1101113	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101113	
ugcacaagc ccuuc	15
<210> 1101114	
<211> 9	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101114	
ugcacaauu	9
<210> 1101115	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101115	
ugcacacuug u	11
<210> 1101116	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101116	
ugcacacuug uauauugaa	19
<210> 1101117	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101117	
ugcacaucac aacau	15
<210> 1101118	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101118	
ugcaccagug ccgccugugc cc	22
<210> 1101119	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101119	
ugcaccccau gagu	14
<210> 1101120	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101120	
ugcaccccccuc cccauucaca ga	22
<210> 1101121	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101121	
ugcaccugcc agccug	16
<210> 1101122	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101122	
ugcaccugua cucaggag	18
<210> 1101123	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101123	
ugcaccuugu gucuguacac g	21
<210> 1101124	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1101124	
ugcaccuugu gucuguacac gu	22
<210> 1101125	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101125	
ugcacugagg gccac	15
<210> 1101126	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101126	
ugcacuugcu ggaag	15
<210> 1101127	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101127	
ugcagaaucc aaaguaaa	18
<210> 1101128	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101128	
ugcagacugu gg	12
<210> 1101129	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101129	
ugcagcagug agucucuca ga	22
<210> 1101130	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101130	
ugcagcccag aauagcuuu	19
<210> 1101131	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101131	
ugcagccgug caggag	16
<210> 1101132	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101132	
ugcagggacu gcca	14

<210> 1101133	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101133	
ugcauaauca uaugguugac ag	22
<210> 1101134	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101134	
ugcauagugc uaagaaa	17
<210> 1101135	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101135	
ugcauaguuc ccauguuaaa u	21
<210> 1101136	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101136	
ugcauaauaaa augcuuua	18
<210> 1101137	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101137	
ugcauaauaau cau	13
<210> 1101138	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101138	
ugcaucugua cucac	15
<210> 1101139	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101139	
ugcaugauuu uauacauag	19
<210> 1101140	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101140	
ugcauggaac ccccagaaua	20
<210> 1101141	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101141	
ugaaaggggu ugugaa	16
<210> 1101142	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101142	
ugaaaguggu uug	13
<210> 1101143	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101143	
ugaaagugua aaa	13
<210> 1101144	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101144	
ugaaauacca gugaacca	18
<210> 1101145	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101145	
ugaaauacca gugaaccaa g	21
<210> 1101146	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101146	
ugaaauuuua uauagcuau	19
<210> 1101147	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101147	
ugaacacagc cugggacca	19
<210> 1101148	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101148	
ugaacagcca aaugca	16
<210> 1101149	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1101149	
ugaacaucuc acuuugcc	18
<210> 1101150	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101150	
ugaacaugug aaguuaua	18
<210> 1101151	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101151	
ugaacauuug cu	12
<210> 1101152	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101152	
ugaaccacau cuu	13
<210> 1101153	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101153	
ugaacugagc cuag	14
<210> 1101154	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101154	
ugaacugggu acuuguggac ac	22
<210> 1101155	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101155	
ugaacuuuca cauagc	16
<210> 1101156	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101156	
ugaacuuuuu aagaugaggc a	21
<210> 1101157	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101157	
ugaagaaaag cacuuuuuuaa	20

<210> 1101158	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101158	
ugaagaaaag ugaaugcuca a	21
<210> 1101159	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101159	
ugaagaacag uaacugcc	18
<210> 1101160	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101160	
ugaagaauau uguuuaa	16
<210> 1101161	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101161	
ugaagacaac agcau	15
<210> 1101162	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101162	
ugaagaugcc agugaaacu c	21
<210> 1101163	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101163	
ugaagcugga agcacug	17
<210> 1101164	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101164	
ugaaggaaaa ccucacuuga	20
<210> 1101165	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101165	
ugaaggacgu gucucagga	19
<210> 1101166	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101166	
ugaaggagaa aaugcau	17
<210> 1101167	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101167	
ugaagggggc ggccuau	18
<210> 1101168	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101168	
ugaaguagaa ucc	13
<210> 1101169	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101169	
ugaagucaca cagu	14
<210> 1101170	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101170	
ugaagugaug auggauga	18
<210> 1101171	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101171	
ugaauaaagu ugaagcuaa	19
<210> 1101172	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101172	
ugaauaauuu ucuggcacug gu	22
<210> 1101173	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101173	
ugaauagaaa aaguaaucaa	20
<210> 1101174	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1101174	
ugaauauaaa cacuaa	17
<210> 1101175	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101175	
ugaauauaaa uuuguguucu ca	22
<210> 1101176	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101176	
ugaaucagac ccuaccc	17
<210> 1101177	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101177	
ugaauccauc agga	14
<210> 1101178	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101178	
ugaauccauc aggacuuggg aa	22
<210> 1101179	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101179	
ugaauccucu cucugugu	18
<210> 1101180	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101180	
ugaaucuaaa agcuuuu	17
<210> 1101181	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101181	
ugaaucuaca a	11
<210> 1101182	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101182	
ugaaucugua cccuu	15

<210> 1101183	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101183	
ugaauguguu gauuugaga	19
<210> 1101184	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101184	
ugaauuuggc cugcacuaau u	21
<210> 1101185	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101185	
ugaauuuugu guguaccugu	20
<210> 1101186	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101186	
ugacaaccuu uguguaaua	19
<210> 1101187	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101187	
ugacacacag ca	12
<210> 1101188	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101188	
ugacacacag cacuc	15
<210> 1101189	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101189	
ugacacacag cacucu	16
<210> 1101190	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101190	
ugacacacag cuc	13
<210> 1101191	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101191	
ugacaccuca cugag	15
<210> 1101192	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101192	
ugacacgucu gccuaccc	18
<210> 1101193	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101193	
ugacagaagc uucugccc	18
<210> 1101194	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101194	
ugacagaguu cacuauaa	18
<210> 1101195	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101195	
ugacaggaag ccca	14
<210> 1101196	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101196	
ugacaguaaa ucacacaa	18
<210> 1101197	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101197	
ugacaguaug cau	13
<210> 1101198	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101198	
ugacaugggu gugcca	16
<210> 1101199	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1101199	
ugacauuguu ggcc	14
<210> 1101200	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101200	
ugaccaagau acuaaagugc	20
<210> 1101201	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101201	
ugaccccauc accuacucac	20
<210> 1101202	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101202	
ugaccccugu cccacacug ac	22
<210> 1101203	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101203	
ugaccccugu cccacacug acc	23
<210> 1101204	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101204	
ugaccuccu guccagcag	19
<210> 1101205	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101205	
ugaccgaguc uaggaaugcu uuu	23
<210> 1101206	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101206	
ugaccuccuc cugcc	15
<210> 1101207	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101207	
ugaccugcug agcucugaga	20

<210> 1101208	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101208	
ugaccugugu ucccu	15
<210> 1101209	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101209	
ugaccuugau caag	14
<210> 1101210	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101210	
ugaccuuguu gcaugaugua u	21
<210> 1101211	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101211	
ugaccuuguu gcaugaugua uu	22
<210> 1101212	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101212	
ugacgucacu ggaccacugg gc	22
<210> 1101213	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101213	
ugacuaaagc agggacaa	18
<210> 1101214	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101214	
ugacuccucu aagccacuc	19
<210> 1101215	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101215	
ugacucugac uuugag	16
<210> 1101216	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101216	
ugacucuugc cu	12
<210> 1101217	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101217	
ugacuugcag aguucaugga au	22
<210> 1101218	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101218	
ugacuuuuuc agaguug	17
<210> 1101219	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101219	
ugagaaaagc uuugaa	16
<210> 1101220	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101220	
ucugaaccac uuugc	15
<210> 1101221	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101221	
ucugaaguca guuucua	17
<210> 1101222	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101222	
ucugaauaac auuugu	16
<210> 1101223	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101223	
ucugaccac ugcuu	15
<210> 1101224	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1101224	
ucugagaaaa gcuuugaac	19
<210> 1101225	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101225	
ucugagaauu ccaagga	17
<210> 1101226	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101226	
ucugagcacc cccuc	15
<210> 1101227	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101227	
ucugagcacc ua	12
<210> 1101228	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101228	
ucugagcuag ugauuugccu	20
<210> 1101229	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101229	
ucugaggaag gugcu	15
<210> 1101230	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101230	
ucugaggcuu ccagagag	18
<210> 1101231	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101231	
ucugagugac aug	13
<210> 1101232	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101232	
ucugaguucc ugcaugcc	18

<210> 1101233	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101233	
ucugaucauc cacugugcca ug	22
<210> 1101234	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101234	
ucugaugggu cccaaa	16
<210> 1101235	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101235	
ucugauuucc uaauguca	18
<210> 1101236	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101236	
ucugcacaug ucuug	15
<210> 1101237	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101237	
ucugcagggg gugugucgc u	21
<210> 1101238	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101238	
ucugcagggg gugugucgc uca	23
<210> 1101239	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101239	
ucugcauuau cugaggucac a	21
<210> 1101240	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101240	
ucugcccaga auucua	16
<210> 1101241	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101241	
ucugcccccgc ucuucucucc au	22
<210> 1101242	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101242	
ucugccucug acacacagc	19
<210> 1101243	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101243	
ucugccugaa ccugg	15
<210> 1101244	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101244	
ucugccugaa gucacac	17
<210> 1101245	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101245	
ucugccuggg cuu	13
<210> 1101246	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101246	
ucugccuggg cuuaugcccu ca	22
<210> 1101247	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101247	
ucugcucagg aau	13
<210> 1101248	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101248	
ucuggaaaac ucaggauuc	19
<210> 1101249	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1101249	
ucuggagucu ccagugg	17
<210> 1101250	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101250	
ucuggcaacc cuagucugcu	20
<210> 1101251	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101251	
ucuggcaucu cuu	13
<210> 1101252	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101252	
ucugggagac uuuccc	16
<210> 1101253	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101253	
ucugggauuc ccaccaaggu	20
<210> 1101254	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101254	
ucuguaagag aauu	14
<210> 1101255	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101255	
ucuguaagga acuggaa	17
<210> 1101256	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101256	
ucugucccaa agaa	14
<210> 1101257	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101257	
ucugucuuga ugugucaucu aau	23

<210> 1101258	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101258	
ucugugcuuu gacuca	16
<210> 1101259	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101259	
ucuguguagc aagcuauuca a	21
<210> 1101260	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101260	
ucuuacuuug aguuagugcc au	22
<210> 1101261	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101261	
ucuuaguguc acuaa	15
<210> 1101262	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101262	
ucuuauuaga acaggcaa	18
<210> 1101263	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101263	
ucuuauucuc acuccacc	18
<210> 1101264	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101264	
ucuuauuuuaa uuuuugc	17
<210> 1101265	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101265	
ucuucaaaug ucuaa	15
<210> 1101266	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101266	
ucuucagaga gcuaauuac a	21
<210> 1101267	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101267	
ucuucagcca c	11
<210> 1101268	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101268	
ucuucagcca u	11
<210> 1101269	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101269	
ucuucaugca au	12
<210> 1101270	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101270	
ucuucauggc caua	14
<210> 1101271	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101271	
ucuucauguu ucaggaga	18
<210> 1101272	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101272	
ucuuccaaag cacauuga	18
<210> 1101273	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101273	
ucuuccagaa ggcaaaaaga	20
<210> 1101274	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1101274	
ucuuccaucu gau	13
<210> 1101275	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101275	
ucuuccaucu gauugugau	19
<210> 1101276	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101276	
ucuuccuacc aaauaauaac	20
<210> 1101277	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101277	
ucuuccucac uaugaca	17
<210> 1101278	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101278	
ucuucuaaaa ugcuuu	16
<210> 1101279	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101279	
ucuucuaaaa ugcuuuuau uaa	23
<210> 1101280	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101280	
ucuucuacaa ccaga	15
<210> 1101281	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101281	
ucuucugagc accuac	16
<210> 1101282	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101282	
ucuucuggga acuucc	16

<210> 1101283	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101283	
ucuucuuuuu aaccuu	16
<210> 1101284	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101284	
ucuugacauu cacuu	15
<210> 1101285	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101285	
ucuugaccuc aggugaacca cc	22
<210> 1101286	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101286	
ucuugcaguc aucagaa	17
<210> 1101287	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101287	
ucuugccuga auccaucagg ac	22
<210> 1101288	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101288	
ucuuguuuca auccaccug ca	22
<210> 1101289	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101289	
ucuuguuuua agugccuu	18
<210> 1101290	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101290	
ucuuuaagaa ucuauuuccu	20
<210> 1101291	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101291	
ucuuuaagag uauguugcu	19
<210> 1101292	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101292	
ucuuuaggag acuaaugga	19
<210> 1101293	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101293	
ucuuucuaac uccaguga	18
<210> 1101294	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101294	
ucuuucuaau gugugaau	18
<210> 1101295	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101295	
ucuuuugcuc u	11
<210> 1101296	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101296	
ugaaaaacag aaagcauccu aa	22
<210> 1101297	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101297	
ugaaaauguu ca	12
<210> 1101298	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101298	
ugaaaauuuaa cacugc	16
<210> 1101299	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1101299	
uaggagacag ucucaag	17
<210> 1101300	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101300	
uaggagcaaa gccug	15
<210> 1101301	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101301	
uaggggaugcc uuucuagucc ua	22
<210> 1101302	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101302	
uagggcaaua uugccaugg	19
<210> 1101303	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101303	
uaggggucag gcucca	16
<210> 1101304	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101304	
uagguagcuu ua	12
<210> 1101305	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101305	
uaggugacag agugagacuc	20
<210> 1101306	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101306	
uagguuuaca uuca	14
<210> 1101307	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101307	
uagguuuugu acaa	14

<210> 1101308	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101308	
uaguaacaua gacaaa	16
<210> 1101309	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101309	
uaguaacuuac uuuuuauacu c	21
<210> 1101310	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101310	
uaguacuugg gagaccugua auc	23
<210> 1101311	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101311	
uagucaaacc aua	13
<210> 1101312	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101312	
uagucacaug gccuaugcac	20
<210> 1101313	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101313	
uagucagcgc aguuuagcag uua	23
<210> 1101314	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101314	
uaguccaaag acuuua	16
<210> 1101315	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101315	
uagucccagc uacucaga	18
<210> 1101316	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101316	
uagugagaaa cugauuuau	19
<210> 1101317	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101317	
uaguguaaca cugcaagaa	19
<210> 1101318	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101318	
uagugucacu ua	12
<210> 1101319	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101319	
uaguugaaca ucuca	15
<210> 1101320	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101320	
uaguuguauc uuuuu	15
<210> 1101321	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101321	
uauaaacauu gguauuuuc ca	22
<210> 1101322	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101322	
uauaaaggcc agcgccaga	19
<210> 1101323	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101323	
uauaaaguga ucaguaugcu gu	22
<210> 1101324	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1101324	
uauaaaugug uggugcua	18
<210> 1101325	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101325	
uauaaccaga cacauacua u	21
<210> 1101326	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101326	
uauaacuagu ccuuuacuaa u	21
<210> 1101327	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101327	
uauaagcaag aaggcaaaa u	21
<210> 1101328	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101328	
uauaagcaug uauauucu	18
<210> 1101329	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101329	
uauacaaaca ugug	14
<210> 1101330	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101330	
uauacagauu cuagccaaa	19
<210> 1101331	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101331	
uauacuuuuu ucuuauuuua cu	22
<210> 1101332	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101332	
uauagcgauu gaaagggcaa u	21

<210> 1101333	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101333	
uauaguuuuau ugacaauaa u	21
<210> 1101334	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101334	
uauauaaugg uuucugcug u	21
<210> 1101335	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101335	
uauauaucaa ggaug	15
<210> 1101336	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101336	
uauauuuua uaacucauc	19
<210> 1101337	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101337	
uauaucccau ugaaa	15
<210> 1101338	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101338	
uauauguaug ugu	13
<210> 1101339	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101339	
uauauuaccu caaa	14
<210> 1101340	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101340	
uauauuuua cucua	15
<210> 1101341	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101341	
uauauuuucca uucaugc	17
<210> 1101342	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101342	
uauauuuugaa uaucauu	17
<210> 1101343	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101343	
uauauuuugu gcuaucagac	20
<210> 1101344	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101344	
uaucaaaaaca uauca	15
<210> 1101345	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101345	
uaucaagcca guacgucua a	21
<210> 1101346	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101346	
uaucacauau uugaua	16
<210> 1101347	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101347	
uaucacauca cuua	14
<210> 1101348	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101348	
uaucacgaua uuau	14
<210> 1101349	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1101349	
uauca <u>g</u> accu cu <u>g</u> auc	16
<210> 1101350	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101350	
ua <u>u</u> ccacauc uuua <u>a</u> guauu g	21
<210> 1101351	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101351	
ua <u>u</u> ccac <u>u</u> cca g <u>u</u> ccauucuc uc	22
<210> 1101352	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101352	
ua <u>u</u> ccagagg guugugauu	19
<210> 1101353	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101353	
ua <u>u</u> ccugaua aacauuaaac ac	22
<210> 1101354	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101354	
uaucg <u>g</u> agac agugaucucc au	22
<210> 1101355	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101355	
uaucg <u>g</u> gaac aguguuu	17
<210> 1101356	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101356	
uaucuaauau guaacaagcc acc	23
<210> 1101357	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101357	
uaucugaaca cauacuagaa a	21

<210> 1101358	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101358	
uaucugaggu caca	14
<210> 1101359	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101359	
uaucugaguu gacu	14
<210> 1101360	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101360	
uaucugauuu ccuaauguca gag	23
<210> 1101361	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101361	
uaucugccuu agacaaagg	19
<210> 1101362	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101362	
uaucugcucu uaggugcuuc u	21
<210> 1101363	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101363	
uaugaaagac uuacaggccu	20
<210> 1101364	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101364	
uaugaaaugg gcuuuu	16
<210> 1101365	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101365	
uaugaguuuu ugauagcuuu auu	23
<210> 1101366	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101366	
uaugaucacg gcucacu	17
<210> 1101367	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101367	
uaugcacaua ugga	14
<210> 1101368	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101368	
uaugccauag ca	12
<210> 1101369	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101369	
uaugcuacua caaa	14
<210> 1101370	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101370	
uaugcugcug uuuaca	16
<210> 1101371	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101371	
uauggacuca guuuuc	16
<210> 1101372	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101372	
uauggacucu gc	12
<210> 1101373	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101373	
uauggagagc ccugg	15
<210> 1101374	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1101374	
uauggccagg ggacacugu	19
<210> 1101375	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101375	
uauggcugcc ugcaucua	19
<210> 1101376	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101376	
uaugggccaa gcccagcuua a	21
<210> 1101377	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101377	
uaugggggca cugag	15
<210> 1101378	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101378	
uauguaaugc uuua	14
<210> 1101379	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101379	
uauguagucc guuaacacua	20
<210> 1101380	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101380	
uauguauaug uauaucua	19
<210> 1101381	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101381	
uaugucaauu uguauaucau	20
<210> 1101382	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101382	
uaugucaggc aaagugcugc	20

<210> 1101383	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101383	
uaugucaggc aaagugcugc u	21
<210> 1101384	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101384	
uaugucauca uac	13
<210> 1101385	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101385	
uacauuagua cac	13
<210> 1101386	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101386	
uacauucaug ag	12
<210> 1101387	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101387	
uacauucuuu aucuugacau	20
<210> 1101388	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101388	
uacauuucug uucau	15
<210> 1101389	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101389	
uacauuuuau aucuggau	18
<210> 1101390	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101390	
uaccacagaa guucaauacu cau	23
<210> 1101391	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101391	
uaccaccccu uccugucc	18
<210> 1101392	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101392	
uaccagugaa ccaaagag	18
<210> 1101393	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101393	
uaccagaga auauauacau	20
<210> 1101394	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101394	
uaccccacca cga	13
<210> 1101395	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101395	
uaccccacca cgaugggcc cug	23
<210> 1101396	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101396	
uacccugcu aaggaguucu ca	22
<210> 1101397	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101397	
uaccuguaa caugcaau	18
<210> 1101398	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101398	
uacccuuccu acagauaguc aaa	23
<210> 1101399	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1101399	
uaccgcgucu acccuggg	18
<210> 1101400	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101400	
uaccuaccac agugucu	17
<210> 1101401	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101401	
uaccuauauu acaca	15
<210> 1101402	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101402	
uaccucagcc uag	13
<210> 1101403	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101403	
uaccuuuaaa auuuacca	18
<210> 1101404	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101404	
uacguaucug cuc	13
<210> 1101405	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101405	
uacgugccag gcacugu	17
<210> 1101406	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101406	
uacuaaagac ag	12
<210> 1101407	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101407	
uacuaaaguc acauauaa	18

<210> 1101408	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101408	
uacuacuugc cacacacugu u	21
<210> 1101409	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101409	
uacuagcagu guuu	14
<210> 1101410	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101410	
uacuaugcuc uagagaaa	18
<210> 1101411	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101411	
uacuauggaa agcagc	16
<210> 1101412	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101412	
uacucaccca gggacuccag u	21
<210> 1101413	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101413	
uacucauuug gaaaugcuac aaa	23
<210> 1101414	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101414	
uacugaaagg uuaccugua a	21
<210> 1101415	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101415	
uacugaacac uucaa	15
<210> 1101416	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101416	
uacugagagc augu	14
<210> 1101417	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101417	
uacugcacau uuuguacaaa	20
<210> 1101418	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101418	
uacugcuucu uuucacuuuc	19
<210> 1101419	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101419	
uacugggaaa uuacuua	17
<210> 1101420	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101420	
uacugguuuuc aguugaca	18
<210> 1101421	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101421	
uacuguacuu aa	12
<210> 1101422	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101422	
uacuuacaug cauuac	16
<210> 1101423	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101423	
uacuuauucu agauuac	17
<210> 1101424	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1101424	
uacuuuuuuu ccaauaaa	18
<210> 1101425	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101425	
uacuucauuu ucagaguga	19
<210> 1101426	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101426	
uacuuuaccu ccuau	15
<210> 1101427	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101427	
uacuuucugu ugccaca	17
<210> 1101428	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101428	
uacuuuucag aaugaagga	20
<210> 1101429	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101429	
uagaaaaguu auguagaaa	19
<210> 1101430	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101430	
uagaaaguuc aaaa	14
<210> 1101431	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101431	
uagaaccuca c	11
<210> 1101432	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101432	
uagaacguaa ccacgga	17

<210> 1101433	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101433	
uagaacuauu aaaacagc	18
<210> 1101434	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101434	
uagaacucuc caucuau	18
<210> 1101435	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101435	
uagaauuggg aa	12
<210> 1101436	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101436	
uagacuguac uuauuuucca au	22
<210> 1101437	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101437	
uagagaaauu ugccaau	17
<210> 1101438	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101438	
uagagaauac caguguua	18
<210> 1101439	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101439	
uagagaucua uguacuguaa	20
<210> 1101440	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101440	
uagagccagg gucucacu	18
<210> 1101441	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101441	
uagaggacag caacugguga u	21
<210> 1101442	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101442	
uagaggagca ac	12
<210> 1101443	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101443	
uagaggugcu cauucuuua	20
<210> 1101444	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101444	
uagagucacu gac	13
<210> 1101445	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101445	
uagaguguua ucagucau	18
<210> 1101446	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101446	
uagauaaaag aaccgagcaa uuu	23
<210> 1101447	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101447	
uagaucuccu gua	13
<210> 1101448	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101448	
uagcaacuac agu	13
<210> 1101449	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1101449	
uagcaauuga cuguca	16
<210> 1101450	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101450	
uagcacaaau uauauuuucc c	21
<210> 1101451	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101451	
uagcagaagg ca	12
<210> 1101452	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101452	
uagcagaagg caagcacc	18
<210> 1101453	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101453	
uagcagaagu auaaagugau c	21
<210> 1101454	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101454	
uagcaggcac aggaca	16
<210> 1101455	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101455	
uagcagggaa acagcuaa	18
<210> 1101456	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101456	
uagccaguga aaaacu	16
<210> 1101457	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101457	
uagcccagca cu	12

<210> 1101458	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101458	
uagcccagca cug	13
<210> 1101459	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101459	
uagcccagca cuguga	16
<210> 1101460	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101460	
uagccucucc aggaau	16
<210> 1101461	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101461	
uagcgcugcc gcaccccaga	20
<210> 1101462	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101462	
uagcggucaa uuu	13
<210> 1101463	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101463	
uagcggucaa uuugccu	17
<210> 1101464	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101464	
uagcuauugc augu	14
<210> 1101465	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101465	
uagcucuaug gg	12
<210> 1101466	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101466	
uagcugguuc acacugacca aga	23
<210> 1101467	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101467	
uagcuuagac cucag	15
<210> 1101468	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101468	
uagcuuagac cucagc	16
<210> 1101469	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101469	
uagcuuuagg gcaauauugc ca	22
<210> 1101470	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101470	
uagcuuuagg gcaauauugc cau	23
<210> 1101471	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101471	
uaggaagaga aaccag	16
<210> 1101472	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101472	
uaggaaguau ggcaugaaca	20
<210> 1101473	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101473	
aagcccaagu gaaauca	17
<210> 1101474	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1101474	
aagccccac uucucuc	17
<210> 1101475	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101475	
aagccccua cuaugaucuc ag	22
<210> 1101476	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101476	
aagcccuuga acc	13
<210> 1101477	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101477	
aagcggaggu ugcaggga	18
<210> 1101478	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101478	
aagcgugagc cacugcac	18
<210> 1101479	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101479	
aagcguuugc acaga	15
<210> 1101480	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101480	
aagcuaauc cuuacuguu ag	22
<210> 1101481	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101481	
aagcuaacag ggaagg	16
<210> 1101482	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101482	
aagcuauuga uguuuccaga aaau	24

<210> 1101483	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101483	
aagcuggggau aaucacauu	19
<210> 1101484	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101484	
aagcuggggau aaucacauua u	21
<210> 1101485	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101485	
aagcuguccu ugagc	15
<210> 1101486	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101486	
aagcuguccu ugagcugucc uau	23
<210> 1101487	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101487	
aagcuguguc cuugcaccug ca	22
<210> 1101488	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101488	
aagcuguguc cuugcaccug cau	23
<210> 1101489	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101489	
aagcuguucc acuucuc	17
<210> 1101490	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101490	
aagcuuaugu ca	12
<210> 1101491	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101491	
aagcuucaag ugau	14
<210> 1101492	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101492	
aagcuucuaa cc	12
<210> 1101493	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101493	
aaggaaacuu gaaucaagc ag	22
<210> 1101494	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101494	
aaggaagaaa uuccaggaaa auc	23
<210> 1101495	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101495	
aaggaagcca cagcu	15
<210> 1101496	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101496	
aaggaccagg uua	13
<210> 1101497	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101497	
aaggacgagg gaugggauu	19
<210> 1101498	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101498	
aaggacgugu cucagg	16
<210> 1101499	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1101499	
aaggagaacu auccaaaa	18
<210> 1101500	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101500	
aaggagauau ggcuaguggc aa	22
<210> 1101501	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101501	
aaggagauuc aaacucaaug a	21
<210> 1101502	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101502	
aaggagauuc aaacucaaug au	22
<210> 1101503	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101503	
aaggaggcuu aggacuuucc a	21
<210> 1101504	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101504	
aaggaucucu cagga	15
<210> 1101505	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101505	
aaggauugug auau	14
<210> 1101506	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101506	
aaggcaagca cca	13
<210> 1101507	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101507	
aaggcacagg ugua	14

<210> 1101508	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101508	
aaggcaggag gaucac	16
<210> 1101509	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101509	
aaggccacau gucac	15
<210> 1101510	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101510	
aagggccaga caggcucagg	20
<210> 1101511	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101511	
aagggccucu auuucucucu u	21
<210> 1101512	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101512	
aaggccuggg gugaccc	17
<210> 1101513	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101513	
aaggcucagu cucagga	17
<210> 1101514	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101514	
aaggcucuac ac	12
<210> 1101515	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101515	
aagggcaaua aaugccc	17
<210> 1101516	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101516	
aaggggcuuu gucc	14
<210> 1101517	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101517	
aagggguaccu ugaacacugg gg	22
<210> 1101518	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101518	
aaggguuaua gacugccaug cua	23
<210> 1101519	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101519	
aagggguucag agacucaggg	20
<210> 1101520	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101520	
aaggucccuu guuucca	17
<210> 1101521	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101521	
aaggucuugc cuga	14
<210> 1101522	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101522	
aagguuacug au	12
<210> 1101523	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101523	
aaguaaacca aaaag	15
<210> 1101524	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1101524	
aaguaauguu aaucuu	17
<210> 1101525	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101525	
aaguaauuuu gc	12
<210> 1101526	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101526	
aaguaauuuu gccaucc	17
<210> 1101527	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101527	
aaguaccugu aguga	15
<210> 1101528	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101528	
aaguaccugu agugagaa	18
<210> 1101529	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101529	
aaguagaau cuaau	16
<210> 1101530	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101530	
aaguagaau auaucuaau	20
<210> 1101531	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101531	
uaacaagcca gauu	14
<210> 1101532	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101532	
uaacaaguag cacccuggau	20

<210> 1101533	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101533	
uaacagauuu gcuaugucu au	22
<210> 1101534	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101534	
uaacagggag acugcaucuc	20
<210> 1101535	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101535	
uaacaguuca cuuuuuaca	19
<210> 1101536	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101536	
uaacaguugu gaugacuaug	20
<210> 1101537	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101537	
uaacauaaau uguacauaug ua	22
<210> 1101538	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101538	
uaacauuggg aaauuuuaa	20
<210> 1101539	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101539	
uaaccucuc uuc	13
<210> 1101540	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101540	
uaacuagaaa ucugccaau	19
<210> 1101541	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101541	
uaacuagucc uuuaacuaauc ca	22
<210> 1101542	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101542	
uaacucaaua uuuucca	17
<210> 1101543	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101543	
uaacuccagu gaagua	16
<210> 1101544	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101544	
uaacugcaca caugguuucc a	21
<210> 1101545	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101545	
uaacuggcua cugggaaa	18
<210> 1101546	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101546	
uaacuuauau caucagc	17
<210> 1101547	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101547	
uaacuuguau auucca	16
<210> 1101548	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101548	
uaacuuuuugu aagacaa	17
<210> 1101549	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1101549	
uaagaaaaca ucacuga	17
<210> 1101550	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101550	
uaagaaagca agccaa	16
<210> 1101551	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101551	
uaagaaauca uggcauu	17
<210> 1101552	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101552	
uaagaagcuc uggcc	15
<210> 1101553	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101553	
uaagaccua acagcca	17
<210> 1101554	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101554	
uaagagauac auuccc	16
<210> 1101555	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101555	
uaagagugcc guaacaacug ug	22
<210> 1101556	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101556	
uaagccacuc uucc	14
<210> 1101557	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101557	
uaagccacuc uuccaaaggc	20

<210> 1101558	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101558	
uaagcuaucu ucaaau	16
<210> 1101559	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101559	
uaagcuggga uaucaca	18
<210> 1101560	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101560	
uaagcuggga uaucacauu	20
<210> 1101561	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101561	
uaaggaagaa ucuucu	16
<210> 1101562	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101562	
uaaggaucuc ucag	14
<210> 1101563	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101563	
uaagguaauu ucuguguauu	20
<210> 1101564	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101564	
uaagguacua gca	13
<210> 1101565	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101565	
uaaggucaau gccag	15
<210> 1101566	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101566	
uaaguaaacc aaaa	14
<210> 1101567	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101567	
uaaguuuucu ucaucagcau uua	23
<210> 1101568	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101568	
uaaguuugau uucau	15
<210> 1101569	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101569	
uaauaagcaa agggagcacu g	21
<210> 1101570	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101570	
uaauaucugu gagg	14
<210> 1101571	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101571	
uaauauguuc auua	14
<210> 1101572	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101572	
uaauauuuuuu agcucu	16
<210> 1101573	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101573	
uaaucagguc cucagagaau uu	22
<210> 1101574	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1101574	
uaaugaacau gug	13
<210> 1101575	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101575	
uaaugauuag cacuua	16
<210> 1101576	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101576	
uaaugauuag cacuuaa	17
<210> 1101577	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101577	
uaaugcucgu cugugu	16
<210> 1101578	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101578	
uaaugggaca cua	13
<210> 1101579	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101579	
uaaugguuuu uaaugucu	18
<210> 1101580	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101580	
uaaugucacc accu	14
<210> 1101581	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101581	
uaaugucacc accuu	15
<210> 1101582	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101582	
uaaugucuga gcua	14

<210> 1101583	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101583	
uaauguugua auucaugcca gg	22
<210> 1101584	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101584	
uaauuaagua aaccaaa	17
<210> 1101585	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101585	
uaauuagggg ugcuaa	17
<210> 1101586	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101586	
uaauuauucgg aagcagugcc u	21
<210> 1101587	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101587	
uaauuauucug auc	13
<210> 1101588	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101588	
uaauucauaa uua	13
<210> 1101589	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101589	
uaauucggaa gggaaaacag uc	22
<210> 1101590	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101590	
uaauucuacu aa	12
<210> 1101591	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101591	
uaauucuuau uuaaguauuu	20
<210> 1101592	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101592	
uaauugugua ca	12
<210> 1101593	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101593	
uaauugugug acuuuuucag a	21
<210> 1101594	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101594	
uaauuugaaa uuugacuca	19
<210> 1101595	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101595	
uaauuuuccu ggaaagacug a	21
<210> 1101596	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101596	
uaauuuuugc aa	13
<210> 1101597	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101597	
uacaaacucc cacuugu	17
<210> 1101598	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101598	
uacaaccaga g	11
<210> 1101599	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1101599	
uacaaccuga auacccu	17
<210> 1101600	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101600	
uacaagcauu cugucuuga	19
<210> 1101601	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101601	
uacaauccuu ugaguauag uuu	23
<210> 1101602	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101602	
uacaaucuca aauu	14
<210> 1101603	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101603	
uacaaucuca aaucuca	18
<210> 1101604	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101604	
uacacaccca uagucaca	19
<210> 1101605	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101605	
uacacaugac a	11
<210> 1101606	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101606	
uacaccuaug ucauuuca	18
<210> 1101607	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101607	
uacagauga aucccauaa	19

<210> 1101608	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101608	
uacagacuuc uccagacc	18
<210> 1101609	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101609	
uacagagaaa agacauaa	18
<210> 1101610	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101610	
uacagauagu caa	13
<210> 1101611	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101611	
uacaggagug agcac	15
<210> 1101612	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101612	
uacaggccuc gcuacaa	17
<210> 1101613	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101613	
uacaggugug agucac	16
<210> 1101614	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101614	
uacagugacu guc	13
<210> 1101615	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101615	
uacaguguua uu	12
<210> 1101616	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101616	
uacauauua ugucagg	17
<210> 1101617	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101617	
uacaugaaau gcuu	15
<210> 1101618	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101618	
uacaugacuc agcauaccug	20
<210> 1101619	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101619	
uacaugcauu acugcau	17
<210> 1101620	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101620	
uucaugaaca cagccuggga c	21
<210> 1101621	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101621	
uucauguaac caaga	15
<210> 1101622	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101622	
uucauucucu uauauagu	18
<210> 1101623	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101623	
uucauugacc aagaugauca c	21
<210> 1101624	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1101624	
uucuuuucag auaaacaaca aa	23
<210> 1101625	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101625	
uucuuuuuaa caucugag	18
<210> 1101626	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101626	
uuccaaaccu gacagauguc a	21
<210> 1101627	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101627	
uuccaaau cu uaaaucaac	19
<210> 1101628	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101628	
uuccaagaua aaaccag	17
<210> 1101629	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101629	
uuccaaugca uug	13
<210> 1101630	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101630	
uuccacuucu cuagagaa	18
<210> 1101631	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101631	
uuccagaagg caaaaagaca uu	22
<210> 1101632	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101632	
uuccauaaac acccaugaa	19

<210> 1101633	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101633	
uuccaugaaa augcaa	16
<210> 1101634	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101634	
uuccaugucg ccucugcauu cag	23
<210> 1101635	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101635	
uuccauucca agccu	15
<210> 1101636	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101636	
uucccaauaa aagugacucu	20
<210> 1101637	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101637	
uucccaauac auacca	16
<210> 1101638	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101638	
uucccacauu cau	13
<210> 1101639	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101639	
uuauuuuuug auacuaagc	19
<210> 1101640	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101640	
uuacaaauuu aauu	14
<210> 1101641	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101641	
uuacaaugca gaauuu	16
<210> 1101642	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101642	
uuacacaguu gcugucaua	19
<210> 1101643	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101643	
uuacagagaa aagacaua	18
<210> 1101644	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101644	
uuacagugua ug	12
<210> 1101645	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101645	
uuacauuuuu aaauguuucu ca	22
<210> 1101646	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101646	
uuaccaggca ccaaaagaag	20
<210> 1101647	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101647	
uuaccucuga ua	12
<210> 1101648	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101648	
uuaccuuaaa aaguaau	17
<210> 1101649	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1101649	
uuacuacua u	11
<210> 1101650	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101650	
uuacuacuu g cca	13
<210> 1101651	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101651	
uuacuaugau cuca	14
<210> 1101652	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101652	
uuacuaugau cucagg	16
<210> 1101653	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101653	
uuacuauuuu uugcugaag acu	23
<210> 1101654	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101654	
uuacucauga cuccuu	16
<210> 1101655	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101655	
uuacucaugu gcagguuuug a	21
<210> 1101656	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101656	
uuacuguaau uggugacaau guca	24
<210> 1101657	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101657	
uggaggaccu gag	13

<210> 1101658	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101658	
uggagugcag uggugcga	18
<210> 1101659	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101659	
uggauaauaa cuagaucucc	20
<210> 1101660	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101660	
uggauacugc ugccaa	16
<210> 1101661	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101661	
uggauagucu gucc	14
<210> 1101662	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101662	
uggauccacu gugc	14
<210> 1101663	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101663	
uggaucuguc caagga	16
<210> 1101664	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101664	
uggaugaagc ucug	14
<210> 1101665	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101665	
uggaugaagg acgugucuca g	21
<210> 1101666	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101666	
uggauugagg gu	12
<210> 1101667	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101667	
uggcaaguga auu	13
<210> 1101668	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101668	
uggcaaugaa aaauucucag	20
<210> 1101669	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101669	
uggcacuggu ugua	14
<210> 1101670	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101670	
uggcagcgcc ucaucucaa c	21
<210> 1101671	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101671	
uggcaggaga aucaau	16
<210> 1101672	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101672	
uggcaguggg agcugccugu u	21
<210> 1101673	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101673	
uggcauacgc cuguagucc	19
<210> 1101674	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1101674	
uggcauucac acagcccaua a	21
<210> 1101675	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101675	
uggccaaagc caa	13
<210> 1101676	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101676	
uggccaacca aagacacu	18
<210> 1101677	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101677	
uggccaggcu ggucucaa	18
<210> 1101678	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101678	
uggccagugu gauccca	17
<210> 1101679	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101679	
uggccaugcu ucuugcc	17
<210> 1101680	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101680	
uggccccugc ccggcug	17
<210> 1101681	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101681	
uggccuaugc acauauggac uc	22
<210> 1101682	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101682	
uggccucaag ugauu	15

<210> 1101683	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101683	
uggccuucag uguac	15
<210> 1101684	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101684	
uggcggcccc cccagcuguc auc	23
<210> 1101685	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101685	
uggcuaauuc ccag	14
<210> 1101686	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101686	
uggcugaaaa ucacuauaa	19
<210> 1101687	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101687	
uggcugagga uuucaa	16
<210> 1101688	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101688	
uggcuguuau ucuuccac	18
<210> 1101689	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101689	
uggcuuacuc cagg	14
<210> 1101690	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101690	
uggcuuccag guaucuccag ga	22
<210> 1101691	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101691	
uggcuuuagc uaccucac	18
<210> 1101692	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101692	
ugggaaauua cuua	14
<210> 1101693	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101693	
ugggacuaca ggca	14
<210> 1101694	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101694	
ugggacugag aug	13
<210> 1101695	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101695	
ugggagggua ccagca	16
<210> 1101696	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101696	
ugggagggua ccagcagaa	19
<210> 1101697	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101697	
ugggaucaag aaggggacag	20
<210> 1101698	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101698	
ugggauuuuaa agccuuuag	19
<210> 1101699	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1101699	
ugggcagcuu gagag	15
<210> 1101700	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101700	
ugggcaugcu cagc	14
<210> 1101701	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101701	
ugggccuagg gacagacugc aag	23
<210> 1101702	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101702	
ugggcgacag aagucuuguc u	21
<210> 1101703	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101703	
ugggcucauc agccuuccug a	21
<210> 1101704	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101704	
uggggaagcu gugaaa	16
<210> 1101705	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101705	
uggggacacc agccaucaug ug	22
<210> 1101706	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101706	
uggggagaug gaguu	15
<210> 1101707	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101707	
uggggagccu gagccaca	18

<210> 1101708	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101708	
uggggcagcu ugagggguugg	20
<210> 1101709	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101709	
ugggggaaag uguugaccac aga	23
<210> 1101710	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101710	
ugggggaggc ggcacauu	18
<210> 1101711	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101711	
ugggggaggc ggcacauug	19
<210> 1101712	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101712	
ugggguauuu accacagcag c	21
<210> 1101713	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101713	
ugggguugca accacugca	19
<210> 1101714	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101714	
uggguaacaau guacauuau	19
<210> 1101715	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101715	
ugggucuucc cuguagauu c	21
<210> 1101716	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101716	
ugggugaaug uguga	15
<210> 1101717	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101717	
uggguggggc ugcuccucca g	21
<210> 1101718	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101718	
ugggugucaa gagggucuga	20
<210> 1101719	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101719	
uggguguuuu aaaaagu	17
<210> 1101720	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101720	
ugguaaaaaua cuuc	14
<210> 1101721	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101721	
ugguaaaauu guauu	15
<210> 1101722	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101722	
ugguaacugc ac	12
<210> 1101723	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101723	
ugguaacuuu uuuuuaaagc uca	23
<210> 1101724	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1101724	
ugguacaauc ucaaaauucuc	20
<210> 1101725	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101725	
ugguacagca cugu	14
<210> 1101726	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101726	
ugguagccuc acuuu	15
<210> 1101727	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101727	
ugguauaauu auuuacucuu a	21
<210> 1101728	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101728	
ugguauugugu guguaugcua cua	23
<210> 1101729	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101729	
ugguauuauu uacaaugca	19
<210> 1101730	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101730	
uggucacaag cacaaagc	18
<210> 1101731	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101731	
ugguccaggg uuga	14
<210> 1101732	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101732	
uggucccaag uaguaguguc u	21

<210> 1101733	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101733	
uggucuugug gaauugggag	20
<210> 1101734	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101734	
uggucuuuau uccuccc	17
<210> 1101735	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101735	
uggucuuucc uaucauggag	20
<210> 1101736	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101736	
uggugaaacc ucaucucua	19
<210> 1101737	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101737	
uggugcacug agcugca	17
<210> 1101738	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101738	
ugguggcaca cgccuguaau	20
<210> 1101739	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101739	
uggugggcca cguguuc	17
<210> 1101740	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101740	
uggugggugc cuguaau	17
<210> 1101741	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101741	
ugguggucag ggag	14
<210> 1101742	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101742	
uggugucugu cc	12
<210> 1101743	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101743	
ugguguucaa aaaaacacu	19
<210> 1101744	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101744	
ugguuccaug ccugaggu	19
<210> 1101745	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101745	
ugguuuau gu caucau	16
<210> 1101746	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101746	
ugcauguccu cuuguugcug ag	22
<210> 1101747	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101747	
ugcauugcua aaauauua	18
<210> 1101748	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101748	
ugcauuuau gucaacacuu	20
<210> 1101749	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1101749	
ugcauuucug ucucucu	17
<210> 1101750	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101750	
ugcauuugca cua	13
<210> 1101751	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101751	
ugccaaggau gacacugcc	19
<210> 1101752	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101752	
ugccacaccc ucccauuc	19
<210> 1101753	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101753	
ugccaccagu cac	13
<210> 1101754	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101754	
ugccaccugu cuguc	15
<210> 1101755	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101755	
ugccacugcc ucuu	14
<210> 1101756	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101756	
ugccagugaa a	11
<210> 1101757	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101757	
ugccauagag gacagcaacu g	21

<210> 1101758	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101758	
ugccaugucu uguucag	17
<210> 1101759	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101759	
ugcccagccu cgcaugcca	19
<210> 1101760	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101760	
ugcccccagc cucuguccc	19
<210> 1101761	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101761	
ugccccccuu gccaga	16
<210> 1101762	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101762	
ugccccgccu ccccgaaa	18
<210> 1101763	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101763	
ugccccucac cugccu	16
<210> 1101764	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101764	
ugcccuggau ccaucag	17
<210> 1101765	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101765	
ugcccuguug uguauaug caa	23
<210> 1101766	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101766	
ugccuacau ccc	13
<210> 1101767	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101767	
ugccuagagg ugcucau	17
<210> 1101768	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101768	
ugccucagac cugac	15
<210> 1101769	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101769	
ugccucugac acacagcu	18
<210> 1101770	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101770	
ugccucuguc ucac	14
<210> 1101771	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101771	
ugccuggcaa ggccu	15
<210> 1101772	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101772	
ugccugugug agcau	15
<210> 1101773	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101773	
ugccuuccac aaauca	16
<210> 1101774	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1101774	
ugccuuccug uuuaa	15
<210> 1101775	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101775	
ugccuugaag ccacu	15
<210> 1101776	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101776	
ugccuuuua ucuaauguga	20
<210> 1101777	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101777	
ugcgaccgug accagga	17
<210> 1101778	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101778	
ugcgagcauu ucccu	15
<210> 1101779	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101779	
ugcgccuugc aaaa	14
<210> 1101780	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101780	
ugcuaacuag cuuggaaacu gg	22
<210> 1101781	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101781	
ugcuaauuaa aaaguuaauc uuca	24
<210> 1101782	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101782	
ugcuacucua guauuc	16

<210> 1101783	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101783	
ugcuauuugc cu	12
<210> 1101784	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101784	
ugcuccccuu ccugcca	17
<210> 1101785	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101785	
ugcucccucc acagcu	16
<210> 1101786	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101786	
ugcucugagg cuuccagaga	20
<210> 1101787	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101787	
ugcucuuagc ugucu	15
<210> 1101788	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101788	
ugcucuuuga uucaaagcac ugu	23
<210> 1101789	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101789	
ugcugagaag gacac	15
<210> 1101790	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101790	
ugcugaucgu gcuaa	15
<210> 1101791	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101791	
ugcugccaaa cacccaugcc c	21
<210> 1101792	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101792	
ugcugcuguu uaca	14
<210> 1101793	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101793	
ugcuguacuu gaugac	16
<210> 1101794	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101794	
ugcuuaccug ugaga	15
<210> 1101795	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101795	
ugcuuaguau cucau	15
<210> 1101796	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101796	
ugcuucagga uaccaua	17
<210> 1101797	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101797	
ugcuucucug ggg	13
<210> 1101798	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101798	
ugcuugcacu uug	13
<210> 1101799	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1101799	
ugcuugggug uaac	14
<210> 1101800	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101800	
ugcuuugcag gaagugucua ga	22
<210> 1101801	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101801	
ugcuuuucuu cccagcaaag g	21
<210> 1101802	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101802	
ugcuuuuguc cuguuau	17
<210> 1101803	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101803	
ugcuuuuuga caugaa	16
<210> 1101804	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101804	
uggaaaagca cuuuacagau ga	22
<210> 1101805	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101805	
uggaaagaau cuaauag	17
<210> 1101806	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101806	
uggaaagacu gauugu	16
<210> 1101807	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101807	
uggaaagcag ccau	14

<210> 1101808	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101808	
uggaaagcau caccucagg	19
<210> 1101809	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101809	
uggaaaggcu cagucucagg ag	22
<210> 1101810	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101810	
uggaaauccu guuacuua	18
<210> 1101811	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101811	
uggaaauccu guuacuuaa	19
<210> 1101812	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101812	
uggaaaauuaa acccugcc	18
<210> 1101813	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101813	
uggaacagug cagga	15
<210> 1101814	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101814	
uggaacuaca uuaguacaca gca	23
<210> 1101815	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101815	
uggaacucag cugucugu	18
<210> 1101816	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101816	
uggaacuguc ucuca	15
<210> 1101817	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101817	
uggaagacua ucuuacu	17
<210> 1101818	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101818	
uggaagaggc accugucc	18
<210> 1101819	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101819	
uggaagaggg cgaguucag	19
<210> 1101820	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101820	
uggaagcaca gcuu	14
<210> 1101821	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101821	
uggaagcucu gaagu	15
<210> 1101822	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101822	
uggaagcugu guccuugc	18
<210> 1101823	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101823	
uggaagggaa gugagaaacc a	21
<210> 1101824	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1101824	
uggaauacuu gaaaaccuca u	21
<210> 1101825	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101825	
uggaaucagu cguuggcacc u	21
<210> 1101826	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101826	
uggaauuuuc uuacccauau auc	23
<210> 1101827	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101827	
uggacauaag acaga	15
<210> 1101828	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101828	
uggacauaag acagaca	17
<210> 1101829	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101829	
uggacucagu uuucuu	16
<210> 1101830	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101830	
uggacuguca uagaa	15
<210> 1101831	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101831	
uggagaaaau gaaga	15
<210> 1101832	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101832	
uggagaaaua aaaauaccuc uu	22

<210> 1101833	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101833	
uggagcagaa agcca	15
<210> 1101834	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101834	
uggagcgagc agaugcaauc	20
<210> 1101835	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101835	
ccaaauuauu guccaa	16
<210> 1101836	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101836	
ccaaauugga uacugcugcc aa	22
<210> 1101837	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101837	
ccaacaacuc caggaaaa	18
<210> 1101838	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101838	
ccaacagaag cuuccauucc a	21
<210> 1101839	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101839	
ccaacaguca aaacagag	18
<210> 1101840	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101840	
ccaacauuga gaug	14
<210> 1101841	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101841	
ccaaccaugu ucccuucuu uua	23
<210> 1101842	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101842	
ccaacugcug uucauguuac uca	23
<210> 1101843	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101843	
ccaacuucan uuugaucuaa a	21
<210> 1101844	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101844	
ccaagacucu gaaaucucag	20
<210> 1101845	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101845	
ccaagcuguu ccacuucucu a	21
<210> 1101846	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101846	
ccaaggaaac uugaau	16
<210> 1101847	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101847	
ccaaggagga aaaacagac	19
<210> 1101848	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101848	
ccaaggcuau auuucuggga	20
<210> 1101849	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1101849	
ccaagggucu uccu	14
<210> 1101850	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101850	
ccaaguugaa aucag	15
<210> 1101851	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101851	
ccaauaccuc cu	12
<210> 1101852	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101852	
ccaauaccuc cuccagauca g	21
<210> 1101853	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101853	
ccaaucauuu uaau	14
<210> 1101854	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101854	
ccaaucccg u gaaa	14
<210> 1101855	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101855	
ccaugaggu cugaaaugga gg	22
<210> 1101856	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101856	
ccaugauuc aua	13
<210> 1101857	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101857	
ccaauuau gacaa	15

<210> 1101858	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101858	
ccacacacag agga	14
<210> 1101859	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101859	
ccacagaagc cagg	14
<210> 1101860	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101860	
ccacagaugc uugugauuu	19
<210> 1101861	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101861	
ccacagcuuc ugcagca	17
<210> 1101862	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101862	
ccacaucuug cucugcugac a	21
<210> 1101863	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101863	
ccacauguga cacauaugca cc	22
<210> 1101864	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101864	
ccaccucuca	10
<210> 1101865	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101865	
ccaccuuggc ucaaguc	17
<210> 1101866	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101866	
ccacgaggag cuuccagugc a	21
<210> 1101867	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101867	
ccacgcugga gugcagug	18
<210> 1101868	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101868	
ccacggcagg cccugcagg a	21
<210> 1101869	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101869	
ccacuaggac ucugag	16
<210> 1101870	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101870	
ccacuauggu cau	13
<210> 1101871	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101871	
ccacucaggc caaca	15
<210> 1101872	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101872	
ccacucugaa uaccaagugu g	21
<210> 1101873	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101873	
ccacucugcu cugau	15
<210> 1101874	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1101874	
ccacugaaca uuugcuuu	18
<210> 1101875	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101875	
ccacuuaaaa aauguccau	19
<210> 1101876	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101876	
ccacuuaccu agauucuaca uau	23
<210> 1101877	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101877	
ccacuucua augcuuuc	18
<210> 1101878	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101878	
ccagaacagu uuguaca	17
<210> 1101879	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101879	
ccagaaguuc cucaa	15
<210> 1101880	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101880	
ccagacaggc ucaggu	16
<210> 1101881	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101881	
ccagacaggc ucagguu	17
<210> 1101882	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101882	
ccagaccuuu uau	13

<210> 1101883	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101883	
ccagagaggg uggugaccu	19
<210> 1101884	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101884	
ccagagcaaa auaa	14
<210> 1101885	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101885	
ccagagcccc ccacaaugau	20
<210> 1101886	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101886	
ccagagcuac ugacua	16
<210> 1101887	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101887	
ccagaggcug caga	14
<210> 1101888	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101888	
ccagagugcu gcc	13
<210> 1101889	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101889	
ccagauggcc gggacaugca	20
<210> 1101890	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101890	
ccagauugca ac	12
<210> 1101891	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101891	
ccagcaauga uguccagaag	20
<210> 1101892	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101892	
ccagcacucu g	11
<210> 1101893	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101893	
ccagcacuuu gg	12
<210> 1101894	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101894	
ccagcaggua gugggugaau g	21
<210> 1101895	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101895	
ccagcagugu gucaggugcu gca	23
<210> 1101896	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101896	
ccagcaugcu gagauuac	18
<210> 1101897	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101897	
ccagccauca ugugccugga	20
<210> 1101898	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101898	
ccagccucca ugcu	14
<210> 1101899	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1101899	
ccagccuggg cagcauagca	20
<210> 1101900	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101900	
ccagcucccu aggagacca	19
<210> 1101901	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101901	
ccagcugcuc ccaaauaa	18
<210> 1101902	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101902	
ccagcuguca u	11
<210> 1101903	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101903	
ccagcuuguu ugugaaaca a	21
<210> 1101904	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101904	
ccaggaaggu agcccagcac ug	22
<210> 1101905	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101905	
ccaggacuca ccuca	16
<210> 1101906	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101906	
ccaggaguuc gaggcugcag uc	22
<210> 1101907	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101907	
ccaggaugag uuacuugaa	19

<210> 1101908	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101908	
ccaggcacug cugc	14
<210> 1101909	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101909	
ccaggcaggu cuugaacu	18
<210> 1101910	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101910	
ccaggcccgg ggcuggcggc ua	22
<210> 1101911	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101911	
ccaggcugga gugcaguggu	20
<210> 1101912	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101912	
ccaggcuguu ucuu	14
<210> 1101913	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101913	
ccagggauga caugu	15
<210> 1101914	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101914	
ccaguauuuu uauuucuuua au	22
<210> 1101915	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101915	
ccagucacug ucccuaau ga	22
<210> 1101916	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101916	
ccaguccaug ag	12
<210> 1101917	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101917	
ccagucuugu cauugccagc	20
<210> 1101918	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101918	
ccagugaacc aaagag	16
<210> 1101919	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101919	
ccagugguga agaaaacuc	19
<210> 1101920	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101920	
ccaguguaaa gaauaaauga a	21
<210> 1101921	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101921	
ccaguguacu gcuu	14
<210> 1101922	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101922	
ccaguuucca a	11
<210> 1101923	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101923	
ccaguuugcu uugccc	16
<210> 1101924	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1101924	
cauuuauccc ucaa	14
<210> 1101925	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101925	
cauuucaggg gucgua	17
<210> 1101926	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101926	
cauuuccucc gucaccucag aga	23
<210> 1101927	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101927	
cauuucuauu uauuuacuga g	21
<210> 1101928	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101928	
cauuugaguu gcccaucuug	20
<210> 1101929	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101929	
cauuugcacu auu	13
<210> 1101930	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101930	
cauuuguacu gacccauca c	21
<210> 1101931	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101931	
cauuuguugg aaugaauuaa a	21
<210> 1101932	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101932	
cauuuaaga guuac	15

<210> 1101933	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101933	
cauuuuaccc uggcucaau cc	22
<210> 1101934	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101934	
cauuuuauau cugga	15
<210> 1101935	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101935	
cauuuuaugu cauuaaa	17
<210> 1101936	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101936	
cauuuugcaa aaau	14
<210> 1101937	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101937	
cauuuugcaa aaauuccag	19
<210> 1101938	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101938	
cauuuuggaa guuuucagga cu	22
<210> 1101939	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101939	
cauuuuguua uagaa	15
<210> 1101940	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101940	
ccaaaauaaa accagcuc	18
<210> 1101941	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101941	
ccaaaauuac caaaaau	17
<210> 1101942	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101942	
ccaaacucug ccag	14
<210> 1101943	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101943	
ccaaacucug ccagc	15
<210> 1101944	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101944	
ccaaagagaa aagauua	17
<210> 1101945	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101945	
ccaaagagac uggagc	16
<210> 1101946	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101946	
ccaaagagac uggagcaucu gac	23
<210> 1101947	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101947	
ccaaaguaaa uguccugcua	20
<210> 1101948	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101948	
ccaaaguguu aa	13
<210> 1101949	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1101949	
ccaaauaaac ucca	14
<210> 1101950	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101950	
ccaaaucua auucaacuag ua	22
<210> 1101951	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101951	
auauuccauc cauauacu	18
<210> 1101952	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101952	
auauucccac agcacuaa	18
<210> 1101953	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101953	
auauucuugg	10
<210> 1101954	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101954	
auauucuuua aauucaucu ca	22
<210> 1101955	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101955	
auauugaaaa gauagg	16
<210> 1101956	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101956	
auauuuauag caauc	15
<210> 1101957	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101957	
auauuuauagg ggggagaac	19

<210> 1101958	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101958	
auauuuucagg caua	14
<210> 1101959	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101959	
auauuuuccca auacau	16
<210> 1101960	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101960	
auauuuugaau aucauu	16
<210> 1101961	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101961	
auauuuugca uaguac	16
<210> 1101962	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101962	
auauuuuuuau gugcauaa	19
<210> 1101963	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101963	
auauuuuuuca accagca	17
<210> 1101964	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101964	
aucaaaacuc uccu	14
<210> 1101965	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101965	
aucaaaaagcu uauucauc	18
<210> 1101966	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101966	
aucaaaaUCA cuauCU	16
<210> 1101967	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101967	
aucaaccagc a	11
<210> 1101968	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101968	
aucaauguca CUU	13
<210> 1101969	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101969	
aucaauucua uuacgUGCAa u	21
<210> 1101970	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101970	
aucaauuuuu auacau	16
<210> 1101971	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101971	
aucacagggc cccagaaggc agg	23
<210> 1101972	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101972	
aucacagugu uugcaauggu g	21
<210> 1101973	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101973	
aucacauaga agcuguccuu g	21
<210> 1101974	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1101974	
aucacggcuc acugcagccu ca	22
<210> 1101975	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101975	
aucacguuac cccaa	15
<210> 1101976	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101976	
aucacuugga gccag	15
<210> 1101977	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101977	
aucacuugga gccagga	17
<210> 1101978	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101978	
aucagaucug ucu	13
<210> 1101979	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101979	
aucagcagag aacuggaa	18
<210> 1101980	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101980	
aucagugaug g	11
<210> 1101981	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101981	
aucagugucc ucuugcucaa	20
<210> 1101982	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101982	
aucaguuaac auuaacauca a	21

<210> 1101983	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101983	
aucaguuacu ggu	13
<210> 1101984	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101984	
aucaguuuga cu	12
<210> 1101985	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101985	
aucauacuac cggcuacauc aa	22
<210> 1101986	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101986	
aucaugaaaa gugcugu	17
<210> 1101987	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101987	
aucaugaaua uu	12
<210> 1101988	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101988	
aucauuccuu gag	13
<210> 1101989	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101989	
auccaacccc ccaccugcc	19
<210> 1101990	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101990	
auccaagaau cagugaag	18
<210> 1101991	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101991	
auccaagcga ggucaacaga gaa	23
<210> 1101992	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101992	
auccacaaaa acaacuuauu au	22
<210> 1101993	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101993	
auccaccac cucag	15
<210> 1101994	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101994	
auccaccac cucagc	16
<210> 1101995	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101995	
auccacugug c	11
<210> 1101996	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101996	
auccacugug cca	13
<210> 1101997	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101997	
auccagaccu cuacaagcaa	20
<210> 1101998	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1101998	
auccauguua guuuuuacuu u	21
<210> 1101999	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1101999	
aucccagagc ccagggcauc cca	23
<210> 1102000	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102000	
aucccagcac uu	12
<210> 1102001	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102001	
aucccagcau gcugagauua c	21
<210> 1102002	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102002	
aucccagcua cuca	14
<210> 1102003	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102003	
aucccagcua cucaa	15
<210> 1102004	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102004	
aucccagcua cucaaga	17
<210> 1102005	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102005	
aucccagggg accacaccuc c	21
<210> 1102006	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102006	
aucccagcg auucccuc	18
<210> 1102007	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102007	
aucccugcag ccugguagaa	20

<210> 1102008	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102008	
auccgaagua uga	13
<210> 1102009	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102009	
auccguaguu ccugaa	17
<210> 1102010	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102010	
auccuaggcu uaaaugcaau a	21
<210> 1102011	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102011	
auccuauggu uucuccaucc a	21
<210> 1102012	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102012	
auccuauggu uucuccaucc aa	22
<210> 1102013	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102013	
auccucccac cucag	15
<210> 1102014	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102014	
auccuccugc cucag	15
<210> 1102015	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102015	
auccugaugc uguu	14
<210> 1102016	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102016	
auccugcgag cuccuu	16
<210> 1102017	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102017	
auccuguuac uu	12
<210> 1102018	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102018	
auccuucacc agagc	15
<210> 1102019	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102019	
aaaaaaaaua cuu	13
<210> 1102020	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102020	
aaaaaaauug caca	14
<210> 1102021	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102021	
aaaaaaaauuu uauagugucu u	21
<210> 1102022	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102022	
aaaaaaugca uuuaa	15
<210> 1102023	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102023	
aaaaacauuu gu	12
<210> 1102024	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1102024	
aaaaaccaau agcuuuuaa	18
<210> 1102025	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102025	
aaaaaguaau caa	13
<210> 1102026	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102026	
aaaaaugaug ggacaau	17
<210> 1102027	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102027	
aaaacagccu cacagaag	18
<210> 1102028	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102028	
aaaacauaug cauuaugaag uu	22
<210> 1102029	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102029	
aaaacaugac uuu	13
<210> 1102030	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102030	
aaaaccaaaa gaacaagaau uu	22
<210> 1102031	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102031	
aaaaccagaa ucuaauuuu	19
<210> 1102032	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102032	
aaaaccaga gag	13

<210> 1102033	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102033	
aaaaccucau gacagccaga	20
<210> 1102034	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102034	
aaaaccucca gua	13
<210> 1102035	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102035	
aaaaccuuac uuaa	14
<210> 1102036	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102036	
aaaacuaaua auca	14
<210> 1102037	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102037	
aaaacuaauu uccucugaca	20
<210> 1102038	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102038	
aaaacuccac agucaauauu a	21
<210> 1102039	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102039	
aaaacugagu g	11
<210> 1102040	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102040	
aaaacugauu uuugcu	17
<210> 1102041	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102041	
aaaguuauau uuacuuuaaa	20
<210> 1102042	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102042	
aaaguuauagg uacuauguua gcc	23
<210> 1102043	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102043	
aaaguucccu acuuccugug acu	23
<210> 1102044	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102044	
aaauaaauuc a	11
<210> 1102045	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102045	
aaauaacuag gcguggacuu a	21
<210> 1102046	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102046	
aaauacaaau uggaca	16
<210> 1102047	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102047	
aaauaccagu gaaccaaag	19
<210> 1102048	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102048	
aaauacuucu ugaagccga	19
<210> 1102049	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1102049	
aaauauaaac uugugu	16
<210> 1102050	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102050	
aaauauacaa acaugugg	18
<210> 1102051	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102051	
aaauauauuu caga	14
<210> 1102052	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102052	
aaauauuccu gca	13
<210> 1102053	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102053	
aaauauuuau gagaaaguuc uca	23
<210> 1102054	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102054	
aaauauuuua uaugaaaugu uuc	23
<210> 1102055	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102055	
aaauauuuuu augugcaua	20
<210> 1102056	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102056	
aaaucaugu cacuu	15
<210> 1102057	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102057	
aaaucaugu cacua	16

<210> 1102058	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102058	
aaaucaucuc uca	13
<210> 1102059	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102059	
aaauccuuga u	11
<210> 1102060	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102060	
aaauccuuga ua	12
<210> 1102061	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102061	
aaaucugggc auugagc	17
<210> 1102062	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102062	
aaaucuuaaa agccuaagu ga	22
<210> 1102063	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102063	
aaaucuuccu ugu	13
<210> 1102064	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102064	
aaaucuuggu ugaugccaaa aa	22
<210> 1102065	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102065	
aaaugaau cu uac	13
<210> 1102066	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102066	
aaaugacaga uguugaa	17
<210> 1102067	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102067	
aaaugaccca aagaccaa	18
<210> 1102068	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102068	
aaaugcaaac acugu	15
<210> 1102069	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102069	
aaaugcaagg uga	13
<210> 1102070	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102070	
aaaugcaagg ugaacaccac uuu	23
<210> 1102071	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102071	
aaaugcaguc cagaauaa	18
<210> 1102072	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102072	
aaaugcaugg ugcaguu	17
<210> 1102073	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102073	
aaaugcaugu ccucaa	16
<210> 1102074	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1102074	
aaaugcccau cuaugucccu u	21
<210> 1102075	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102075	
aaaugcuaca aacauau	17
<210> 1102076	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102076	
aaauggggau auguaacua uug	23
<210> 1102077	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102077	
aaauguaauu gaaua	15
<210> 1102078	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102078	
aaauguagua uggccugugu	20
<210> 1102079	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102079	
aaaugucuaa gguaguaac	19
<210> 1102080	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102080	
aaaugucugg ucuguccac	19
<210> 1102081	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102081	
aaaugucuua aucaugaga	19
<210> 1102082	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102082	
aaauguggac aucauga	17

<210> 1102083	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102083	
aaauguuauu uuuuaauuau ua	22
<210> 1102084	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102084	
aaauuaagag auacauuccc	20
<210> 1102085	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102085	
aaauuaagag auacauuccc u	21
<210> 1102086	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102086	
aaauuagcug ugugaaa	17
<210> 1102087	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102087	
aaauucaaac ugcc	14
<210> 1102088	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102088	
aaauuccugu agca	14
<210> 1102089	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102089	
aaauuccugu ugucugac	18
<210> 1102090	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102090	
aaauucucuaa ccuaccac	18
<210> 1102091	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102091	
aaauucucuc ucuugcag	18
<210> 1102092	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102092	
aaauucuuuu ucacacugau gu	22
<210> 1102093	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102093	
aaauugaacu ucaggga	17
<210> 1102094	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102094	
aaauugccug acgaa	15
<210> 1102095	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102095	
aaauugcucc uugac	15
<210> 1102096	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102096	
aaauugcuua uucua	15
<210> 1102097	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102097	
aaauuuccag gggccuccca agg	23
<210> 1102098	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102098	
aaauuuccag uaccuuuguc aca	23
<210> 1102099	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1102099	
aaauuucuuc gaucccaagg	20
<210> 1102100	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102100	
aaauuuggau uuacgacuga agaa	24
<210> 1102101	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102101	
aacaaagaac aagcauu	17
<210> 1102102	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102102	
aacaaauuag guuuugua	18
<210> 1102103	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102103	
aacaacguaa acuuccuaa	19
<210> 1102104	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102104	
aacaacuucu uugua	15
<210> 1102105	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102105	
aacaacuugu cuauuaccug u	21
<210> 1102106	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102106	
aacaagaauu ggaa	14
<210> 1102107	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102107	
aacaagacaa agcaaag	17

<210> 1102108	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102108	
aacaauguau gugaaagugu aa	22
<210> 1102109	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102109	
aacacaagcc aca	13
<210> 1102110	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102110	
aacacauacu agaaa	15
<210> 1102111	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102111	
aacaccacuu ugucucugag aac	23
<210> 1102112	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102112	
aacacccaug aauc	15
<210> 1102113	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102113	
aacacccaug aauc	20
<210> 1102114	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102114	
aacacccgac uccu	19
<210> 1102115	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102115	
aacacccgac uccu	20
<210> 1102116	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102116	
aacaccuggu agguucuuga ua	22
<210> 1102117	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102117	
aacacggccu acugagc	17
<210> 1102118	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102118	
aacacuaguu uugugccag	19
<210> 1102119	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102119	
aacacucucu gaga	14
<210> 1102120	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102120	
aacagaacua ugga	14
<210> 1102121	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102121	
aacagccaaa acuccacagu caa	23
<210> 1102122	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102122	
aacaggggcc aaacuggugg ga	22
<210> 1102123	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102123	
aacagguuuu caccuagcc ua	22
<210> 1102124	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1102124	
aacaguagca gggaau	16
<210> 1102125	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102125	
aacagugcug uucu	14
<210> 1102126	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102126	
aacaguugug augacuau	18
<210> 1102127	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102127	
aacauaaaac aaugaagga	19
<210> 1102128	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102128	
aacauaaaga gaacucugg	19
<210> 1102129	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102129	
aacauagaca gaagaa	16
<210> 1102130	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102130	
aacauagaga ucuauug	16
<210> 1102131	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102131	
aagacagauu accaaagaa	19
<210> 1102132	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102132	
aagacaugga auuaccuu	18

<210> 1102133	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102133	
aagaccaaga cacagauc	18
<210> 1102134	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102134	
aagaccaaua uuca	14
<210> 1102135	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102135	
aagaccaaua uucaaaugcg ua	22
<210> 1102136	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102136	
aagaccagac ugu	13
<210> 1102137	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102137	
aagaccagu g	11
<210> 1102138	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102138	
aagacuauaa aaaaaugcau uua	23
<210> 1102139	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102139	
aagacuuaac uggu	14
<210> 1102140	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102140	
aagagaacau uucuagaaa	19
<210> 1102141	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102141	
aagagacugg agcaucuga	19
<210> 1102142	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102142	
aagagacugg agcaucugac	20
<210> 1102143	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102143	
aagagagaaa gaaguaggca u	21
<210> 1102144	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102144	
aagagagaac aacuacugug a	21
<210> 1102145	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102145	
aagagaucac aauacucaa	20
<210> 1102146	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102146	
aagagcauca ugccucugag g	21
<210> 1102147	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102147	
aagagcuggc aaagguggc	19
<210> 1102148	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102148	
aagagggaga agggau	17
<210> 1102149	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1102149	
aagagggccu gugggagc	18
<210> 1102150	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102150	
aagagggcga guucagcaaa ga	22
<210> 1102151	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102151	
aagaggggaa aa	12
<210> 1102152	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102152	
aagaggugac cc	12
<210> 1102153	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102153	
aagaggugac ccca	14
<210> 1102154	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102154	
aagagugaga cuccgucuc	19
<210> 1102155	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102155	
aagagugaga cuccgucuca	20
<210> 1102156	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102156	
aagauaaaac cagagc	16
<210> 1102157	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102157	
aagaucccua uuau	14

<210> 1102158	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102158	
aagauggcuu uuucuccu	18
<210> 1102159	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102159	
aagauguaag gaau	14
<210> 1102160	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102160	
aagauucacu aaagcagcac au	22
<210> 1102161	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102161	
aagcacauau gaacuggac	19
<210> 1102162	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102162	
aagcacccug uu	12
<210> 1102163	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102163	
aagcaccuag ccucgcucuu ggc	23
<210> 1102164	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102164	
aagcagauuu aacaauu	17
<210> 1102165	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102165	
aagcagugcc uuccauaa	18
<210> 1102166	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102166	
aagcaucacc ucaggc	16
<210> 1102167	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102167	
aagcaucuca gccuaccaug agaa	24
<210> 1102168	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102168	
aagcaucugu gua	13
<210> 1102169	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102169	
aagcauuuac uuuga	15
<210> 1102170	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102170	
aagccacaug gcugggau	18
<210> 1102171	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102171	
aagccacucu uccaa	15
<210> 1102172	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102172	
aagccagcug caggaauc	19
<210> 1102173	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102173	
aagccagggg ccugagu	17
<210> 1102174	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1102174	
aagccagggg ccugagugg	19
<210> 1102175	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102175	
aagccagggg ccugaguggc u	21
<210> 1102176	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102176	
aagccauagu ggagagaacu gaa	23
<210> 1102177	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102177	
aagccauuau ucacua	16
<210> 1102178	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102178	
aagccuacca augua	15
<210> 1102179	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102179	
aagccucugg uggaaccugc	20
<210> 1102180	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102180	
aagccugagg cug	13
<210> 1102181	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102181	
aagccuuuug cucacaaa	18
<210> 1102182	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102182	
aagcgugagc cacugca	17

<210> 1102183	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102183	
aagcuaaaau uagaugaacu	20
<210> 1102184	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102184	
aagcuagaag gccacau	17
<210> 1102185	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102185	
aagcucugaa guca	14
<210> 1102186	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102186	
aagcucugaa gucaca	16
<210> 1102187	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102187	
aagcuggaag caca	14
<210> 1102188	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102188	
aagcuggugc cccacugaau uu	22
<210> 1102189	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102189	
aagcugugaa agaaccaaaa ga	22
<210> 1102190	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102190	
aagcuuguau auacauuuu u	21
<210> 1102191	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102191	
aagcuugucu gaucgu	16
<210> 1102192	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102192	
aaggaacugg aacaca	16
<210> 1102193	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102193	
aaggaaucug ugc	13
<210> 1102194	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102194	
aaggacgugu cucag	15
<210> 1102195	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102195	
aaggagaaaa ugca	14
<210> 1102196	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102196	
aaggagaaaa ugcau	15
<210> 1102197	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102197	
aaggagaacu auccaa	16
<210> 1102198	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102198	
aaggagaacu auccaaaac	19
<210> 1102199	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1102199	
aaggagacaa aacuagaga	19
<210> 1102200	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102200	
aaggaggacg guuaacuugu au	22
<210> 1102201	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102201	
aaggagguag cucc	14
<210> 1102202	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102202	
aaggauggag ccagcucugc auu	23
<210> 1102203	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102203	
aaggcaaaaa ga	12
<210> 1102204	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102204	
aaggcauauug cuggcccaua aa	22
<210> 1102205	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102205	
aaggccaaga aucaagcuag a	21
<210> 1102206	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102206	
aaggccacau gucaccgug	19
<210> 1102207	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102207	
aaggcccucu auuucucuc	19

<210> 1102208	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102208	
aaggcuauau uucugggau	19
<210> 1102209	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102209	
aaggcucuga gcaaauugg cu	22
<210> 1102210	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102210	
aaggcugccu ca	12
<210> 1102211	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102211	
aaggcugccu cag	13
<210> 1102212	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102212	
aaggcugcug uguagcu	17
<210> 1102213	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102213	
aagggaaagc caga	14
<210> 1102214	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102214	
aaggggaaggc ugcuguguag	20
<210> 1102215	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102215	
aagggagggc ucugagg	17
<210> 1102216	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102216	
aagggauccg uacauuca	18
<210> 1102217	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102217	
aagggcaggu gcuuca	16
<210> 1102218	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102218	
aaggguaaccu ugaacacugg ggg	23
<210> 1102219	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102219	
aagguagccc agcacug	17
<210> 1102220	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102220	
aagguaguaa cuuucca	17
<210> 1102221	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102221	
agugaauaac cacuuaaa	18
<210> 1102222	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102222	
agugacauagg gugugccag	19
<210> 1102223	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102223	
agugagaaac cagcc	15
<210> 1102224	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1102224	
agugagaaac uga	13
<210> 1102225	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102225	
agugagaccc ccaucucuac	20
<210> 1102226	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102226	
agugagcucu ggauga	16
<210> 1102227	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102227	
agugagcuga uauca	15
<210> 1102228	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102228	
agugauaucc cccagccuca a	21
<210> 1102229	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102229	
agugauaucc cccagccuca ag	22
<210> 1102230	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102230	
agugauauga uguguag	17
<210> 1102231	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102231	
agugaucagu augcuguuu	19
<210> 1102232	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102232	
agugaucuc ccaccucag	19

<210> 1102233	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102233	
agugcaguga gccgagauca c	21
<210> 1102234	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102234	
agugcagugg ugcgaucuug gcu	23
<210> 1102235	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102235	
agugcauuua ugagcucuuc a	21
<210> 1102236	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102236	
agugccgccu gugcccac	18
<210> 1102237	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102237	
agugccguaa caacug	16
<210> 1102238	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102238	
agugcgccuu gcaaa	15
<210> 1102239	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102239	
agugcgccuu gcaaaa	16
<210> 1102240	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102240	
agugcuuggg uggugg	16
<210> 1102241	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102241	
aguggauuuu ccugaauuu	20
<210> 1102242	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102242	
agugggaccc aua	13
<210> 1102243	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102243	
agugguauau acauau	16
<210> 1102244	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102244	
aguggugcga ucuuggc	17
<210> 1102245	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102245	
aguguauuuu auguguggcc caa	23
<210> 1102246	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102246	
aguguauuuu uguuuauca aa	22
<210> 1102247	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102247	
agugucacca gcugccaaaa	20
<210> 1102248	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102248	
agugucacuu ac	12
<210> 1102249	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1102249	
agugucacuu accuagauuu a	21
<210> 1102250	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102250	
aguguccucu ugcucaa	17
<210> 1102251	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102251	
agugucuuga augu	14
<210> 1102252	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102252	
agugugaaua aaguuag	17
<210> 1102253	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102253	
agugugucac acuga	15
<210> 1102254	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102254	
agugugucac acugag	16
<210> 1102255	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102255	
aguguuccuc accaaua	17
<210> 1102256	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102256	
aguguugcuu gg	12
<210> 1102257	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102257	
aguguuggaa aaugugcaau	20

<210> 1102258	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102258	
aguguuuaga agagccugac	20
<210> 1102259	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102259	
aguguuuuca ccucau	16
<210> 1102260	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102260	
aguuaagggg agcaacagag g	21
<210> 1102261	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102261	
aguuaauacu uaaca	15
<210> 1102262	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102262	
aguucaauaa augucuguu	19
<210> 1102263	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102263	
aguucacagg ccagaaaaca u	21
<210> 1102264	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102264	
aguucacuuu uuacagugcu au	22
<210> 1102265	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102265	
aguucagugg	10
<210> 1102266	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102266	
aguucauacc cuguuacca	19
<210> 1102267	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102267	
aguucauaug uaccau	16
<210> 1102268	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102268	
aguucauaug uaccaug	17
<210> 1102269	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102269	
aguucgcagc cacccugag	19
<210> 1102270	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102270	
aguucuggaa gggacuuuag ag	22
<210> 1102271	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102271	
aguucuuuuu cuguua	16
<210> 1102272	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102272	
aguugaaaca aga	13
<210> 1102273	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102273	
aguugaacau cuca	14
<210> 1102274	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1102274	
aguugagaaa gaagagaag	19
<210> 1102275	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102275	
aguugagucu ccucu	15
<210> 1102276	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102276	
aguugagucu ccucucugag ac	22
<210> 1102277	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102277	
aguuggacca gaggaag	17
<210> 1102278	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102278	
aguugugagc acucuacugc aag	23
<210> 1102279	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102279	
aguuuuaauaa cuaccuaa	18
<210> 1102280	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102280	
aguuuacaaa aguuugu	17
<210> 1102281	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102281	
aguuuucuauc auucugcu	18
<210> 1102282	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102282	
aguuuucauca aauc	14

<210> 1102283	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102283	
aguuuggaac ucuaccc	17
<210> 1102284	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102284	
aguuuguaca gacguaugcu ua	22
<210> 1102285	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102285	
aguuuuaguu gca	13
<210> 1102286	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102286	
aguuuuauuu uuguagag	18
<210> 1102287	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102287	
aguuuuucag aaagcauuac au	22
<210> 1102288	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102288	
auaaaaacac uua	13
<210> 1102289	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102289	
auaaaaacau aaa	13
<210> 1102290	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102290	
auaaaaacaau gaa	13
<210> 1102291	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102291	
auaaaaccacau caaaaauuu c	21
<210> 1102292	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102292	
auaaaagcac uuacuu	16
<210> 1102293	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102293	
auaaaagccu cuggugaac cu	22
<210> 1102294	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102294	
auaaaaugaa agggucua	18
<210> 1102295	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102295	
auaaaaugaa uacaauua	18
<210> 1102296	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102296	
auaaacaacu uaauguucug a	21
<210> 1102297	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102297	
auaaacauua aacacugua	19
<210> 1102298	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102298	
auaaacuaga ucuc	14
<210> 1102299	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1102299	
auaaagaccu gagaa	15
<210> 1102300	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102300	
auaaagcccu ugaa	14
<210> 1102301	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102301	
auaaaggcug agcucuua	18
<210> 1102302	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102302	
auaaaguugg ugacaga	17
<210> 1102303	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102303	
auaaaauaaag uuucu	15
<210> 1102304	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102304	
auaaaaucaac uccagcucc	19
<210> 1102305	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102305	
auaaaucagu uaugu	15
<210> 1102306	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102306	
auaaaucuga gccuaaau cu	21
<210> 1102307	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102307	
auaaaugaau cu	12

<210> 1102308	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102308	
auaaaugaau cuuacuc	17
<210> 1102309	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102309	
auaaauggac aaau	14
<210> 1102310	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102310	
auaaauguac auuaauu	17
<210> 1102311	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102311	
auaaaaucaa acca	14
<210> 1102312	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102312	
auggauguuu gucaaaa	17
<210> 1102313	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102313	
auggcagucc agccagcu	18
<210> 1102314	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102314	
auggcagucc agccagcucc u	21
<210> 1102315	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102315	
auggccagug ugauccca	18
<210> 1102316	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102316	
auggcccaaa uccagugu	18
<210> 1102317	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102317	
auggcugugc cucugcc	17
<210> 1102318	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102318	
augggacuca augcac	16
<210> 1102319	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102319	
augggaugaa ugg	13
<210> 1102320	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102320	
augguaaaaag uuacuu	16
<210> 1102321	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102321	
augguaacug caca	14
<210> 1102322	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102322	
augguaauug uugcua	16
<210> 1102323	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102323	
augguacuau guuagccc	18
<210> 1102324	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1102324	
auggucaaca cuuaaggguu	20
<210> 1102325	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102325	
auggucacaa gcacaaag	18
<210> 1102326	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102326	
augguccugg ggcucugugc a	21
<210> 1102327	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102327	
auggugaaac cucaucucua	20
<210> 1102328	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102328	
auggugaaac cucaucucua c	21
<210> 1102329	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102329	
auggugcacu gagcu	15
<210> 1102330	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102330	
auggugggca cagaagu	17
<210> 1102331	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102331	
augguguguu ccuaacauaa a	21
<210> 1102332	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102332	
augguugcca ggacg	15

<210> 1102333	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102333	
augguuuacu gcugu	15
<210> 1102334	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102334	
augguuugca aggaagccac a	21
<210> 1102335	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102335	
augguuuucu ccaagagcua c	21
<210> 1102336	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102336	
auguaaaaua aguauuuucca u	21
<210> 1102337	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102337	
auguaaacag ugccugc	17
<210> 1102338	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102338	
auguaaaccc ucaaggg	17
<210> 1102339	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102339	
auguaaacu aagcacgu	18
<210> 1102340	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102340	
auguaaccaa ga	12
<210> 1102341	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102341	
auguaguccg uuaacacuac uua	23
<210> 1102342	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102342	
auguaauugu uugcauuuu	20
<210> 1102343	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102343	
augucaaaaua ucucaga	17
<210> 1102344	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102344	
augucaauug ucag	14
<210> 1102345	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102345	
augucacugc ucuug	15
<210> 1102346	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102346	
augucaggca aagugcugcu g	21
<210> 1102347	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102347	
augucauauu ggcaguug	18
<210> 1102348	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102348	
augucauuuc auuuccu	17
<210> 1102349	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1102349	
augucauuuu gguacuuugg	20
<210> 1102350	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102350	
auguccaauug gaguucagag au	22
<210> 1102351	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102351	
augucccaac uugua	15
<210> 1102352	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102352	
augucccuug cugugagcaa gaa	23
<210> 1102353	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102353	
auguccuaag gacacacua	19
<210> 1102354	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102354	
augucucuuu aaugucacag	20
<210> 1102355	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102355	
augucugagc ua	12
<210> 1102356	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102356	
augucugguc uguc	14
<210> 1102357	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102357	
augucuucuc guuaaggaga	20

<210> 1102358	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102358	
augugagugu guguga	16
<210> 1102359	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102359	
augugaguug cacagcuaug aa	22
<210> 1102360	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102360	
augugcaaua	10
<210> 1102361	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102361	
augugccaag g	11
<210> 1102362	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102362	
augugcccac aggga	15
<210> 1102363	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102363	
augugcuuca cauaa	15
<210> 1102364	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102364	
augugggguc cccaucucc c	21
<210> 1102365	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102365	
augugggguc cccaucucc ca	22
<210> 1102366	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102366	
augugguagc cuca	14
<210> 1102367	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102367	
auguguaaaau ggagcuugua	20
<210> 1102368	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102368	
auguguauug aagaaaagca cu	22
<210> 1102369	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102369	
augugugugu augcuacuac aa	22
<210> 1102370	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102370	
auguguucau uaaagcauga a	21
<210> 1102371	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102371	
auguguuuac uu	12
<210> 1102372	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102372	
auguuacacu aagggug	17
<210> 1102373	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102373	
auguuaggaa aauuucaca	19
<210> 1102374	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1102374	
auguucuuu aaau	14
<210> 1102375	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102375	
auguuccuca aaag	14
<210> 1102376	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102376	
auguugccac cuguuaaaa	19
<210> 1102377	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102377	
auguuuacuu cu	12
<210> 1102378	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102378	
auguuuacuu uucagggcau	20
<210> 1102379	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102379	
auguuugcua uugacaaguc au	22
<210> 1102380	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102380	
auuaaacaag ugcacuugaa c	21
<210> 1102381	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102381	
auuaaacuug ucagaauuu	19
<210> 1102382	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102382	
auuaaagcug uua	13

<210> 1102383	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102383	
auuaaaugca uguccucaa ac	22
<210> 1102384	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102384	
auuaagggaa uaagccaug	19
<210> 1102385	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102385	
auuaaucaac uuucc	15
<210> 1102386	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102386	
auuaaugaac ugugaca	17
<210> 1102387	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102387	
auuaaugaca aaggcacuga gg	22
<210> 1102388	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102388	
auuaauuaga uuuucuugca	20
<210> 1102389	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102389	
auuaauucua cuaa	14
<210> 1102390	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102390	
auuacauggc aguguu	16
<210> 1102391	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102391	
auuacugcau gcacu	15
<210> 1102392	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102392	
auuagacugg aacuugaacu ga	22
<210> 1102393	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102393	
auuagagguc uccaaaau	18
<210> 1102394	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102394	
auuagaugaa cucaac	16
<210> 1102395	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102395	
auuagcugug au	12
<210> 1102396	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102396	
auuauaaaua aaugccaa	18
<210> 1102397	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102397	
auuauaacuu aa	12
<210> 1102398	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102398	
auuauaaauau acuaau	17
<210> 1102399	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1102399	
auuauagagu auacuaaaaa	20
<210> 1102400	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102400	
auuauagauu uucauguuc	19
<210> 1102401	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102401	
auuauauacu auguaugga	19
<210> 1102402	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102402	
cacaggcccg gcuc	14
<210> 1102403	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102403	
cacauacaau uugcac	16
<210> 1102404	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102404	
cacauacauu gc	12
<210> 1102405	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102405	
cacauacuag aaa	13
<210> 1102406	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102406	
cacauacugc augcucagga	20
<210> 1102407	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102407	
cacauagaag cuguccuug	19

<210> 1102408	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102408	
cacauaugga cucugcacau ga	22
<210> 1102409	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102409	
cacauccaac cccccaccug cc	22
<210> 1102410	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102410	
cacaucccuu ugaaa	15
<210> 1102411	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102411	
cacaugaauc ccaccacau gug	23
<210> 1102412	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102412	
cacaugcacg ugugugcac	19
<210> 1102413	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102413	
cacaugguuu ccaagg	16
<210> 1102414	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102414	
cacaugucu guacaugugu	20
<210> 1102415	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102415	
cacaugugac acaua	15
<210> 1102416	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102416	
cacaugugac acauaug	17
<210> 1102417	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102417	
cacaugugca caug	14
<210> 1102418	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102418	
cacauuggca gugugu	16
<210> 1102419	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102419	
cacauuucuc cuguuuaca	19
<210> 1102420	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102420	
caccaaauca ucucu	15
<210> 1102421	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102421	
caccaccuuc ccagcu	16
<210> 1102422	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102422	
caccacgaau uug	13
<210> 1102423	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102423	
caccacuuug ucucu	15
<210> 1102424	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1102424	
caccagaggc ugcagaag	18
<210> 1102425	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102425	
caccagccau caug	14
<210> 1102426	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102426	
caccagucac ugucc	15
<210> 1102427	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102427	
caccauccug cagccucc	18
<210> 1102428	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102428	
caccaugcgc ugcuca	16
<210> 1102429	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102429	
caccauguuu gagcucag	18
<210> 1102430	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102430	
cacccaugaa ucaaaga	17
<210> 1102431	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102431	
cacccaugcc aua	13
<210> 1102432	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102432	
cacccaugcc auagaaacu	19

<210> 1102433	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102433	
cacccaugcc cagcugu	17
<210> 1102434	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102434	
cacccaugug ccaa	14
<210> 1102435	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102435	
caccccacgg augu	14
<210> 1102436	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102436	
caccccuuau ccagga	16
<210> 1102437	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102437	
caccgcccgc cuccugca	18
<210> 1102438	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102438	
caccuggaa ucaauguc aga	23
<210> 1102439	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102439	
caccuacgcg agucuuacu	19
<210> 1102440	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102440	
caccuagccu cg	12
<210> 1102441	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102441	
caccuauguc auuuca	16
<210> 1102442	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102442	
caccucagag acauacaccu	20
<210> 1102443	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102443	
caccucuugg gcaugcucag	20
<210> 1102444	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102444	
caccugcuuc ugaacu	16
<210> 1102445	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102445	
caccuggggu auggcac	17
<210> 1102446	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102446	
caccuucag caccugu	18
<210> 1102447	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102447	
caccuucac acucac	17
<210> 1102448	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102448	
caccuuccag uga	13
<210> 1102449	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1102449	
caccuucuc agcc	14
<210> 1102450	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102450	
caccuugcca agcuuuc	17
<210> 1102451	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102451	
caccuugugu cuguaca	17
<210> 1102452	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102452	
caccuuugca aaguuacaga ugc	23
<210> 1102453	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102453	
cacgaacc ca ccugcu	16
<210> 1102454	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102454	
cacgaucguu augcug	16
<210> 1102455	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102455	
cacgccugua auc	13
<210> 1102456	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102456	
cacgcuggag ugcagug	17
<210> 1102457	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102457	
cacggaucaa uagacugu	18

<210> 1102458	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102458	
cacggaucca uguagca	17
<210> 1102459	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102459	
cacguacaca cacauaca	18
<210> 1102460	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102460	
cacgugugug uguuuca	17
<210> 1102461	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102461	
cacuaaggug ugcucug	17
<210> 1102462	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102462	
cacuaauuuau cugugcaaa	19
<210> 1102463	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102463	
cacucuaccc uau	13
<210> 1102464	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102464	
cacucuaccc uauacaacu	19
<210> 1102465	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102465	
cacucuuaau gccacgcug ga	22
<210> 1102466	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102466	
cacugaaugc cucaauguga cca	23
<210> 1102467	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102467	
cacugaggca gguucgugcc	20
<210> 1102468	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102468	
cacugagggc cac	13
<210> 1102469	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102469	
cacugcacuc cag	13
<210> 1102470	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102470	
cacugcucua gaag	14
<210> 1102471	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102471	
cacuggauau guuguua	17
<210> 1102472	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102472	
cacuggcauu aaa	13
<210> 1102473	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102473	
cacuguaauc uuaaaagugu aa	22
<210> 1102474	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1102474	
cacuuaaaaa auguccauga	20
<210> 1102475	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102475	
cacuuauuaa uu	12
<210> 1102476	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102476	
cacuucuuug accaagauga ucac	24
<210> 1102477	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102477	
cacuucucag ga	12
<210> 1102478	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102478	
cacuugaug ugucacua	18
<210> 1102479	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102479	
cacuugcaga cucuacagag g	21
<210> 1102480	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102480	
cacuugugca gugugacag u	21
<210> 1102481	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102481	
cacuuuaauu cucaugugau	20
<210> 1102482	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102482	
cagaaaacau augcauuug aa	22

<210> 1102483	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102483	
cagaaaagaa aacc <u>au</u>	16
<210> 1102484	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102484	
cagaaaagug cuuagaa <u>gu uau</u>	23
<210> 1102485	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102485	
cagaaaccag uuauguga <u>au</u>	20
<210> 1102486	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102486	
cagaaagaag gacacu <u>gua</u>	20
<210> 1102487	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102487	
cagaaagaag gacacu <u>gua u</u>	21
<210> 1102488	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102488	
cagaaagcau ccuaa <u>au</u>	17
<210> 1102489	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102489	
cagaaagugg ccaugc <u>ca</u>	18
<210> 1102490	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102490	
cagaacacug ucuugaagac <u>aa</u>	22
<210> 1102491	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102491	
cagaacaguu ugua	14
<210> 1102492	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102492	
cagaaccccu acaugaa	17
<210> 1102493	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102493	
cauauucugg gcuccuggaa cca	23
<210> 1102494	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102494	
cauauucugu uggcca	16
<210> 1102495	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102495	
cauauuggac ugaua	15
<210> 1102496	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102496	
cauauuggca guuggaggac ac	22
<210> 1102497	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102497	
cauauuguau guaaguaa	18
<210> 1102498	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102498	
caucaaauca guccuuugau ucc	23
<210> 1102499	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1102499	
caucaauuuu uauaca	16
<210> 1102500	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102500	
caucacugaa augcuagcug caa	23
<210> 1102501	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102501	
caucagcaga gaacuggaa	19
<210> 1102502	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102502	
caucaguuac ugguuuca	18
<210> 1102503	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102503	
caucauacau gacuca	16
<210> 1102504	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102504	
caucauucan uuuuguuguu g	21
<210> 1102505	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102505	
cauccaagga gaaacaga	18
<210> 1102506	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102506	
cauccauuc uuugaauuuc cc	22
<210> 1102507	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102507	
caucccauca ucuug	15

<210> 1102508	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102508	
cauccccaugg	10
<210> 1102509	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102509	
cauccccuggg ccugcugcug a	21
<210> 1102510	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102510	
cauccuccac aaugca	17
<210> 1102511	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102511	
caucuaagcu gcagcuu	17
<210> 1102512	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102512	
caucuagagg cuuccuau	20
<210> 1102513	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102513	
caucccacc cugagc	16
<210> 1102514	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102514	
caucucgacc acuu	14
<210> 1102515	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102515	
caucucuguc u	11
<210> 1102516	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102516	
caucugacuc acaagaagac	20
<210> 1102517	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102517	
caucugucuu gccagccaga agc	23
<210> 1102518	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102518	
caucuuccug gaagcaga	18
<210> 1102519	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102519	
caucuucugg agucuccagu gg	22
<210> 1102520	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102520	
caucuuuucu cuuuuuuuu c	21
<210> 1102521	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102521	
caugaaaaau ugcuaugacu a	21
<210> 1102522	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102522	
caugaaucu gag	13
<210> 1102523	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102523	
caugaacaga aacaaua	17
<210> 1102524	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1102524	
caugaacauc uuuaggagac ua	22
<210> 1102525	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102525	
caugaagacc aca	13
<210> 1102526	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102526	
caugaagccc aagugaaa	18
<210> 1102527	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102527	
caugaagccc aagugaaauc a	21
<210> 1102528	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102528	
caugaaggug ucauacagau u	21
<210> 1102529	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102529	
caugaagugu guuuccuua	20
<210> 1102530	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102530	
caugaaucaa agaca	15
<210> 1102531	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102531	
caugaauccc acccaugu gac	23
<210> 1102532	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102532	
caugacaaag uuacaa	16

<210> 1102533	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102533	
caugaccugg aaa	13
<210> 1102534	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102534	
caugagaaua aagau	15
<210> 1102535	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102535	
caugagacca cuguuau	18
<210> 1102536	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102536	
caugagguac agcagaa	17
<210> 1102537	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102537	
caugagugau ucuugacauu ca	22
<210> 1102538	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102538	
caugaguuua uggaau	17
<210> 1102539	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102539	
caugaugaau uacuu	15
<210> 1102540	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102540	
caugaugaga guuu	14
<210> 1102541	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102541	
caugaugccg cucuucuguc a	21
<210> 1102542	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102542	
caugauggag cgcaccugc	19
<210> 1102543	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102543	
cagauuuuca uuucaa	16
<210> 1102544	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102544	
cagauuuuca uuucaacugu uu	22
<210> 1102545	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102545	
cagauuuuua uacaua	16
<210> 1102546	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102546	
caugcauuac ugcaug	16
<210> 1102547	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102547	
caugcauuac ugcaugcacu u	21
<210> 1102548	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102548	
caugcccuca auc	13
<210> 1102549	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1102549	
caugccucug aggc	14
<210> 1102550	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102550	
caugccuggg aaug	15
<210> 1102551	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102551	
caugcgcugc ucaa	14
<210> 1102552	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102552	
caugcucaac cacuguggc	19
<210> 1102553	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102553	
caugcugugu gcuggagaca c	21
<210> 1102554	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102554	
caugcuuucc caccagcaug uca	23
<210> 1102555	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102555	
cauggaaaug uccucca	17
<210> 1102556	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102556	
cauggaacuc agcugucugu gg	22
<210> 1102557	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102557	
cauggaccaa gaugagcu	19

<210> 1102558	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102558	
cauggccuau gcacau	16
<210> 1102559	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102559	
cauggccuau gcacauaug	19
<210> 1102560	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102560	
cauggcuggg auuuaaagcc uuu	23
<210> 1102561	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102561	
caugguccca caucccugg	19
<210> 1102562	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102562	
caguaacca aga	13
<210> 1102563	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102563	
caguaacca agaguauucc au	22
<210> 1102564	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102564	
caguaccacau caaua	15
<210> 1102565	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102565	
cauguaucua ugcauuu	17
<210> 1102566	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102566	
cauguauguc uuggacacug ua	22
<210> 1102567	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102567	
caugugacac auaug	15
<210> 1102568	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102568	
caugugacac auaugcac	18
<210> 1102569	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102569	
caugugacac auaugcacc	19
<210> 1102570	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102570	
caugugcaca ugca	14
<210> 1102571	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102571	
caugugcaca ugcacgu	17
<210> 1102572	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102572	
cauguggaag cacuuuaag	19
<210> 1102573	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102573	
cauguggcgu auugggcc	18
<210> 1102574	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1102574	
cauguggcua aaugccu	17
<210> 1102575	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102575	
cauguugcca ugaggccuuu c	21
<210> 1102576	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102576	
cauguugcca ugaggccuuu cc	22
<210> 1102577	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102577	
cauuaauaca aaga	14
<210> 1102578	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102578	
cauuacugca ugcac	15
<210> 1102579	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102579	
cauuacuugc acaagcu	17
<210> 1102580	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102580	
cauuagaguc agc	13
<210> 1102581	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102581	
cauuauuua accgcuu	17
<210> 1102582	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102582	
cauuauuua accgcuugcc aua	23

<210> 1102583	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102583	
gaaccugcua aggcugccuc ag	22
<210> 1102584	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102584	
gaacuacaaa gcuucuaucc c	21
<210> 1102585	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102585	
gaacuagaag aaagggcaag	20
<210> 1102586	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102586	
gaacuaugua cuuu	14
<210> 1102587	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102587	
gaacuauuua uuucaccc	18
<210> 1102588	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102588	
gaacucaagg aaaucugugu c	21
<210> 1102589	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102589	
gaacugaaua aacaggaaaa ug	22
<210> 1102590	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102590	
gaacugggua cuugug	16
<210> 1102591	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102591	
gaacugugac ag	12
<210> 1102592	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102592	
gaacuugaac ugauuca	17
<210> 1102593	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102593	
gaagaaaauuc caggaaaau	19
<210> 1102594	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102594	
gaagaacaaa ucugggc	17
<210> 1102595	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102595	
gaagaacagu aacugccauc	20
<210> 1102596	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102596	
gaagaacuga cu	12
<210> 1102597	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102597	
gaagaagcua aa	12
<210> 1102598	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102598	
gaagaccag uguaaagaau aaa	23
<210> 1102599	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1102599	
gaagaccuuc ugaagaucuc a	21
<210> 1102600	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102600	
gaagacuaua uuguacaca	19
<210> 1102601	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102601	
gaagacugga ag	12
<210> 1102602	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102602	
gaagagauuu caacauau	18
<210> 1102603	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102603	
gaagagcauu g	11
<210> 1102604	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102604	
gaagauggaa aaaguau	17
<210> 1102605	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102605	
gaagauggau guuugucaaa	20
<210> 1102606	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102606	
gaagauggau guuugucaaa a	21
<210> 1102607	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102607	
gaagauuuua ugcugcuguu uaca	24

<210> 1102608	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102608	
gaagcacugc ugu	13
<210> 1102609	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102609	
gaagcagugc cuuccauaa	19
<210> 1102610	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102610	
gaagccacug aagcugggau	20
<210> 1102611	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102611	
gaagcuauug auguuuccag aa	22
<210> 1102612	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102612	
gaagcugucc uugagcuguc cua	23
<210> 1102613	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102613	
gaaggacauu uucu	14
<210> 1102614	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102614	
gaaggagaaa au	12
<210> 1102615	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102615	
gaaggagauc agggca	16
<210> 1102616	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102616	
gaaggggaaag ccaga	15
<210> 1102617	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102617	
gaaggggggcg gccuaugacu	20
<210> 1102618	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102618	
gaagguagcc cagcacugug aa	22
<210> 1102619	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102619	
gaaggucuuug ccugaaucca u	21
<210> 1102620	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102620	
gaaggugcug acaaaga	17
<210> 1102621	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102621	
gaagguugcu cua	13
<210> 1102622	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102622	
gaagguuuugu auauuguca	19
<210> 1102623	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102623	
gaaguaaaaag caaa	14
<210> 1102624	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1102624	
gaaguauaaa gugauc	16
<210> 1102625	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102625	
gaagucacac aguauuacu	19
<210> 1102626	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102626	
gaagucaucu uagcuuucca c	21
<210> 1102627	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102627	
gaagucucuu cca	13
<210> 1102628	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102628	
gaagucuucc au	12
<210> 1102629	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102629	
gaaguuccag uguucu	16
<210> 1102630	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102630	
gaaguucuuu uacugua	17
<210> 1102631	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102631	
gaaguugcag ugagcugaua	20
<210> 1102632	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102632	
gaaguuucau c	11

<210> 1102633	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102633	
gaauaaagcc cuugaa	16
<210> 1102634	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102634	
gaauaaauaa auguaucu	18
<210> 1102635	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102635	
gaauaaauga aucuuac	17
<210> 1102636	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102636	
gaauaaccac uuaaa	15
<210> 1102637	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102637	
gaauaagaag caa	13
<210> 1102638	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102638	
gaauaaggcc uu	12
<210> 1102639	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102639	
gaauaaugu guaca	15
<210> 1102640	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102640	
gaauacccuu uucugacc	18
<210> 1102641	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102641	
gaauauaaac acuauau	17
<210> 1102642	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102642	
gaauaucuu aaauuggaau	20
<210> 1102643	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102643	
gaauauggug ggcacagaa	19
<210> 1102644	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102644	
gaucacuug aacuc	15
<210> 1102645	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102645	
gaucacuug cacuc	15
<210> 1102646	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102646	
gaucagacu ca	12
<210> 1102647	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102647	
gaucagacu ucacacug	18
<210> 1102648	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102648	
gaucuuuaa uacaaaga	18
<210> 1102649	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1102649	
gaauccaaag aucacauauu	20
<210> 1102650	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102650	
gaauccaugc uu	12
<210> 1102651	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102651	
gaaucgcuua aaccugg	17
<210> 1102652	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102652	
gaaucuuacu ccuu	14
<210> 1102653	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102653	
gaaugacucu gacuuug	17
<210> 1102654	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102654	
gaaugaggca auuucaa	17
<210> 1102655	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102655	
gaaugauucc cucuugcuau u	21
<210> 1102656	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102656	
gaaugauuuu gguacgucaa ag	22
<210> 1102657	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102657	
gaaugcacac uagccucucc agga	24

<210> 1102658	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102658	
gaauguauug aacuuggaaa	20
<210> 1102659	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102659	
gaaugugaua uuugaag	17
<210> 1102660	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102660	
gaauguuuac acucuuu	17
<210> 1102661	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102661	
gaauucuaag cuggugccc	19
<210> 1102662	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102662	
gaauucugcu accucacugg gg	22
<210> 1102663	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102663	
gaauucuuga guu	13
<210> 1102664	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102664	
gaauuguuuu cuuauuugca cuu	23
<210> 1102665	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102665	
gaauuuacua cuuu	14
<210> 1102666	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102666	
gaauuuauuc aaauccu	17
<210> 1102667	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102667	
gaauuucuaa aaaacagagg	20
<210> 1102668	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102668	
gaauuugccu guaaca	16
<210> 1102669	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102669	
gacaaaccag agca	14
<210> 1102670	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102670	
gacaaagaaa cccaagu	17
<210> 1102671	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102671	
gacaacauuu cu	12
<210> 1102672	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102672	
gacaacauuu cuauagcc	18
<210> 1102673	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102673	
gacacagcuc uucuccaggc u	21
<210> 1102674	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1102674	
gcacugagga ccagcca	17
<210> 1102675	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102675	
gcacugaggg ccac	14
<210> 1102676	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102676	
gcacuugaac auuuuaauu u	21
<210> 1102677	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102677	
gcacuuuaca gaugagau	18
<210> 1102678	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102678	
gcagaaaaac ucugg	15
<210> 1102679	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102679	
gcagaaagcc ag	12
<210> 1102680	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102680	
gcagaaccaa agc	13
<210> 1102681	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102681	
gcagaagaau ugaaccagg a	21
<210> 1102682	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102682	
gcagacucua cagaggccau g	21

<210> 1102683	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102683	
gcagagaccu ugcgaccaug ugu	23
<210> 1102684	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102684	
gcagagguaa aagugugag	19
<210> 1102685	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102685	
gcagagugau ucaggggc	18
<210> 1102686	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102686	
gcagauacag gaaaagcug	19
<210> 1102687	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102687	
gcagaucuuu uugugaaauu caa	23
<210> 1102688	
<211> 9	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102688	
gcagcacuu	9
<210> 1102689	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102689	
gcagcacuuu aaccucucu uc	22
<210> 1102690	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102690	
gcagcccggc gccaccaucc	20
<210> 1102691	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102691	
gcagcucagg cacacuuc	18
<210> 1102692	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102692	
gcaggacaca agcacaguuu uaa	23
<210> 1102693	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102693	
gcaggaggcu agcaaagcuu aa	22
<210> 1102694	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102694	
gcaggaguag cugagcucac	20
<210> 1102695	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102695	
gcagggacug ccaguc	16
<210> 1102696	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102696	
gcagguagug ggugaaug	18
<210> 1102697	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102697	
gcagguuaac agcugucua g	21
<210> 1102698	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102698	
gcagguucgu gccucg	16
<210> 1102699	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1102699	
gcaguacuuu accuccu	17
<210> 1102700	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102700	
gcaguauggc cauggg	16
<210> 1102701	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102701	
gcagucacac uguuacucca	20
<210> 1102702	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102702	
gcaguguguc acacugag	18
<210> 1102703	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102703	
gcaguuggca gaaa	14
<210> 1102704	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102704	
gcauaagaaa acuaagaaa	19
<210> 1102705	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102705	
gcauaguucc cauguuaau	20
<210> 1102706	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102706	
gcauaugucu aua	13
<210> 1102707	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102707	
gcaucaaaau uuugu	15

<210> 1102708	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102708	
gcauccaucu gggcuacccc ac	22
<210> 1102709	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102709	
gcaucccaug ggggugcug	19
<210> 1102710	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102710	
gcauccuggc caacauggug	20
<210> 1102711	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102711	
gcaucucaaa aa	12
<210> 1102712	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102712	
gcaucucagc cua	13
<210> 1102713	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102713	
gcaucucugu guac	14
<210> 1102714	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102714	
gcaucucugu guaccca	17
<210> 1102715	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102715	
gcaugagaau cacuugaa	18
<210> 1102716	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102716	
gcaugagaga auuguauc <u>au</u>	20
<210> 1102717	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102717	
gcaugccaga gccu	14
<210> 1102718	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102718	
gcaugcuuaa auauuga <u>ua</u>	20
<210> 1102719	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102719	
gcauggaaca gug <u>ca</u>	15
<210> 1102720	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102720	
gcauggacac cccuuauc <u>ca g</u>	21
<210> 1102721	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102721	
gcauggugca gu <u>ug</u>	14
<210> 1102722	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102722	
gcaugucacu cc <u>ca</u>	14
<210> 1102723	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102723	
gcauguuuuug cccaccagau <u>ca</u>	22
<210> 1102724	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1102724	
gcauuaaaaa ugca	14
<210> 1102725	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102725	
gcauucacau cuca	14
<210> 1102726	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102726	
gcauuucuuu uu	12
<210> 1102727	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102727	
gccaaaauau ugcuua	16
<210> 1102728	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102728	
gccaaacca ugaggca	17
<210> 1102729	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102729	
gccagaagu ugcucuga	18
<210> 1102730	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102730	
gccagaauuc aagcuaga	18
<210> 1102731	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102731	
gccaggaug acacugcc	18
<210> 1102732	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102732	
gccauuagc aauu	14

<210> 1102733	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102733	
gccacagacc uaggauuua u	21
<210> 1102734	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102734	
gccacaucug ugucucugga a	21
<210> 1102735	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102735	
gccaccaguc acugucc	17
<210> 1102736	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102736	
gccacgagga gcuuccagug c	21
<210> 1102737	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102737	
gccacugguu ucucagaa	18
<210> 1102738	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102738	
gccagcaaag augucca	17
<210> 1102739	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102739	
gccaggccag agggagugac aga	23
<210> 1102740	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102740	
gccagggccc ugcagagg	18
<210> 1102741	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102741	
gccagggucu cacu	14
<210> 1102742	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102742	
gccaguguuu agaagagccu gac	23
<210> 1102743	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102743	
gccauacuuu acaa	14
<210> 1102744	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102744	
gccaucaggg ugggccacuc uc	22
<210> 1102745	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102745	
gccaugggcc uccugugu	18
<210> 1102746	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102746	
gccauucuga u	11
<210> 1102747	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102747	
gcccacaucc cag	13
<210> 1102748	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102748	
gcccacgugg aggccaccu gcc	23
<210> 1102749	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1102749	
gcccgagaauu gcau	14
<210> 1102750	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102750	
gcccgagcagg gccucaaaagu	20
<210> 1102751	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102751	
gcccgagccca gcu	13
<210> 1102752	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102752	
gcccgagcugc accug	15
<210> 1102753	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102753	
gcccgaggcug gagugcagu	19
<210> 1102754	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102754	
gcccgagggaa gccaaa	16
<210> 1102755	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102755	
gcccgagggaa gccaaaagau	20
<210> 1102756	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102756	
gcccauggcu uuagcuaccu ca	22
<210> 1102757	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102757	
gcccauggcu uuagcuaccu cac	23

<210> 1102758	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102758	
gccc <u>au</u> ggc ucccaucuga ac	22
<210> 1102759	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102759	
gccccagcac uaaagcagug gac	23
<210> 1102760	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102760	
gccccccag cugucauc	18
<210> 1102761	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102761	
gccccgacuc cag	13
<210> 1102762	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102762	
gccccucacc ugcc	14
<210> 1102763	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102763	
gccccucauu uau	13
<210> 1102764	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102764	
gggaguguug ucaca	15
<210> 1102765	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102765	
gggauccgua cauucaa	17
<210> 1102766	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102766	
gggaucuucc ugggaugau cuu	23
<210> 1102767	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102767	
gggauguuuc ugucaca	17
<210> 1102768	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102768	
gggcaacaaa gu	12
<210> 1102769	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102769	
gggcaacgac gguuuca	17
<210> 1102770	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102770	
gggcagacac cugugcac	18
<210> 1102771	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102771	
gggcagcaua gcaagac	17
<210> 1102772	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102772	
gggcagccca gccucu	16
<210> 1102773	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102773	
gggccaucuc a	11
<210> 1102774	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1102774	
gggcccacag ggaaccugc u	21
<210> 1102775	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102775	
gggcccaga gag	13
<210> 1102776	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102776	
gggcccugca cagau	15
<210> 1102777	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102777	
gggccgcugu guuuggagac	20
<210> 1102778	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102778	
gggccugcug cuga	14
<210> 1102779	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102779	
gggcucagca gccagagga	19
<210> 1102780	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102780	
gggcugcccu gcca	14
<210> 1102781	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102781	
gggcuguguc guagccaag	19
<210> 1102782	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102782	
ggggaugau cucu	14

<210> 1102783	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102783	
ggggaugugc ac	12
<210> 1102784	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102784	
ggggcauccc aga	13
<210> 1102785	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102785	
ggggccucuu ucugucuu	19
<210> 1102786	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102786	
gggguccugu uaacgucauc uca	23
<210> 1102787	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102787	
ggguaaccaa auguuggcc	19
<210> 1102788	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102788	
gggugcccca cuaa	14
<210> 1102789	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102789	
gggugccugu a	11
<210> 1102790	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102790	
gggugcggug gcucac	16
<210> 1102791	
<211> 11	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102791	
gggugggaga g	11
<210> 1102792	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102792	
gggugggucug agcaccccc	19
<210> 1102793	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102793	
gggugugucu cu	12
<210> 1102794	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102794	
ggguuagcuc acgugucu	18
<210> 1102795	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102795	
gguaaaaguu acuuu	15
<210> 1102796	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102796	
gguaacuuuu uuuuaaagcu cau	23
<210> 1102797	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102797	
gguaauauaa aguguaauag	20
<210> 1102798	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102798	
gguacauauu ucuu	14
<210> 1102799	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1102799	
gguagaaaag gcuagguaca	20
<210> 1102800	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102800	
gguaguacuc cugcaaaau	19
<210> 1102801	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102801	
gguagugggu ga	12
<210> 1102802	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102802	
ggucacauug ugccuuu	17
<210> 1102803	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102803	
gguccacca gcaaagag	18
<210> 1102804	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102804	
gguccagcuu gcucuucagu gg	22
<210> 1102805	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102805	
ggucccaggc agagaauca	19
<210> 1102806	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102806	
gguccucuac uaaugagau a	21
<210> 1102807	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102807	
gguccugagc acugc	15

<210> 1102808	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102808	
gguccugagu ggcugaaa	18
<210> 1102809	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102809	
gguccugcau uuc	13
<210> 1102810	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102810	
ggucucuggc ccuucuugcc u	21
<210> 1102811	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102811	
ggugcagagg ugagc	15
<210> 1102812	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102812	
ggugcgaucu uggcucacug ca	22
<210> 1102813	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102813	
gguggcucuc caguua	16
<210> 1102814	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102814	
ggugggccuc cucugucca	19
<210> 1102815	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102815	
ggugucacug ggc	13
<210> 1102816	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102816	
ggugucauac agauuugcaa ag	22
<210> 1102817	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102817	
ggugucugga aaagcacu	18
<210> 1102818	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102818	
ggugugaacc accacacca	20
<210> 1102819	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102819	
ggugugcaaa cuugaucug aa	22
<210> 1102820	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102820	
gguguugaca ugu	13
<210> 1102821	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102821	
gguuuuuuu gaau	14
<210> 1102822	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102822	
gguuaucaac ca	12
<210> 1102823	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102823	
gguucagcua agcuaggaa	19
<210> 1102824	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1102824	
gguucccaau aaaagugacu cu	22
<210> 1102825	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102825	
gguuccugag cucacugaa	19
<210> 1102826	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102826	
gguuuacugc ug	12
<210> 1102827	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102827	
gguuuuuuca cau	13
<210> 1102828	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102828	
guaaaaacuu guac	14
<210> 1102829	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102829	
guaaaacuai auucuca	17
<210> 1102830	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102830	
guaaaacuai auucucagug uag	23
<210> 1102831	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102831	
guaaaauaga auguuacuuu g	21
<210> 1102832	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102832	
guaaauguga u	11

<210> 1102833	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102833	
guaaaaucaa ccacu	15
<210> 1102834	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102834	
guaacaugca auuuugca	18
<210> 1102835	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102835	
guaaccaaau guuggc	16
<210> 1102836	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102836	
guaacucauc ugucac	16
<210> 1102837	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102837	
guaacugcac acaugguuuc caa	23
<210> 1102838	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102838	
guaagcugcu cuauuguag	19
<210> 1102839	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102839	
guaagguaau uucuguguau u	21
<210> 1102840	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102840	
guaauaccuu aguuuuuucc a	21
<210> 1102841	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102841	
guaaucccag cuacuuggga	20
<210> 1102842	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102842	
guaaugucac caccu	15
<210> 1102843	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102843	
guaauucuaa augaauuuu aca	23
<210> 1102844	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102844	
guaauuugau acugaccu	18
<210> 1102845	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102845	
guaauuugau acugaccuu	19
<210> 1102846	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102846	
guacaaucuc aa	12
<210> 1102847	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102847	
guacagaauu cugcuac	17
<210> 1102848	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102848	
guacagaauu uuuaaugacu uu	22
<210> 1102849	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1102849	
guaccuugaa cacugggg	18
<210> 1102850	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102850	
guacuaagca guaagcuauc uuca	24
<210> 1102851	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102851	
guacuacugc ugcaaagugc a	21
<210> 1102852	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102852	
guacuagcag uguuuc	16
<210> 1102853	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102853	
guacuauuau ccccauuucu	20
<210> 1102854	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102854	
guacucagcg aaugaa	16
<210> 1102855	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102855	
uaagaaaaua cauaag	16
<210> 1102856	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102856	
uaagaagaaa uaccacuaa ca	22
<210> 1102857	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102857	
uaagaagcuc ug	12

<210> 1102858	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102858	
uaagaggcga cuuccu	16
<210> 1102859	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102859	
uaagagugcc guaacaacu	19
<210> 1102860	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102860	
uaagauuaga augaa	15
<210> 1102861	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102861	
uaagcagaag cacau	15
<210> 1102862	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102862	
uaagcagaag cacauauga	19
<210> 1102863	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102863	
uaagccacau ggcugggauu ua	22
<210> 1102864	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102864	
uaagcuagga augaaa	16
<210> 1102865	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102865	
uaagcucugg cu	12
<210> 1102866	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102866	
uaagcuggga ua	12
<210> 1102867	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102867	
uaaguauuuc ca	12
<210> 1102868	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102868	
uaaguucuaugaa	14
<210> 1102869	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102869	
uaaguuuauuc uuuc	14
<210> 1102870	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102870	
uaaguuucug ggac	14
<210> 1102871	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102871	
uaauaaacuc ucuag	15
<210> 1102872	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102872	
uaauacaggg cauuu	15
<210> 1102873	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102873	
uaauaccuua guuuuuucca ca	22
<210> 1102874	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1102874	
uaauacuccu aagacuaa	18
<210> 1102875	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102875	
uaauauaaag uguaaua	17
<210> 1102876	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102876	
uaauauaugc ucaac	15
<210> 1102877	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102877	
uaauauccua aacaucauuc a	21
<210> 1102878	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102878	
uaauaucugu ga	12
<210> 1102879	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102879	
uaauaugggg augcagcau	19
<210> 1102880	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102880	
uaauauggua augcac	16
<210> 1102881	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102881	
uaaucaaaac ccaacaugac u	21
<210> 1102882	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102882	
uaaucuuuga aagcugaaua	20

<210> 1102883	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102883	
uaaugaacag aacauaga	18
<210> 1102884	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102884	
uaaugaaguu aagaaccug	19
<210> 1102885	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102885	
uaaugauagc uacug	15
<210> 1102886	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102886	
uaaugcuguu gccucau	17
<210> 1102887	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102887	
uaaugguuga cugggu	16
<210> 1102888	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102888	
uaauguauac acaugga	17
<210> 1102889	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102889	
uaaugugaag uagaauccua aa	23
<210> 1102890	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102890	
uaauuaaca agugcacuug	20
<210> 1102891	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102891	
uaauuaaggg aaucc	15
<210> 1102892	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102892	
uaauugauuu caag	14
<210> 1102893	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102893	
uaauugcaua uaaa	14
<210> 1102894	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102894	
uaauuggcau gaagguguca uac	23
<210> 1102895	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102895	
uaauuuaguu ucaua	15
<210> 1102896	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102896	
uaauuucagg aaugaa	17
<210> 1102897	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102897	
uaauuugaau ggugca	16
<210> 1102898	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102898	
uacaaaaaaua guagaacaag	20
<210> 1102899	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1102899	
uacaaaaaug agcuag	16
<210> 1102900	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102900	
uacaaaaaug agcuaggcau	20
<210> 1102901	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102901	
uacaaaguag agaaguau	18
<210> 1102902	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102902	
uacaacuucc acuccaagug a	21
<210> 1102903	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102903	
uacaagaacc ugcu	14
<210> 1102904	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102904	
uacaagagcc augua	15
<210> 1102905	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102905	
uacaauaauu cuaugagau	19
<210> 1102906	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102906	
uacaauuauug gaaauauagu uc	22
<210> 1102907	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102907	
uacacacca uagugcacac	20

<210> 1102908	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102908	
uacacaugua ucuaugcauu u	21
<210> 1102909	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102909	
uacacguguc cugua	15
<210> 1102910	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102910	
uacacuccag ccugagcaac	20
<210> 1102911	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102911	
uacagaugca cccca	15
<210> 1102912	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102912	
uacagauuuu agacaagga	19
<210> 1102913	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102913	
uacagcaaca ggaaucucag a	21
<210> 1102914	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102914	
uacagccaga agcccau	17
<210> 1102915	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102915	
uacagugagc caagau	16
<210> 1102916	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102916	
uacagugcua uuu	13
<210> 1102917	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102917	
uacaguguau guacua	16
<210> 1102918	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102918	
uacaguguau guacuaagca	20
<210> 1102919	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102919	
uacauaccac uuugaauag	19
<210> 1102920	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102920	
uacaugcauu acug	14
<210> 1102921	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102921	
uacauuaauu accuu	15
<210> 1102922	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102922	
uacauugcca auuuucca	18
<210> 1102923	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102923	
uaccaaucau uuua	14
<210> 1102924	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1102924	
uaccacaaac acauua	16
<210> 1102925	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102925	
uaccacagaa guucaauacu ca	22
<210> 1102926	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102926	
uaccacugau uuggagaua	19
<210> 1102927	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102927	
uaccagcagu gugucaggug cug	23
<210> 1102928	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102928	
uaccagcuca cuccc	15
<210> 1102929	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102929	
uaccagugaa ccaaag	16
<210> 1102930	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102930	
uaccauauac agcucag	17
<210> 1102931	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102931	
uaccaugccu cucc	14
<210> 1102932	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102932	
uaccaaggc ucuucuc	17

<210> 1102933	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102933	
uacccccuga aagugacaga	20
<210> 1102934	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102934	
uaccuaccac agugu	15
<210> 1102935	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102935	
uaccuauauu aca	13
<210> 1102936	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102936	
uaccucacua ugcugcuu	18
<210> 1102937	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102937	
uaccucucuc uuc	13
<210> 1102938	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102938	
uaccugggca uuc	13
<210> 1102939	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102939	
uaccugggca uucuuguuuc a	21
<210> 1102940	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102940	
uaccuguagu gagaaa	16
<210> 1102941	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102941	
uaccuguguu ucuugccuca	20
<210> 1102942	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102942	
uaccuguuag uauuuuuguu gca	23
<210> 1102943	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102943	
uaccuuagau uagcucugga cca	23
<210> 1102944	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102944	
uaccuugagc caguaau	17
<210> 1102945	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102945	
uacgcucauu guagaaaagc u	21
<210> 1102946	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102946	
uuagaggaag aaaaccagcg	20
<210> 1102947	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102947	
uuagauacag agacuugggg aa	22
<210> 1102948	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102948	
uuagauuguu aaaauaacua	20
<210> 1102949	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1102949	
uuagcuaccu cacuaugcug cu	22
<210> 1102950	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102950	
uuagcuaccu cacuaugcug cuu	23
<210> 1102951	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102951	
uuagcucuga uc	12
<210> 1102952	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102952	
uuagcuuaga ccucagc	17
<210> 1102953	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102953	
uuagcuuuac aaau	14
<210> 1102954	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102954	
uuaggaccaa uaccuccucc a	21
<210> 1102955	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102955	
uuaggacuuu cca	13
<210> 1102956	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102956	
uuagguuuug uacaauu	17
<210> 1102957	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102957	
uuaguaacau agacaaa	17

<210> 1102958	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102958	
uuaguaauuu cuugcu	16
<210> 1102959	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102959	
uuaguaucuc auc	13
<210> 1102960	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102960	
uuaguauuua u	11
<210> 1102961	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102961	
uuaguuaagu cauccac	17
<210> 1102962	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102962	
uuauaaauuc ugaaugaggc a	21
<210> 1102963	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102963	
uuauacaaaa uaauuuuacu	20
<210> 1102964	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102964	
uuauuuuuac uuuaa	15
<210> 1102965	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102965	
uuauuuuuug ugcuauca	18
<210> 1102966	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102966	
uuaucaaaaau cuuucagcac uca	23
<210> 1102967	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102967	
uuaucaucug aa	12
<210> 1102968	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102968	
uuauccaugc cu	12
<210> 1102969	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102969	
uuaucugugc aa	12
<210> 1102970	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102970	
uuaucugugc aaa	13
<210> 1102971	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102971	
uuauucuuaau uaauuuuugc	20
<210> 1102972	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102972	
uuaucuugac auuca	15
<210> 1102973	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102973	
uuaugaagca agccccacuu au	22
<210> 1102974	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1102974	
uuugacugu uu	12
<210> 1102975	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102975	
uuugagaaa guucucu	18
<210> 1102976	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102976	
uuugcccuc agaug	15
<210> 1102977	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102977	
uuugccuuc acuuu	15
<210> 1102978	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102978	
uuugccuuc acuuuacaaa u	21
<210> 1102979	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102979	
uuuguauuu augaccu	17
<210> 1102980	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102980	
uuugucauc auaca	15
<210> 1102981	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102981	
uuugucua aaau	14
<210> 1102982	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102982	
uuugugcaa u	11

<210> 1102983	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102983	
uuauuaauga caaa	14
<210> 1102984	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102984	
uuauuaccuc ug	12
<210> 1102985	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102985	
uuauuaccuc ugauaccuca a	21
<210> 1102986	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102986	
uuauuauaug acuag	15
<210> 1102987	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102987	
uuauuuuag auucuc	16
<210> 1102988	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102988	
uuauuccucc cuca	14
<210> 1102989	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102989	
uuauuuacaa ugcagaauuu	20
<210> 1102990	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102990	
uuauuuugaa aaauau	16
<210> 1102991	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102991	
uucaaaagug ga	12
<210> 1102992	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102992	
uucaaaccag gau	13
<210> 1102993	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102993	
uucaaagcac uguuucuc ac	22
<210> 1102994	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102994	
uucaaccacu g	11
<210> 1102995	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102995	
uucaaccuc agccuugaaa	20
<210> 1102996	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102996	
uucaacuagu accacag	17
<210> 1102997	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102997	
uucaagaaag cuuca	15
<210> 1102998	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1102998	
uucaagacca gccugaccaa	20
<210> 1102999	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1102999	
uucaaggcau uucuaucaca uau	23
<210> 1103000	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103000	
uucaagugau auauguauuu au	22
<210> 1103001	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103001	
uucaauaaag uaucuacaug c	21
<210> 1103002	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103002	
uucaauacuu cau	13
<210> 1103003	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103003	
uucaaugaac aa	12
<210> 1103004	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103004	
uucacaacca gccaca	16
<210> 1103005	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103005	
uucacacuga ccaaga	16
<210> 1103006	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103006	
uucacauaaa	10
<210> 1103007	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103007	
uucacauuug auguacaugu g	21

<210> 1103008	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103008	
uuccaccagau uugcu	15
<210> 1103009	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103009	
uuccaccugga agcauu	16
<210> 1103010	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103010	
uucacgcaac uuga	14
<210> 1103011	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103011	
uucacuauaa augguguu	18
<210> 1103012	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103012	
uucacuguag aaugauuu	18
<210> 1103013	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103013	
uucacuuauu gacuaa	16
<210> 1103014	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103014	
uucagaagac acugc	15
<210> 1103015	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103015	
uucagaagag augggcu	17
<210> 1103016	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103016	
uucagaguga cacccaaga	19
<210> 1103017	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103017	
uucagccacc ucu	13
<210> 1103018	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103018	
uucagccuag cggaccucag	20
<210> 1103019	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103019	
uucagccuag cggaccucag c	21
<210> 1103020	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103020	
uucagccuga ggcug	15
<210> 1103021	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103021	
uucagcgaga cccuugcauu	20
<210> 1103022	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103022	
uucaggacuu aacggcucca	20
<210> 1103023	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103023	
uucagguacu aaauaccu	18
<210> 1103024	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1103024	
uucagugcug uacuugau	18
<210> 1103025	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103025	
uucagugcuu cuu	13
<210> 1103026	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103026	
uucaucaauu uucacuug	18
<210> 1103027	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103027	
uucaucagac uccugugcaa cu	22
<210> 1103028	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103028	
uucaucucug ccaa	14
<210> 1103029	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103029	
uucaugcauu ugcacu	16
<210> 1103030	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103030	
uucauggacc aa	12
<210> 1103031	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103031	
uucauggugc acugagcu	18
<210> 1103032	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103032	
uucauuuccg ugaa	14

<210> 1103033	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103033	
uuccaaaggc auaagaccu	20
<210> 1103034	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103034	
uuccaacuaa cguacauuca	20
<210> 1103035	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103035	
uuccacaauu cacuag	16
<210> 1103036	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103036	
uuccacaccu agcaucuc	18
<210> 1103037	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103037	
uugaggccug cccucaggga	20
<210> 1103038	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103038	
uugagugacu cgagguugg	20
<210> 1103039	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103039	
uugauaugg gaug	14
<210> 1103040	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103040	
uugaucaau cuauugu	17
<210> 1103041	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103041	
uugauuaaaa ucuggcaa	18
<210> 1103042	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103042	
uugauucaca augaaugcu cu	22
<210> 1103043	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103043	
uugcaaccac ugcaacg	17
<210> 1103044	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103044	
uugcaagaca uagaa	15
<210> 1103045	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103045	
uugcacagcc cacacaugaa cc	22
<210> 1103046	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103046	
uugcacccau gccaua	16
<210> 1103047	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103047	
uugcaccuuu cuag	14
<210> 1103048	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103048	
uugcacgugc ucuucuguuc uc	22
<210> 1103049	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1103049	
uugcauagua ccaaucauuu	20
<210> 1103050	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103050	
uugcauuaaa aaugcaua	18
<210> 1103051	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103051	
uugccauguc uuguucag	18
<210> 1103052	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103052	
uugccauguu ggcc	14
<210> 1103053	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103053	
uugcccacca gaucau	16
<210> 1103054	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103054	
uugcccagag augccuc	17
<210> 1103055	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103055	
uugcccaggc uggagucag u	21
<210> 1103056	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103056	
uugcccacc caacaagcc	19
<210> 1103057	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103057	
uugcccuuca caguguu	17

<210> 1103058	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103058	
uugcccuugc ccugaccuc	19
<210> 1103059	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103059	
uugccuaaaau ccaa	14
<210> 1103060	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103060	
uugccuggaa gcacau	16
<210> 1103061	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103061	
uugccugugu gagcau	16
<210> 1103062	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103062	
uugcuacugg uucagca	17
<210> 1103063	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103063	
uugcuuauuc uaggu	15
<210> 1103064	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103064	
uugcuuauuc uaggucugua au	22
<210> 1103065	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103065	
uugcuuuaaa guaccuguag	20
<210> 1103066	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103066	
uuggaaagga ccuuaccug	19
<210> 1103067	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103067	
uuggaagagg gcgaguucag ca	22
<210> 1103068	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103068	
uuggaauucu ggau	14
<210> 1103069	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103069	
uuggagcaga aagcca	16
<210> 1103070	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103070	
uuggaugcac uuuaua	16
<210> 1103071	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103071	
uuggauuugu uuaaaaacca	20
<210> 1103072	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103072	
uuggcaugaa ggu	13
<210> 1103073	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103073	
uuggcugacg gugaaccgca u	21
<210> 1103074	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1103074	
uugggaauug caugc	15
<210> 1103075	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103075	
uugggcaccu cgacuuguga a	21
<210> 1103076	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103076	
uugggcaugc ucagc	15
<210> 1103077	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103077	
uugguacuag auacugaug u	21
<210> 1103078	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103078	
uugguauauu ucca	14
<210> 1103079	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103079	
uuggucacug cua	13
<210> 1103080	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103080	
uuguaacgaa gacacagacu	20
<210> 1103081	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103081	
uuguaaguug aagcaaa	17
<210> 1103082	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103082	
uuguacauau ug	12

<210> 1103083	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103083	
uuguaccagu gugaau	16
<210> 1103084	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103084	
uuguacccuu ccuacagaua guc	23
<210> 1103085	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103085	
uuguauauca ugaa	14
<210> 1103086	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103086	
uuguaugagg uuuga	15
<210> 1103087	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103087	
uugucaauau uaaaacaga c	21
<210> 1103088	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103088	
uugucaugug gcuaaauGCC ua	22
<210> 1103089	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103089	
uugucauuua uaa	13
<210> 1103090	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103090	
uuguccuaug ucaa	14
<210> 1103091	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103091	
uugucuguuu uuguaacuua	20
<210> 1103092	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103092	
uuguggguuu uuucacauaa	20
<210> 1103093	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103093	
uugugucugg caguuuu	17
<210> 1103094	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103094	
uuguucagaa gacaca	16
<210> 1103095	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103095	
uuguugagag uguga	15
<210> 1103096	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103096	
uuguugcagc caaa	14
<210> 1103097	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103097	
uuguuuuccau ucuuguccug	20
<210> 1103098	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103098	
uuuaaaaccu gugugccauu	20
<210> 1103099	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1103099	
uuuaaacgcg uaaaa	15
<210> 1103100	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103100	
uuuaaacuau aagcaaga	18
<210> 1103101	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103101	
uuuaaau gauuccuuga	20
<210> 1103102	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103102	
uuuaauggc uuuaugcuag u	21
<210> 1103103	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103103	
uuuaauuag auaa	14
<210> 1103104	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103104	
uuuaauucu cu	12
<210> 1103105	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103105	
uuuaacuaga auuuauuca u	21
<210> 1103106	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103106	
uuuaagauc uau	13
<210> 1103107	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103107	
uuuaaggaua aa	12

<210> 1103108	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103108	
uuuaauagca aa	12
<210> 1103109	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103109	
uuuaauaucu gagaagugua	20
<210> 1103110	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103110	
uuuaauuga uaguau	16
<210> 1103111	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103111	
uuuacagugc uauuuacu	18
<210> 1103112	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103112	
uuuaccacag cagc	14
<210> 1103113	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103113	
uuuaccacua ugcaauauau	20
<210> 1103114	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103114	
uuuacuacua uucugu	16
<210> 1103115	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103115	
uuuacugucu guaagagaa	19
<210> 1103116	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103116	
uuuagaagag ccug	14
<210> 1103117	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103117	
uuuagcaggg uacauuu	18
<210> 1103118	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103118	
uuuaggacca auaccuccu	19
<210> 1103119	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103119	
uuuagugucu uga	14
<210> 1103120	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103120	
uuuauaagag ugccgu	16
<210> 1103121	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103121	
uuuauaugaa auguuuca	18
<210> 1103122	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103122	
uuuauuuuu uauagaca	18
<210> 1103123	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103123	
uuuaucauuu ccuuu	16
<210> 1103124	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1103124	
uuuauucugug caa	13
<210> 1103125	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103125	
uuuauugagcu cuuc	14
<210> 1103126	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103126	
uuuauugagua cuu	13
<210> 1103127	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103127	
uuuauuaaug aacug	15
<210> 1103128	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103128	
accccugcua uauacua	17
<210> 1103129	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103129	
acccggcucc ccugcuucu ca	22
<210> 1103130	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103130	
acccuaaaug uggac	15
<210> 1103131	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103131	
accuccugu ccag	14
<210> 1103132	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103132	
accuccuuu caccacagu gc	22

<210> 1103133	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103133	
acccucucuu ccu	14
<210> 1103134	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103134	
accugaaga uuucag	16
<210> 1103135	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103135	
accugaaug guuccaugcc u	21
<210> 1103136	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103136	
accgagcaau uuu	13
<210> 1103137	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103137	
accgauuugc acccaugcca uag	23
<210> 1103138	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103138	
accggcuaca ucaaa	15
<210> 1103139	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103139	
accguggacc uuccugcca	19
<210> 1103140	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103140	
accuaagcaa aaccacu	17
<210> 1103141	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103141	
accuacuuac augca	15
<210> 1103142	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103142	
accuaggauu uca	13
<210> 1103143	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103143	
accucaaccu augguau	17
<210> 1103144	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103144	
accucaguuu ua	12
<210> 1103145	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103145	
accucauuua ccauaaaaau c	21
<210> 1103146	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103146	
accucccagu uugcu	15
<210> 1103147	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103147	
accuccuacg ucaaacauga a	21
<210> 1103148	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103148	
accucgaccc acucucaa	18
<210> 1103149	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1103149	
accucucaau uuuc	14
<210> 1103150	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103150	
accucucccc uggaacuguc u	21
<210> 1103151	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103151	
accucugccu gaaguca	17
<210> 1103152	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103152	
accucugccu gaagucacac agu	23
<210> 1103153	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103153	
accucuuguc agugc	15
<210> 1103154	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103154	
accugaagga cgagggaugg	20
<210> 1103155	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103155	
accugauccc acgagg	16
<210> 1103156	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103156	
accugcaccu cccccacug cag	23
<210> 1103157	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103157	
accugcaggc caa	13

<210> 1103158	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103158	
accugcugag cucugaga	18
<210> 1103159	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103159	
accuggcaca auggcu	16
<210> 1103160	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103160	
accuggggccc uggggc	16
<210> 1103161	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103161	
accuggggguc aucgauuca	19
<210> 1103162	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103162	
accuguagug aga	13
<210> 1103163	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103163	
accugugcac ccca	14
<210> 1103164	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103164	
accugugggg ccccaga	17
<210> 1103165	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103165	
accuguggug auguugcca	19
<210> 1103166	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103166	
accuguuacu uga	13
<210> 1103167	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103167	
accuguuacu ugaaauacca	20
<210> 1103168	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103168	
accuguuauuc uguguuugcu gag	23
<210> 1103169	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103169	
accuuaaaaa guaaau	16
<210> 1103170	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103170	
accuucaacu ucca	14
<210> 1103171	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103171	
accuucaaua aaguaucuaac au	22
<210> 1103172	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103172	
accuucaaua cuucauga	18
<210> 1103173	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103173	
accuucagau uuguguuau	19
<210> 1103174	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1103174	
accuucagau uuguguuaua a	21
<210> 1103175	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103175	
accuucaugu cacugcucu	19
<210> 1103176	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103176	
accuucuagg aagcuccagu u	21
<210> 1103177	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103177	
accuucugaa gaucuca	17
<210> 1103178	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103178	
accuugaaca cugggg	16
<210> 1103179	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103179	
accuuggacu ccucccac	18
<210> 1103180	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103180	
acgaggagcu uccagugcau g	21
<210> 1103181	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103181	
acgagggaug ggauuucau	19
<210> 1103182	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103182	
acgccacuca uuuca	15

<210> 1103183	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103183	
acgccacugc acuaauagccu a	21
<210> 1103184	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103184	
acgccacugc acucc	15
<210> 1103185	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103185	
acgguggccu agggguacagg ca	22
<210> 1103186	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103186	
acguaaacuu ccu	13
<210> 1103187	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103187	
acgucaaaca ugaagu	16
<210> 1103188	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103188	
acgucugaca ggca	14
<210> 1103189	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103189	
acgugugcag acuguggcu	19
<210> 1103190	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103190	
acuaaaaaua caaaaa	16
<210> 1103191	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103191	
acuaaacaac uaccuccu	18
<210> 1103192	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103192	
acuaaacaac uaccuccuca g	21
<210> 1103193	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103193	
acuaaacaauu uugu	14
<210> 1103194	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103194	
acuaauggaa auau	14
<210> 1103195	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103195	
acuacacucc agc	13
<210> 1103196	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103196	
acuacaugca cuu	13
<210> 1103197	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103197	
acuacuguga ucag	14
<210> 1103198	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103198	
acuagaacuc ucca	14
<210> 1103199	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1103199	
acuagaggga uacacuga	18
<210> 1103200	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103200	
acuagaucuc c	11
<210> 1103201	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103201	
acuagaucuc cuau	14
<210> 1103202	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103202	
acuagcagcu gcaguca	17
<210> 1103203	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103203	
acuagggacu ggaucucagc cuc	23
<210> 1103204	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103204	
acuaguauug uccauauca	19
<210> 1103205	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103205	
acuaucuaac ugaagcca	18
<210> 1103206	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103206	
acuaucugau uuccua	16
<210> 1103207	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103207	
acuaugcugc uu	12

<210> 1103208	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103208	
acuauggaaa gcagccau	18
<210> 1103209	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103209	
acuauggccc ugggagag	18
<210> 1103210	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103210	
acuauguuuc uauuc	15
<210> 1103211	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103211	
acuauuagac augaaa	16
<210> 1103212	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103212	
acuauucua acuaauca	18
<210> 1103213	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103213	
acuauugaag uugcagau	18
<210> 1103214	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103214	
acuauuuuaa cuggga	16
<210> 1103215	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103215	
acucaaggaa uuugcau	17
<210> 1103216	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103216	
acucaaguuu uuacaaaaua c	21
<210> 1103217	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103217	
acucacaaga agaccagacu	20
<210> 1103218	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103218	
acucacaguc uuuuu	15
<210> 1103219	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103219	
agacucagcu cugaca	16
<210> 1103220	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103220	
agacucaguu ugucaga	17
<210> 1103221	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103221	
agacugaaag aaaua	14
<210> 1103222	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103222	
agacugaaga uggaaa	16
<210> 1103223	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103223	
agacugaaga uggaaaaagu	20
<210> 1103224	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1103224	
agacuguggc ugcua gcacu ug	22
<210> 1103225	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103225	
agacuguugc ucaaaucua uca	23
<210> 1103226	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103226	
agacuucccu gaa	13
<210> 1103227	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103227	
agagaaaagu cuacc	15
<210> 1103228	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103228	
agagaaagaa guaggcau	18
<210> 1103229	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103229	
agagaaagag agagaauucu u	21
<210> 1103230	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103230	
agagaagagg cugg	14
<210> 1103231	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103231	
agagaauuca cuuu	14
<210> 1103232	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103232	
agagaccag aucuc	15

<210> 1103233	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103233	
agagaccuug cgaccaugug u	21
<210> 1103234	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103234	
agagagauau aucugaa	17
<210> 1103235	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103235	
agagagaugg aaaua	14
<210> 1103236	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103236	
agagagaugg aaauaagccc uu	22
<210> 1103237	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103237	
agagauacau ucc	13
<210> 1103238	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103238	
agagauggaa uaaagcccuu g	21
<210> 1103239	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103239	
agagauggaa uaaagcccuu gaa	23
<210> 1103240	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103240	
agagauucuu gugccu	16
<210> 1103241	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103241	
agagauuuga auagaa	16
<210> 1103242	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103242	
agagcaagac ucugucuca	19
<210> 1103243	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103243	
agagcacacu gua	13
<210> 1103244	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103244	
agagcacacu uaugggccaa	20
<210> 1103245	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103245	
agagcaugga aaaauacugc c	21
<210> 1103246	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103246	
agagccaggg ucu	13
<210> 1103247	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103247	
agagcccuuc augcauuugc ac	22
<210> 1103248	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103248	
agagcuuaca agaccuauug aa	22
<210> 1103249	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1103249	
agaggaagaa aaccagc	17
<210> 1103250	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103250	
agaggaagag cugcaacgg	19
<210> 1103251	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103251	
agaggcaggg ucucacucu	19
<210> 1103252	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103252	
agaggcugca gaaggccaa	19
<210> 1103253	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103253	
agaggggaaa aug	13
<210> 1103254	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103254	
agagggggaca uuuccc	16
<210> 1103255	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103255	
agaggggcug uccau	15
<210> 1103256	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103256	
agaguccucu ggau	14
<210> 1103257	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103257	
agagugaaau aaauaaaaac cac	23

<210> 1103258	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103258	
agagugccgu aacaacugug gu	22
<210> 1103259	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103259	
agagugccgu aacaacugug guc	23
<210> 1103260	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103260	
agaguguuug gggguuccgu ga	22
<210> 1103261	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103261	
agauaaaaga accgagcaau uuu	23
<210> 1103262	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103262	
agauaaacaa caauaa	17
<210> 1103263	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103263	
agauaacagc uuaacauuuu cau	23
<210> 1103264	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103264	
agauaacucu ccu	13
<210> 1103265	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103265	
agauaacuga gaa	13
<210> 1103266	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103266	
agauaauauc uguga	15
<210> 1103267	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103267	
agauaaucga gucuaccucu u	21
<210> 1103268	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103268	
agauacuuug ucagcaua	19
<210> 1103269	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103269	
agauagauau uccuauugug caa	23
<210> 1103270	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103270	
agauagaugg uacucucc	18
<210> 1103271	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103271	
agauagguac uauuaucc	18
<210> 1103272	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103272	
agauauacug ggagaaa	17
<210> 1103273	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103273	
agauauuaaa ugauguuu	18
<210> 1103274	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1103274	
agaucacaua uucuag	16
<210> 1103275	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103275	
agaucacgcc acugcacu	18
<210> 1103276	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103276	
agaucguugu uuaca	15
<210> 1103277	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103277	
agaucugucu uga	13
<210> 1103278	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103278	
agaucugucu ugauguguca uc	22
<210> 1103279	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103279	
agaugaagac aacagca	17
<210> 1103280	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103280	
agaugaagac aacagcau	18
<210> 1103281	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103281	
agaugagauu ccc	13
<210> 1103282	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103282	
agaugagcag ucaca	15

<210> 1103283	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103283	
agaugauuaa acagacuuua	20
<210> 1103284	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103284	
agauggaaua aagcccuu	18
<210> 1103285	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103285	
agauggaguu cu	12
<210> 1103286	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103286	
agauggaguu cuuguccau a	21
<210> 1103287	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103287	
agauggauag ucuguc	16
<210> 1103288	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103288	
agauggaugu uuguca	16
<210> 1103289	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103289	
agauggaugu uugucaaa	18
<210> 1103290	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103290	
agauggccgg gacaugcagc ucu	23
<210> 1103291	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103291	
agaugguggu gagcacauc g	21
<210> 1103292	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103292	
agauuaccaa agaagauuuu g	21
<210> 1103293	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103293	
agauuauaua ucauaaagua ugc	23
<210> 1103294	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103294	
agauucccac ccaauucaaa a	21
<210> 1103295	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103295	
agauuguuaa aaauaac	16
<210> 1103296	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103296	
agauuguucu guccaguuuc caa	23
<210> 1103297	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103297	
agauuuuaca cuaa	14
<210> 1103298	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103298	
agauuucac auauca	16
<210> 1103299	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1103299	
agcaaagcuu aaaugccu	18
<210> 1103300	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103300	
agcaaagguu ggccuuac	18
<210> 1103301	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103301	
agcaaaguuu uaccugu	17
<210> 1103302	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103302	
agcaaaugug gcucc	15
<210> 1103303	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103303	
agcaaaugug gcuccu	16
<210> 1103304	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103304	
agcaacacuc uauauuuaga u	21
<210> 1103305	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103305	
agcaagacuu cucuuugc	18
<210> 1103306	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103306	
agcaagcuau ucaa	14
<210> 1103307	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103307	
agcaaucuga gagauuug	18

<210> 1103308	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103308	
agcaauguaa cauuaa	16
<210> 1103309	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103309	
cgcaacaguu uuu	13
<210> 1103310	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103310	
cgcaccacug uguauu	16
<210> 1103311	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103311	
cgcaccugcc c	11
<210> 1103312	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103312	
cgcaucaggc cuggca	16
<210> 1103313	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103313	
cgcccagucu ggaaugcagu g	21
<210> 1103314	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103314	
cgccuaugau cccag	15
<210> 1103315	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103315	
cgccuaugau cccagcacuu u	21
<210> 1103316	
<211> 11	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103316	
cgcgugcaca c	11
<210> 1103317	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103317	
cggaagcccu ugccugaaa	19
<210> 1103318	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103318	
cggaaugaac cacaucuugc	20
<210> 1103319	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103319	
cggagaguac agug	14
<210> 1103320	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103320	
cggagcuuuc aa	12
<210> 1103321	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103321	
cggcaacccc aguucug	17
<210> 1103322	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103322	
cggcagcuug agccuguca	19
<210> 1103323	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103323	
cgggagagga gaucagggc	19
<210> 1103324	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1103324	
cgggagggaug uucugggaca ca	22
<210> 1103325	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103325	
cgggauuuga agcugua	17
<210> 1103326	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103326	
cgguggaccc agggau	16
<210> 1103327	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103327	
cggugucugg aaaagcac	18
<210> 1103328	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103328	
cggugucugg aaaagcacuu ua	22
<210> 1103329	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103329	
cguaacaacu gugg	14
<210> 1103330	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103330	
cguagccauc ucu	13
<210> 1103331	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103331	
cguaucugcu cuuaggugcu u	21
<210> 1103332	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103332	
cgucccaugu gcaug	15

<210> 1103333	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103333	
cgugauaaug cagacuuccu	20
<210> 1103334	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103334	
cgugccccgc cucccgaaa	20
<210> 1103335	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103335	
cguggaaauug ugcugaguug	20
<210> 1103336	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103336	
cguggacucu gca	13
<210> 1103337	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103337	
cguggacucu gcacaug	17
<210> 1103338	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103338	
cguggacucu gcacaugucu ug	22
<210> 1103339	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103339	
cguguagugu cug	13
<210> 1103340	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103340	
cguguucuca cacugg	16
<210> 1103341	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103341	
cguuccuguu agcauaaugu gag	23
<210> 1103342	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103342	
cguuuugugu gguggcacccu ccu	23
<210> 1103343	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103343	
cuaaaaaugc aacuu	15
<210> 1103344	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103344	
cuaaaauauu auu	13
<210> 1103345	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103345	
cuaaacccaa auaa	14
<210> 1103346	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103346	
cuaaacugcu guuaauugau	20
<210> 1103347	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103347	
cuaaagacag aa	12
<210> 1103348	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103348	
cuaaagucac auaua	15
<210> 1103349	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1103349	
cuaaauccaa agaa	14
<210> 1103350	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103350	
cuaaaucugc cUUUucau	18
<210> 1103351	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103351	
cuaaaugcag ugaauu	16
<210> 1103352	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103352	
cuaaaUUucc a	11
<210> 1103353	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103353	
cuaacacagc caucaaggga	20
<210> 1103354	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103354	
cuaacaccca gucuguuccc cau	23
<210> 1103355	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103355	
cuaaccccca gugcc	15
<210> 1103356	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103356	
cuaacuccag uga	13
<210> 1103357	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103357	
cuaacuguauugu	14

<210> 1103358	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103358	
cuaacuuuuu ugcuauccag c	21
<210> 1103359	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103359	
cuaagaaaua ugcacaaua	19
<210> 1103360	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103360	
cuaagauggc uuuu	14
<210> 1103361	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103361	
cuaagcacgu agagaug	17
<210> 1103362	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103362	
cuaagccacu cuuccaa	17
<210> 1103363	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103363	
cuaagccucc uu	12
<210> 1103364	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103364	
cuaagccugu ugagacuu	18
<210> 1103365	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103365	
cuaaguggaa uagccucc	18
<210> 1103366	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103366	
cuaauaaaca auu	13
<210> 1103367	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103367	
cuaauaaauca ccuauu	16
<210> 1103368	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103368	
cuaauaugua acaagcc	17
<210> 1103369	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103369	
cuaauccucc aaguc	15
<210> 1103370	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103370	
cuaaugaguc gacuuugag	19
<210> 1103371	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103371	
cuaaugauua gcacuu	16
<210> 1103372	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103372	
cuaaugucag aguag	15
<210> 1103373	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103373	
cuaauuaaaa aguuaaucuu cau	23
<210> 1103374	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1103374	
cuaauuggca ugaaggu	17
<210> 1103375	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103375	
cuaauuuaaa ccagcag	17
<210> 1103376	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103376	
cuaauuugau guuuacag	18
<210> 1103377	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103377	
cuacaaaaaa caaca	15
<210> 1103378	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103378	
cuacaaacuc ccacuuguca ugu	23
<210> 1103379	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103379	
cuacacaccc auagugcaca c	21
<210> 1103380	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103380	
cuacacauau a	11
<210> 1103381	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103381	
cuacagaggc caug	14
<210> 1103382	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103382	
cuaccacagu gucug	15

<210> 1103383	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103383	
cuacccccug aaa	13
<210> 1103384	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103384	
cuacccggcc cagagacccc uuc	23
<210> 1103385	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103385	
cuaccucacu augcugcuu	19
<210> 1103386	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103386	
cuaccuuc au guca	14
<210> 1103387	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103387	
cuacgugcca ggcacugu	18
<210> 1103388	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103388	
cuacuaaaaa caca	14
<210> 1103389	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103389	
cuacucacac aggcauuucc u	21
<210> 1103390	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103390	
cuacucugug ccagagccug g	21
<210> 1103391	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103391	
cuacugagac augac	15
<210> 1103392	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103392	
cuacugggaa auuacuuau	19
<210> 1103393	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103393	
cuacuuaaug agaua	15
<210> 1103394	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103394	
cuacuuggga ggcugaggc	19
<210> 1103395	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103395	
cuacuuguaa aggugcu	17
<210> 1103396	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103396	
cuacuuugau augacugu	18
<210> 1103397	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103397	
cuacuuuuuc uagcuacaau	20
<210> 1103398	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103398	
cuagaaau cu gccaa u	16
<210> 1103399	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1103399	
cuagagaaaa gucuacc	17
<210> 1103400	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103400	
cuccccacuc uag	13
<210> 1103401	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103401	
cucccccacc uuca	14
<210> 1103402	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103402	
cucccuaaaa uaaaaaccag aa	22
<210> 1103403	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103403	
cucccucauu ccacc	15
<210> 1103404	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103404	
cuccgcuggg aggaaccuga ac	22
<210> 1103405	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103405	
cuccucagac ugc	13
<210> 1103406	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103406	
cuccucguau gcaugga	17
<210> 1103407	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103407	
cuccugcagg ugucuaucca	20

<210> 1103408	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103408	
cuccugccca ggaga	15
<210> 1103409	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103409	
cuccugccua cauucc	16
<210> 1103410	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103410	
cuccuggccu caagugauuc	20
<210> 1103411	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103411	
cuccugugca acuu	14
<210> 1103412	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103412	
cuccuguguc uugcaaug	18
<210> 1103413	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103413	
cuccuuucac cacaugugca caug	24
<210> 1103414	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103414	
cuccuuuugc uugaaaccaa aga	23
<210> 1103415	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103415	
cucgaugaag cccaau	16
<210> 1103416	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103416	
cucgauuauu ccuguacaa ua	22
<210> 1103417	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103417	
cucgcaugcc agagccu	17
<210> 1103418	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103418	
cucguccucc c	11
<210> 1103419	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103419	
cucgucucuc ugcaa	15
<210> 1103420	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103420	
cucuaaaaau aaaaugaugu	20
<210> 1103421	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103421	
cucuaacgcc ugagccc	17
<210> 1103422	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103422	
cucuacuaaa aaucacaaaa	20
<210> 1103423	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103423	
cucuacuccu accucag	17
<210> 1103424	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1103424	
cucuacuccu accucagc	18
<210> 1103425	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103425	
cucuacucug gaa	13
<210> 1103426	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103426	
cucuacugca agacuuaaa	19
<210> 1103427	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103427	
cucuaguuuu aa	12
<210> 1103428	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103428	
cucuaugauc uuggcac	17
<210> 1103429	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103429	
cucuaugcca gcucagucc	19
<210> 1103430	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103430	
cucuccccag caaguga	17
<210> 1103431	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103431	
cucuccgacc agaca	15
<210> 1103432	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103432	
cucuccuugu ucugau	16

<210> 1103433	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103433	
cucucgaugc cacu	14
<210> 1103434	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103434	
cucucuaccc ggcccagaga	20
<210> 1103435	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103435	
cucucucugu gu	12
<210> 1103436	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103436	
cucucugaga cugcuaag	18
<210> 1103437	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103437	
cucucuugca ggaaggacua uga	23
<210> 1103438	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103438	
cucugaaauc ucagaauc	19
<210> 1103439	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103439	
cucugaaguc a	11
<210> 1103440	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103440	
cucugaaguc acaucacagg aca	23
<210> 1103441	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103441	
cucugagaac agacguuacc aa	22
<210> 1103442	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103442	
cucugagcaa auguggcucc	20
<210> 1103443	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103443	
cucugauacc cagag	15
<210> 1103444	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103444	
cucugcacau gu	12
<210> 1103445	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103445	
cucugcaucc gacacccacc c	21
<210> 1103446	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103446	
cucugcccaa acauaaagag	20
<210> 1103447	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103447	
cucugccucc cuagcuuu	18
<210> 1103448	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103448	
cucugcuccc cagugcuacc ucu	23
<210> 1103449	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1103449	
cucugcuuuu cuucccagca aag	23
<210> 1103450	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103450	
cucuggaacc cagg	14
<210> 1103451	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103451	
cucuggacca a	11
<210> 1103452	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103452	
cucugggguag guguugaaaa ug	22
<210> 1103453	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103453	
cucuguccac ucugaaua	18
<210> 1103454	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103454	
cucugugaaa ucag	14
<210> 1103455	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103455	
cucuguguca ggug	14
<210> 1103456	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103456	
cucuauaga aagucaa	18
<210> 1103457	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103457	
cucuuccagu uugcuuugcc cu	22

<210> 1103458	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103458	
cucuuccccu ugcccuug	18
<210> 1103459	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103459	
cucuucccggaug	13
<210> 1103460	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103460	
cucuucccggaucac	16
<210> 1103461	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103461	
cucuucccggaucacuu	18
<210> 1103462	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103462	
cucuuccuac ccaaccacuc aa	22
<210> 1103463	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103463	
cucuucuacg uauaaaauaug aaa	23
<210> 1103464	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103464	
cucuucuggg aacuuccuca	20
<210> 1103465	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103465	
cucuugaacc acag	14
<210> 1103466	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103466	
cucuugaggc cag	13
<210> 1103467	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103467	
cucuugcuca aa	12
<210> 1103468	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103468	
cucuugucuc acaugc	16
<210> 1103469	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103469	
cucuugugcc cuucugagcc c	21
<210> 1103470	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103470	
cucuuuuuuu uuugauuga	19
<210> 1103471	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103471	
cucuuucuug acu	13
<210> 1103472	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103472	
cucuuuuuguu ccuggcuuug	20
<210> 1103473	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103473	
cugaaaacca uccaucugug gaa	23
<210> 1103474	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1103474	
cugaaaauca cua	13
<210> 1103475	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103475	
cugaaaguga cagagac	17
<210> 1103476	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103476	
cugaaagugg uuuga	15
<210> 1103477	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103477	
cugaaauuuu aaugaacua aca	23
<210> 1103478	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103478	
cugaaggucc caccu	15
<210> 1103479	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103479	
cugaaggugc ug	12
<210> 1103480	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103480	
cugaagucac aca	13
<210> 1103481	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103481	
cugaagucac auca	14
<210> 1103482	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103482	
cugaaugccu caauguga	18

<210> 1103483	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103483	
cugaauuugg ccugcacua	19
<210> 1103484	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103484	
cugacagaaa ugcaaucucc	20
<210> 1103485	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103485	
cugaccaaag aga	13
<210> 1103486	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103486	
cugaccaaga ga	12
<210> 1103487	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103487	
cugacccacu gcu	13
<210> 1103488	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103488	
cugaccccaa agag	14
<210> 1103489	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103489	
cugaccugug uucc	14
<210> 1103490	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103490	
cugacuaacu auaag	15
<210> 1103491	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103491	
cuucaauacu ucau	14
<210> 1103492	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103492	
cuucaaugcu uccuc	15
<210> 1103493	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103493	
cuucacuacc aaugagcau uag	23
<210> 1103494	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103494	
cuucacuuca guugcuuugc a	21
<210> 1103495	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103495	
cuucagaaga cacugc	16
<210> 1103496	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103496	
cuucagauuu guguuu	16
<210> 1103497	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103497	
cuucagccua gccgaccuca gc	22
<210> 1103498	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103498	
cuucagggcu ggaaaaguca c	21
<210> 1103499	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1103499	
cuucauccuc ugagugugac c	21
<210> 1103500	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103500	
cuucauccuc ugagugugac ca	22
<210> 1103501	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103501	
cuuccaaaca gaacuaugg	19
<210> 1103502	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103502	
cuuccaaacc ugac	14
<210> 1103503	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103503	
cuuccagcua gugac	15
<210> 1103504	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103504	
cuuccagugg uaccagcuca cu	22
<210> 1103505	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103505	
cuucccuaau gaag	14
<210> 1103506	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103506	
cuuccucacu augacac	17
<210> 1103507	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103507	
cuuccucacu augacacu	18

<210> 1103508	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103508	
cuuccucagc uguaga	16
<210> 1103509	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103509	
cuuccugcca ccaguc	16
<210> 1103510	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103510	
cuuccuggag uacaaacac	19
<210> 1103511	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103511	
cuuccuguaa ca	12
<210> 1103512	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103512	
cuucgauggc auccug	16
<210> 1103513	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103513	
cuucgcugac cucg	14
<210> 1103514	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103514	
cuucgggagg gcacucacau gc	22
<210> 1103515	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103515	
cuucgguuug uauuuagugu cu	22
<210> 1103516	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103516	
cuucuaauucc auggcuaa	18
<210> 1103517	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103517	
cuucuccaaa ugaga	15
<210> 1103518	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103518	
cuucuccaaa ugagauc	17
<210> 1103519	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103519	
cuucucuaca gacuucuc	18
<210> 1103520	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103520	
cuucucuguu cauuuccuca a	21
<210> 1103521	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103521	
cuucuggagu cuccaguggu	20
<210> 1103522	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103522	
cuucugggaa cuuccu	16
<210> 1103523	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103523	
cuucugggaa gacaacuagg aua	23
<210> 1103524	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1103524	
cuucuguccu acucugu	17
<210> 1103525	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103525	
cuucuuagca ccacaaa	17
<210> 1103526	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103526	
cuucuuacaga agac	14
<210> 1103527	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103527	
cuucuuuuucc aauu	14
<210> 1103528	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103528	
cuugaaacca aaga	14
<210> 1103529	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103529	
cuugaaaugc auua	14
<210> 1103530	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103530	
cuugaacacu ggg	13
<210> 1103531	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103531	
cuugaacacu gggg	14
<210> 1103532	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103532	
cuugaaugua agaacaugac cuc	23

<210> 1103533	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103533	
cuugaccuca ggugaucca	19
<210> 1103534	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103534	
cuugagccag uaauu	15
<210> 1103535	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103535	
cuugauccac agaaaua	17
<210> 1103536	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103536	
cuugaucugu aua	13
<210> 1103537	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103537	
cuugauguug cuuagucac	19
<210> 1103538	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103538	
cuugauucac aa	12
<210> 1103539	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103539	
cuugauucac aaugaa	16
<210> 1103540	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103540	
cuugauuuca gguca	15
<210> 1103541	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103541	
cuugauuuua gccu	14
<210> 1103542	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103542	
cuugcacucc ggagguagag	20
<210> 1103543	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103543	
cuugcauaca gagac	15
<210> 1103544	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103544	
cuugcccaga gaugccucca	20
<210> 1103545	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103545	
cuugcuauau ugcc	14
<210> 1103546	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103546	
cuugcugccu gaa	13
<210> 1103547	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103547	
cuuggacuaa uauaauuuu	19
<210> 1103548	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103548	
cuuggaggag ggcuguagga aga	23
<210> 1103549	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1103549	
cuugggagug uugucacac	19
<210> 1103550	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103550	
cuuggucuaa gugugcu	17
<210> 1103551	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103551	
cuuguaaacc aucgcgugca aug	23
<210> 1103552	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103552	
cuuguagcag aaggcaag	18
<210> 1103553	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103553	
cuuguauaua caua	14
<210> 1103554	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103554	
cuugaucug aagac	15
<210> 1103555	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103555	
cuugucuaa ga	12
<210> 1103556	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103556	
cuugucuaa gaaga	15
<210> 1103557	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103557	
cuugugauuu uugaacaaua c	21

<210> 1103558	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103558	
cuugugccau a	11
<210> 1103559	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103559	
cuuguguguu uugag	15
<210> 1103560	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103560	
cuuguguuau gaagc	15
<210> 1103561	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103561	
cuuguucugu caccaaugua cc	22
<210> 1103562	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103562	
cuuguuucac acuagucaca uuc	23
<210> 1103563	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103563	
cuuguuuuuc ugcc	14
<210> 1103564	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103564	
cuuuuuuuu aaauuuuu au	22
<210> 1103565	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103565	
cuuuuuuuu caucucag	18
<210> 1103566	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103566	
cuuuauuucu caugugaucc	20
<210> 1103567	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103567	
cuuuauuuuc a	11
<210> 1103568	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103568	
cuuuaccuga gaccaguu	18
<210> 1103569	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103569	
cuuuacguau cugcu	15
<210> 1103570	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103570	
cuuuacuguu agucauuu	18
<210> 1103571	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103571	
cuuuacuuga c	11
<210> 1103572	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103572	
cuuuagagaa uaccaguguu a	21
<210> 1103573	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103573	
cuuuagagua gcaugagaga auu	23
<210> 1103574	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1103574	
uuuagcuac cucacuaugc u	21
<210> 1103575	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103575	
uuuagggcu uauaggccag	19
<210> 1103576	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103576	
uuuaggugc cuccug	16
<210> 1103577	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103577	
uuuuauuuu uuaacuuuaa g	21
<210> 1103578	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103578	
uuuuauuaa uaccucug	18
<210> 1103579	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103579	
uuuuauuuu cuacau	16
<210> 1103580	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103580	
uuuuauuuu cuacaugca	19
<210> 1103581	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103581	
uuuuaacuu aaauacuga ggca	24
<210> 1103582	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103582	
uccagaaggc aaaaag	16

<210> 1103583	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103583	
uccagacccg gcug	14
<210> 1103584	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103584	
uccagaggug auggua	16
<210> 1103585	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103585	
uccagcacag aaggaauc	18
<210> 1103586	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103586	
uccagccugg gcaacagagc	20
<210> 1103587	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103587	
uccaggaagg uagcccagca cug	23
<210> 1103588	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103588	
uccaggauga guuacuugaa	20
<210> 1103589	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103589	
uccaguggua ccagcuc	17
<210> 1103590	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103590	
uccauaaaca cccaugaau	19
<210> 1103591	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103591	
uccaucccgcc ccuuccca	18
<210> 1103592	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103592	
uccaucucaa aaaau	15
<210> 1103593	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103593	
uccaucucca cucca	15
<210> 1103594	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103594	
uccaugccug ggaa	14
<210> 1103595	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103595	
uccauuuuuu gcacucagcu uu	22
<210> 1103596	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103596	
ucccaaagaa	10
<210> 1103597	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103597	
ucccaaauaa acucc	15
<210> 1103598	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103598	
ucccaaccug au	12
<210> 1103599	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1103599	
ucccaacucc ucccuauccu a	21
<210> 1103600	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103600	
ucccaacucg augggca	17
<210> 1103601	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103601	
ucccaagagc aucaugccuc	20
<210> 1103602	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103602	
ucccaauaaa agugacucuc ag	22
<210> 1103603	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103603	
ucccacagca cuaa	14
<210> 1103604	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103604	
ucccacaggg ccag	14
<210> 1103605	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103605	
ucccaccac auguga	16
<210> 1103606	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103606	
ucccaccac augugacac	19
<210> 1103607	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103607	
ucccagcacu uug	13

<210> 1103608	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103608	
ucccagcccu auggaugug	19
<210> 1103609	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103609	
ucccagcuac uca	13
<210> 1103610	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103610	
ucccagcuac uuggg	15
<210> 1103611	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103611	
ucccaggccc caugaccuc	19
<210> 1103612	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103612	
ucccauucuu gcaug	15
<210> 1103613	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103613	
ucccauuguc accuaacucu gaa	23
<210> 1103614	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103614	
ucccauuucc ugagaccaca	20
<210> 1103615	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103615	
ucccauuugu aauguacuu au	22
<210> 1103616	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103616	
uccccaauua ucuuauuuuaa uu	22
<210> 1103617	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103617	
uccccagcuc c	11
<210> 1103618	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103618	
uccccgcaga gcucccuu	18
<210> 1103619	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103619	
uccccuccuc acagu	15
<210> 1103620	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103620	
uccccugggg ucucugcugc auu	23
<210> 1103621	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103621	
ucccgggaga ggagaucag	19
<210> 1103622	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103622	
ucccuaaaau aaaaaccaga	20
<210> 1103623	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103623	
ucccuaucaa aac	13
<210> 1103624	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1103624	
ucccuccuua uuuuuga	17
<210> 1103625	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103625	
ucccuccuua uuuuugaauu g	21
<210> 1103626	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103626	
ucccucuaau uuaucuugu	19
<210> 1103627	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103627	
ucccucugag aaauccaagg a	21
<210> 1103628	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103628	
ucccucuug ccug	14
<210> 1103629	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103629	
ucccuggggu cacaugcuuu guu	23
<210> 1103630	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103630	
ucccuuccug ac	12
<210> 1103631	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103631	
ucccuuuccu acucucag	18
<210> 1103632	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103632	
uccuaaaggc ccacuggca	19

<210> 1103633	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103633	
uccuaaaauuu ccag	14
<210> 1103634	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103634	
uccuaacaag uagcaccug	20
<210> 1103635	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103635	
uccuacaagc uaaa	14
<210> 1103636	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103636	
uccuaccuca gc	12
<210> 1103637	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103637	
uccuauggaa ggguaauuug a	21
<210> 1103638	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103638	
uccuaauuucu uauagucaau	20
<210> 1103639	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103639	
uccucacagu ugccaugu	18
<210> 1103640	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103640	
uccucagaga auuucuacca uu	22
<210> 1103641	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103641	
uccucagcug aca	13
<210> 1103642	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103642	
uccuccccca ccuucaagca cc	22
<210> 1103643	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103643	
uccucccuug ugguccuc ag	22
<210> 1103644	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103644	
uccuccuugu ucuacucau	19
<210> 1103645	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103645	
uccucguagc cau	13
<210> 1103646	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103646	
uccucuaagc cacucuucca	20
<210> 1103647	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103647	
uccugagcac ugc	13
<210> 1103648	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103648	
uccugagugu gggcuucuga aa	22
<210> 1103649	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1103649	
uccugauacu gggg	14
<210> 1103650	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103650	
uccugcaccg agaga	15
<210> 1103651	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103651	
uccugccuac auucc	15
<210> 1103652	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103652	
uccugccuuc auggaa	16
<210> 1103653	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103653	
uccuggacag cugug	15
<210> 1103654	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103654	
uccuggggga ugugcacg	18
<210> 1103655	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103655	
uccuggggga ugugcacggc	20
<210> 1103656	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103656	
uccuggucug cucagga	17
<210> 1103657	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103657	
uccuguauuc uacagcaga	19

<210> 1103658	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103658	
uccuguauuc uacagcagau ac	22
<210> 1103659	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103659	
uccuguuacu uaa	13
<210> 1103660	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103660	
uccuuagaga caucaa	16
<210> 1103661	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103661	
uccuuagcuu agaccuca	18
<210> 1103662	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103662	
uccuuagcuu agaccucagc	20
<210> 1103663	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103663	
uccuucagug cau	13
<210> 1103664	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103664	
uccuucuuuu cc	12
<210> 1103665	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103665	
uccuuccccc aucccc	16
<210> 1103666	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103666	
uccuuccuca guccuggaa	19
<210> 1103667	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103667	
uccuugauac ugcucau	17
<210> 1103668	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103668	
uccuugauuc aca	13
<210> 1103669	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103669	
uccuugcacc ugca	14
<210> 1103670	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103670	
uccuugggau gaucuuga	18
<210> 1103671	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103671	
uccuuguggu uuaugucauc	20
<210> 1103672	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103672	
uccuuuacua aucca	15
<210> 1103673	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103673	
ugagcagacu gcaaauaug	19
<210> 1103674	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1103674	
ugagcaguag aagccug	17
<210> 1103675	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103675	
ugagcauggu cacaagca	18
<210> 1103676	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103676	
ugagccagcc uugcaguagg ca	22
<210> 1103677	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103677	
ugagccuguc acguggu	17
<210> 1103678	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103678	
ugagcucacu gaaaagacu	19
<210> 1103679	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103679	
ugagcugcaa cuucuuacuu cc	22
<210> 1103680	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103680	
ugagcugguu ugucaaacia	20
<210> 1103681	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103681	
ugaggcaaag gcca	14
<210> 1103682	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103682	
ugaggcagga ggaucacagu gac	23

<210> 1103683	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103683	
ugaggcauga gaucacuug	20
<210> 1103684	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103684	
ugaggcauuu uuacuac	17
<210> 1103685	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103685	
ugaggcgggu ggaucacuug a	21
<210> 1103686	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103686	
ugagggaaaa ugagua	16
<210> 1103687	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103687	
ugagggacug gaaccaggga	20
<210> 1103688	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103688	
ugagucacca agcccaguua	20
<210> 1103689	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103689	
ugagucauga ucuc	14
<210> 1103690	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103690	
ugagucauga ucuccugcc	20
<210> 1103691	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103691	
ugagucgagg acag	14
<210> 1103692	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103692	
ugagugacau gggugugcca g	21
<210> 1103693	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103693	
ugaguggcug aaauaaaagc cu	22
<210> 1103694	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103694	
ugaguuaauu ugcuaa	16
<210> 1103695	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103695	
ugaguugccc aucuuguuu	19
<210> 1103696	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103696	
ugaguuuuug auagcuuuau	20
<210> 1103697	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103697	
ugauaaacau uaaacacugu a	21
<210> 1103698	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103698	
ugauaaggau gauaa	15
<210> 1103699	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1103699	
ugauacccaa guuauuggga ug	22
<210> 1103700	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103700	
ugauagagug uuauca	16
<210> 1103701	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103701	
ugauagcuuu a	11
<210> 1103702	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103702	
ugauauugca uaugc	15
<210> 1103703	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103703	
ugauauuuuu acuugca	17
<210> 1103704	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103704	
ugaucaaguc a	11
<210> 1103705	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103705	
ugaucaaucc uu	12
<210> 1103706	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103706	
ugaucacggc ucacugca	18
<210> 1103707	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103707	
ugauccacag aaauacuga a	21

<210> 1103708	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103708	
ugauccaccc accucag	17
<210> 1103709	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103709	
ugaucceuag cugugac	17
<210> 1103710	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103710	
ugaucuguuc cauugc	16
<210> 1103711	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103711	
ugaucuuugc agac	14
<210> 1103712	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103712	
ugaugacaga cacuucuaa	19
<210> 1103713	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103713	
ugauggccag gccaga	16
<210> 1103714	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103714	
ugaugggauc uguaa	15
<210> 1103715	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103715	
ugaugguaac ugcacacau	19
<210> 1103716	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103716	
ugaugguaag acugua	16
<210> 1103717	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103717	
ugauguacua cauuaa	16
<210> 1103718	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103718	
ugaugugagu ugcac	15
<210> 1103719	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103719	
ugauuacuaa gcucu	15
<210> 1103720	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103720	
ugauuagcac uua	13
<210> 1103721	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103721	
ugauuagcac uuaau	15
<210> 1103722	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103722	
ugauuuuuua agucc	15
<210> 1103723	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103723	
ugauucacaa ugaaugcuc u	21
<210> 1103724	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1103724	
ugauucagac agcuuaug	18
<210> 1103725	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103725	
ugauucgaau gaca	14
<210> 1103726	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103726	
ugauucuccu gccucagccu cc	22
<210> 1103727	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103727	
ugauugacac acagca	16
<210> 1103728	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103728	
ugauugacac acagcacucu c	21
<210> 1103729	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103729	
ugauuggaca uuuucuua	19
<210> 1103730	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103730	
ugauuuuga ucacuu	16
<210> 1103731	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103731	
ugauuucaag acc	13
<210> 1103732	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103732	
ugauuucagg aua	13

<210> 1103733	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103733	
ugauuuuaua cauaguca	18
<210> 1103734	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103734	
ugcaaaaaaa aacuuugaca a	21
<210> 1103735	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103735	
ugcaaacuca cugcucaag	19
<210> 1103736	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103736	
ugcaaaggug ugcaaa	16
<210> 1103737	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103737	
ugcaacaaca ugu	13
<210> 1103738	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103738	
ugcaauaaaa gguauugagc cau	23
<210> 1103739	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103739	
ugcaauaaaa uaguauug	18
<210> 1103740	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103740	
ugcacacacc aga	13
<210> 1103741	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103741	
ugcacagcua ugaag	15
<210> 1103742	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103742	
ugcacauaug gacucugcac au	22
<210> 1103743	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103743	
ugcacaugaa ucc	13
<210> 1103744	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103744	
ugcacauguc uuguacaugu	20
<210> 1103745	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103745	
ugcaccaaaau cau	13
<210> 1103746	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103746	
ugcaccaaaau caucucu	17
<210> 1103747	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103747	
ugcacuccag ccugggcaac	20
<210> 1103748	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103748	
ugcagaauac aguaagcugc u	21
<210> 1103749	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1103749	
ugcagaaucc aaaguaa	17
<210> 1103750	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103750	
ugcagacuca cugug	15
<210> 1103751	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103751	
ugcagacucu acagaggcca	20
<210> 1103752	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103752	
ugcagagcug aagauu	16
<210> 1103753	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103753	
ugcagaguag gcagcu	16
<210> 1103754	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103754	
ugcagaugag cagucacacu guu	23
<210> 1103755	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103755	
ugcagccaaa cagagc	16
<210> 1103756	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103756	
ugcagcugug ccaua	15
<210> 1103757	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103757	
ugcagcuucc uguca	15

<210> 1103758	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103758	
ugcagucaac aguucaaaga	20
<210> 1103759	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103759	
ugcagugggc cauc	14
<210> 1103760	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103760	
ugcauaaaug ugguacaa	18
<210> 1103761	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103761	
ugcauaaaug ugguacaagc a	21
<210> 1103762	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103762	
ugcauagagc cacguaugu	19
<210> 1103763	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103763	
ugcaugaauc uguac	15
<210> 1103764	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103764	
ugaaaauuau gagucucu	18
<210> 1103765	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103765	
ugaaaccaa ga	12
<210> 1103766	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103766	
ugaaaccug uaucua	16
<210> 1103767	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103767	
ugaaaccuca ucucu	15
<210> 1103768	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103768	
ugaaacuuca uaaauguuc	19
<210> 1103769	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103769	
ugaaacuugu uuauaugua caa	23
<210> 1103770	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103770	
ugaaagaacc aaaagag	17
<210> 1103771	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103771	
ugaaagaacc aaaagagauc a	21
<210> 1103772	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103772	
ugaaagaccu ucuc	14
<210> 1103773	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103773	
ugaaagauc aa	12
<210> 1103774	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1103774	
ugguuucauu ucuacuguga c	21
<210> 1103775	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103775	
ugguuuccca agagcuac	18
<210> 1103776	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103776	
uguaaaauaa guauuuccau	20
<210> 1103777	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103777	
uguaaacagc ucu	13
<210> 1103778	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103778	
uguaaagaau aaaugaau	18
<210> 1103779	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103779	
uguaaagaau aaaugaau cu ua	22
<210> 1103780	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103780	
uguacaagc cagau	15
<210> 1103781	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103781	
uguacauua auucu	15
<210> 1103782	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103782	
uguauaaaau cugag	15

<210> 1103783	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103783	
uguaauccca gca	13
<210> 1103784	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103784	
uguaauccca gcaugcugag au	22
<210> 1103785	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103785	
uguaauccca gcuacau	17
<210> 1103786	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103786	
uguaauccca gcuacuugg	19
<210> 1103787	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103787	
uguaaugcau ag	12
<210> 1103788	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103788	
uguaauguca ccaccuu	17
<210> 1103789	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103789	
ugugcuuguc aucugc	16
<210> 1103790	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103790	
uguggacaca gcu	13
<210> 1103791	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103791	
uguggagagu gagaau	16
<210> 1103792	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103792	
uguggagagu gagaaua	17
<210> 1103793	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103793	
uguggcccaa gacaa	15
<210> 1103794	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103794	
uguggcccag ggaagccaaa aga	23
<210> 1103795	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103795	
ugugggacug aga	13
<210> 1103796	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103796	
ugugggcugc aga	13
<210> 1103797	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103797	
uguggguuuu uucacau	17
<210> 1103798	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103798	
ugugguacaa gcuuuc	16
<210> 1103799	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1103799	
ugugguacaa ucucaa	16
<210> 1103800	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103800	
uguggucaau ccgaaguaug	20
<210> 1103801	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103801	
ugugguccga agucuuccau a	21
<210> 1103802	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103802	
uguguagcuc ugucca	16
<210> 1103803	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103803	
uguguagcuc uguccacucu	20
<210> 1103804	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103804	
ugugucugua ca	12
<210> 1103805	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103805	
ugugucugua caccgug	16
<210> 1103806	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103806	
ugugugaagg ucuugcc	17
<210> 1103807	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103807	
ugugugggcu gcagau	16

<210> 1103808	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103808	
uguguguacc ugug	14
<210> 1103809	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103809	
uguguguagc ca	12
<210> 1103810	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103810	
uguguucagu gcc	13
<210> 1103811	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103811	
uguguucucu auugcugc	18
<210> 1103812	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103812	
uguguuugcu gag	13
<210> 1103813	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103813	
uguuaaacac gug	13
<210> 1103814	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103814	
uguuaacuaa ugua	14
<210> 1103815	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103815	
uguuaauauc uuga	14
<210> 1103816	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103816	
uguuacacau gaca	14
<210> 1103817	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103817	
uguuucccccg cuggca	16
<210> 1103818	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103818	
uguuucccucc ccgaucaucu	20
<210> 1103819	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103819	
uguuucccucc ccgaucaucu uu	22
<210> 1103820	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103820	
uguucuuagc ugaac	15
<210> 1103821	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103821	
uguucuuagc ugaacauga a	21
<210> 1103822	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103822	
uguugacaug ugcu	14
<210> 1103823	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103823	
uguugaugag gccucuugga c	21
<210> 1103824	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1103824	
uguugcaaug acacau	16
<210> 1103825	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103825	
uguugugggu uuuuucacau a	21
<210> 1103826	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103826	
uguugugggu uuuuucacau aa	22
<210> 1103827	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103827	
uguuuacuuu augu	14
<210> 1103828	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103828	
uguuucuaaa acuaugguu	19
<210> 1103829	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103829	
uguuugaug aguuuauaug gaa	23
<210> 1103830	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103830	
uguuugucau agggcaguug gaa	23
<210> 1103831	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103831	
uguuugugga acaaaa	16
<210> 1103832	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103832	
uguuuuagcu ccuugacucc uu	22

<210> 1103833	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103833	
uguuuuauca uuaccuuuaa	20
<210> 1103834	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103834	
uguuuucuaa aguuguucac a	21
<210> 1103835	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103835	
uguuuuuguau caaaaucacu au	22
<210> 1103836	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103836	
uguuuuuaac aacua	15
<210> 1103837	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103837	
uguuuuuaag cug	13
<210> 1103838	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103838	
uuaaaaaaaau aagaaga	17
<210> 1103839	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103839	
uuaaaaacca c	11
<210> 1103840	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103840	
uuaaaacaac acucacauuu	20
<210> 1103841	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103841	
uuaaaacaac acucacauuu au	22
<210> 1103842	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103842	
uuaaaacaca gcu	13
<210> 1103843	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103843	
uuaaaagaau uu	12
<210> 1103844	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103844	
uuaaaauagc aaaa	14
<210> 1103845	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103845	
uuaaaauagc aaaagaaga	19
<210> 1103846	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103846	
uuaaaaucau ucaaua	16
<210> 1103847	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103847	
uuaaacaaau guaугau	17
<210> 1103848	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103848	
uuaaacaccu gac	13
<210> 1103849	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1103849	
uuaaacauag gaaagaaga	19
<210> 1103850	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103850	
uuaaaccug cccacuucu	20
<210> 1103851	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103851	
uuaaaggcug ugguaguacu cc	22
<210> 1103852	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103852	
uuaaaguaau gagcaugau	19
<210> 1103853	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103853	
uuaaaguugu uugugccuu	19
<210> 1103854	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103854	
uuaaaugaac auca	14
<210> 1103855	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103855	
uuaaaugcaa uauuccug	18
<210> 1103856	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103856	
uuaaaugcau guc	13
<210> 1103857	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103857	
uuaaanguuu cucaa	15

<210> 1103858	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103858	
uuuuuuuuca ucuca	15
<210> 1103859	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103859	
uuuaccugaa uuauccaac u	21
<210> 1103860	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103860	
uuuacgucan cucagg	16
<210> 1103861	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103861	
uuuacugaug uuacu	15
<210> 1103862	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103862	
uuuacuguga accugga	17
<210> 1103863	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103863	
uuuacuuuac auucu	15
<210> 1103864	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103864	
uuuagagaua cauu	14
<210> 1103865	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103865	
uuuagggauu aagcca	16
<210> 1103866	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103866	
uuaaggggag caacagagg	19
<210> 1103867	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103867	
uuaaguuuuu gauguuuuaa	20
<210> 1103868	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103868	
uuaauaaaga agu	13
<210> 1103869	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103869	
uuaauaacuu guccuauguc a	21
<210> 1103870	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103870	
uuaauauguu ca	12
<210> 1103871	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103871	
uuaaucuuuc uuaccugag	20
<210> 1103872	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103872	
uuaaugaaca ugugaaguua	20
<210> 1103873	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103873	
uuaauggugc cuucauuu	18
<210> 1103874	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1103874	
uuaaugucug gugcuuu	17
<210> 1103875	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103875	
uuauuuaua uguucau	17
<210> 1103876	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103876	
uuauuuaggg guugcuua	18
<210> 1103877	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103877	
uuauuucua ugugauc	17
<210> 1103878	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103878	
aaguugcucu gaaguca	17
<210> 1103879	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103879	
aaguugcuga ugaacucuua	20
<210> 1103880	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103880	
aaguuuagug ccucacu	17
<210> 1103881	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103881	
aaguuuagug ccucaucca	20
<210> 1103882	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103882	
aaguuuauca uuca	14

<210> 1103883	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103883	
aaguuuugug gaggagcuca g	21
<210> 1103884	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103884	
aaguuuuuca gaaagcauua	20
<210> 1103885	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103885	
aauaaaaacc cuguauagg	18
<210> 1103886	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103886	
aauaaaaacau uccu	14
<210> 1103887	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103887	
aauaaaaagcc ucu	13
<210> 1103888	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103888	
aauaaaaauuu aggaccaa	18
<210> 1103889	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103889	
aauaaaauugg ugauaagugg aaa	23
<210> 1103890	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103890	
aauacacaac acacac	16
<210> 1103891	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103891	
aauaccagug aaccaaag	18
<210> 1103892	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103892	
aauaccagug aaccaaagag	20
<210> 1103893	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103893	
aauaccagug aaccaaagag ac	22
<210> 1103894	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103894	
aauagaagaa cauccaagga	20
<210> 1103895	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103895	
aauagaauau aaauaucgga a	21
<210> 1103896	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103896	
aauagaucaa aguccagcag gca	23
<210> 1103897	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103897	
aauagcacau ccuccaacgu ua	22
<210> 1103898	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103898	
aauagcuaaa uaccuca	17
<210> 1103899	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1103899	
aauagcuauu gcaugua	17
<210> 1103900	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103900	
aauagcuggg acuacaggug uga	23
<210> 1103901	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103901	
aauaguauuu au	12
<210> 1103902	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103902	
aauauaagaa cuugaua	17
<210> 1103903	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103903	
aauauaucaa uguuaca	17
<210> 1103904	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103904	
aauaucaguu acuca	15
<210> 1103905	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103905	
aauaugaauu gaca	14
<210> 1103906	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103906	
aauaugauca uguaaaugau uau	23
<210> 1103907	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103907	
aauaugcaca auagcaguu	19

<210> 1103908	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103908	
aauaugggugg gcacagaagu	20
<210> 1103909	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103909	
aaauuuuuu gcuaauu	17
<210> 1103910	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103910	
aaauuucuu guau	14
<210> 1103911	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103911	
aaauuuccug aa	12
<210> 1103912	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103912	
aaauuuuuu accucug	17
<210> 1103913	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103913	
aaauuuugcu augaa	15
<210> 1103914	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103914	
aaauuuuucc augaaaugc aac	23
<210> 1103915	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103915	
aaauuuuugu aacuaauaca	20
<210> 1103916	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103916	
aaauuuuuua ugugcaa	17
<210> 1103917	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103917	
aaucaaccag cagga	15
<210> 1103918	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103918	
aaucaagagu gagu	14
<210> 1103919	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103919	
aaucacuugc acuc	14
<210> 1103920	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103920	
aaucagacuu cacacugcaa	20
<210> 1103921	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103921	
aaucauaaaau auaaucuaa	19
<210> 1103922	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103922	
aaucaucucu caucacuuuu c	21
<210> 1103923	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103923	
aaucaugaga uaa	13
<210> 1103924	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1103924	
aaucauggca uuca	14
<210> 1103925	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103925	
aaucauggca uucac	15
<210> 1103926	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103926	
aaucauuuau acucuu	16
<210> 1103927	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103927	
aaucauuuuu auuauua	17
<210> 1103928	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103928	
aauccaucag gacuug	16
<210> 1103929	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103929	
aaucccagca ugcugagauu	20
<210> 1103930	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103930	
aaucccagca ugcugagauu ac	22
<210> 1103931	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103931	
aaucccggu guca	14
<210> 1103932	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103932	
aauccgaagu auga	14

<210> 1103933	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103933	
aauccuuuac uguuaguca	19
<210> 1103934	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103934	
aaucgaacua ugaa	14
<210> 1103935	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103935	
aaucgagucu accucu	16
<210> 1103936	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103936	
aaucgagucu accucuu	17
<210> 1103937	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103937	
aaucuaauac acuuu	15
<210> 1103938	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103938	
aaucuaucua uauaau	16
<210> 1103939	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103939	
aaucuauuuc cuuuccaguc auu	23
<210> 1103940	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103940	
aaucuccacu guuauucua	19
<210> 1103941	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103941	
aaucuccccu ccucaca	17
<210> 1103942	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103942	
aaucucucuc cuguau	16
<210> 1103943	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103943	
aaucuuccug ccucag	16
<210> 1103944	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103944	
aaucuuguua aaugcuua	19
<210> 1103945	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103945	
aaucuuucag cacucagaaa	20
<210> 1103946	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103946	
aaugaaagca uguggcaugu ucau	24
<210> 1103947	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103947	
aaugaacugu ga	12
<210> 1103948	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103948	
aaugaacugu gacag	15
<210> 1103949	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1103949	
aaugaagugc aaa	13
<210> 1103950	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103950	
aaugaauaca auuuaa	15
<210> 1103951	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103951	
aaugaaugcu auugaa	16
<210> 1103952	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103952	
aaugacaucu ucaa	14
<210> 1103953	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103953	
aaugacccaa aga	13
<210> 1103954	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103954	
aaugaccugu au	12
<210> 1103955	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103955	
aaugacuuug aaaaccuggc	20
<210> 1103956	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103956	
aaugagcugg uuugucaaa	19
<210> 1103957	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103957	
aaugagggcc aagaaa	16

<210> 1103958	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103958	
aaugcaacaa caugua	16
<210> 1103959	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103959	
aaugcaacuu c	11
<210> 1103960	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103960	
acaaauucua gccuua	16
<210> 1103961	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103961	
acaaauucuu uuucacacug a	21
<210> 1103962	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103962	
acaacagcaa aacuccaucu caa	23
<210> 1103963	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103963	
acaacauuuu cuua	14
<210> 1103964	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103964	
acaaccagcc aca	13
<210> 1103965	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103965	
acaaccuuug ugu	13
<210> 1103966	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103966	
uuacuucaug ag	12
<210> 1103967	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103967	
uuagaacuaa ua	12
<210> 1103968	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103968	
uuagaaguca cacagu	16
<210> 1103969	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103969	
uuagacauga cugaugacau au	22
<210> 1103970	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103970	
uuagaggaag aaaaccag	18
<210> 1103971	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103971	
uuagccagug augcu	15
<210> 1103972	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103972	
uuagcugaac aa	13
<210> 1103973	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103973	
uuagcuguuaa auacaugugu gga	23
<210> 1103974	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1103974	
uuaggcauuu aa	12
<210> 1103975	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103975	
uuaggugcuu cuucacuuca g	21
<210> 1103976	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103976	
uuagguuuug uaca	14
<210> 1103977	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103977	
uuaguauaag uaca	14
<210> 1103978	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103978	
uuagucuguc auccagaa	18
<210> 1103979	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103979	
uuagugucuu gaauaaga a	21
<210> 1103980	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103980	
uuauaaacua gaucuc	16
<210> 1103981	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103981	
uuauaaacuu uagaguagca u	21
<210> 1103982	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103982	
uuauaaauaaa auugguguu	19

<210> 1103983	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103983	
uuauagaaua uuauuuaccu c	21
<210> 1103984	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103984	
uuauagccga aaugaucu	18
<210> 1103985	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103985	
uuauaucagc cugag	15
<210> 1103986	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103986	
uuauaucauc agc	13
<210> 1103987	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103987	
uuauaugaaa uguuuca	17
<210> 1103988	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103988	
uuauauggaa a	11
<210> 1103989	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103989	
uuauauuggu auaa	14
<210> 1103990	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103990	
uuaucauguca uaac	14
<210> 1103991	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103991	
uuaucaucuc gaccacuuuu	20
<210> 1103992	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103992	
uuauccagag gguugugauu u	21
<210> 1103993	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103993	
uuauccugca uuu	13
<210> 1103994	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103994	
uuauccugcu agcugua	17
<210> 1103995	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103995	
uuauucugauc gggauaaca	20
<210> 1103996	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103996	
uuauaagaaaa gaaga	15
<210> 1103997	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103997	
uuauagagcuc uucauguuuc ag	22
<210> 1103998	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1103998	
uuauagagucu cuaugaucuu ggc	23
<210> 1103999	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1103999	
uuauugcagaa uccaaaguua a	21
<210> 1104000	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104000	
uuauugccaua gcaagauugc uua	23
<210> 1104001	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104001	
uuauugucauc auacaugac	19
<210> 1104002	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104002	
uuauugucuca gaccac	16
<210> 1104003	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104003	
uuauuuauuga acugugacag	20
<210> 1104004	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104004	
uuauuuauuuc auua	14
<210> 1104005	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104005	
uuauuuauuguc uca	13
<210> 1104006	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104006	
uuauucacug uaa	13
<210> 1104007	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104007	
uuauuccaac ucc	13

<210> 1104008	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104008	
uuauuccucc cucaugagca c	21
<210> 1104009	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104009	
uuauugcuug auacuuuuga ca	22
<210> 1104010	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104010	
uuauugggca agugauuga	19
<210> 1104011	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104011	
uuauuguuuu uuuaucagug aca	23
<210> 1104012	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104012	
uuauuuacaa ugca	14
<210> 1104013	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104013	
uuauuuacaa ugcaga	16
<210> 1104014	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104014	
uucaaaaggu uauauacc	18
<210> 1104015	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104015	
uucaaacugc augauuca	18
<210> 1104016	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104016	
uucaagccug ugaaua	16
<210> 1104017	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104017	
uucaaguuag cucaggag	18
<210> 1104018	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104018	
uucaauaaag cugcugagaa	20
<210> 1104019	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104019	
uucaauucuc auuugucaca ca	22
<210> 1104020	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104020	
uucacaaagu uuguucccu	19
<210> 1104021	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104021	
uucacaauga aaugc	15
<210> 1104022	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104022	
uucaccaaga aguggagac	19
<210> 1104023	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104023	
uucaccacau gugcacau	18
<210> 1104024	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1104024	
uuccaccugau caua	14
<210> 1104025	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104025	
uucacuguag aaugauuuca	20
<210> 1104026	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104026	
uucagaaugu acggaaagau gau	23
<210> 1104027	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104027	
uucagauaua uuuuucaca	19
<210> 1104028	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104028	
uucagccacc ucuc	14
<210> 1104029	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104029	
uucagccucu cccacc	16
<210> 1104030	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104030	
uucagcuuca gacuuuuaua aaa	23
<210> 1104031	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104031	
uucagggaa uucaggaa	18
<210> 1104032	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104032	
uucagugcug uacuuga	17

<210> 1104033	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104033	
uucaucaauu uuauacaua u	21
<210> 1104034	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104034	
uucaucuaau guga	14
<210> 1104035	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104035	
uucaucuauu cuuuc	15
<210> 1104036	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104036	
uucaucuauu ucugagaa	18
<210> 1104037	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104037	
aucucucuac ucc	13
<210> 1104038	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104038	
aucucugcca agccuauu	18
<210> 1104039	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104039	
aucucuuccu acccaa	16
<210> 1104040	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104040	
aucucuuuga uguca	15
<210> 1104041	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104041	
aucucuuuug aauccaugcu u	21
<210> 1104042	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104042	
aucugaacac auacuagaa	19
<210> 1104043	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104043	
aucugaacca cuuugc	16
<210> 1104044	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104044	
aucugagaaa cuuaaa	16
<210> 1104045	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104045	
aucugaggaa ggugcuugcc	20
<210> 1104046	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104046	
aucugaggaa ggugcuugcc ug	22
<210> 1104047	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104047	
aucugggcua cccacccaa gu	22
<210> 1104048	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104048	
aucugggguuc acugcaa	17
<210> 1104049	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1104049	
aucuguaagg aac	13
<210> 1104050	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104050	
aucuguaagg aacuggaa	18
<210> 1104051	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104051	
aucuuagcuu cuauuauagc cac	23
<210> 1104052	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104052	
aucuuauaua guuuu	15
<210> 1104053	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104053	
aucuuauuuu auuuuugcaa uu	22
<210> 1104054	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104054	
aucuugcucu gcugaca	17
<210> 1104055	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104055	
aucuuucuuu accugaga	18
<210> 1104056	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104056	
aucuuugcag ac	12
<210> 1104057	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104057	
aucuuuugug agau	14

<210> 1104058	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104058	
augaaaaaaau uag	13
<210> 1104059	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104059	
augaaaaugu cag	13
<210> 1104060	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104060	
augaaauccu gcuucagugu au	22
<210> 1104061	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104061	
augaaaucug agga	14
<210> 1104062	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104062	
augaaauggg cuuuaa	16
<210> 1104063	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104063	
augaaauguc uggucugucc a	21
<210> 1104064	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104064	
augaaauguu ucacuaugau	20
<210> 1104065	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104065	
augaacucuu aauc	15
<210> 1104066	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104066	
augaagaccc agugu	15
<210> 1104067	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104067	
augaagaccc aguguaaa	18
<210> 1104068	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104068	
augaagaccc aguguaaag	19
<210> 1104069	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104069	
augaagaugu cuaauaguua u	21
<210> 1104070	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104070	
augaagcugg aa	12
<210> 1104071	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104071	
augaauagag aguauguaau	20
<210> 1104072	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104072	
augaauauuu uugucauuua a	21
<210> 1104073	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104073	
augaauccca uaauugaca	19
<210> 1104074	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1104074	
augaaugcac ac	12
<210> 1104075	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104075	
augaaugac agacuguu	18
<210> 1104076	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104076	
augacacuga gc	12
<210> 1104077	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104077	
augacagcca gag	13
<210> 1104078	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104078	
augacccaaa gac	13
<210> 1104079	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104079	
augacccaaa gacca	15
<210> 1104080	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104080	
augaccugua uuuugcca	18
<210> 1104081	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104081	
augaccuugu ugcauga	17
<210> 1104082	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104082	
augacuaaag caggacaa	19

<210> 1104083	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104083	
augacuguuu uuauaugcac au	22
<210> 1104084	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104084	
augacuuggg cacccccag	19
<210> 1104085	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104085	
augagaaagu ucucuuuuaa	20
<210> 1104086	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104086	
augagcauua gcuacuuuuc	20
<210> 1104087	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104087	
augagccuca gcauccuggc a	21
<210> 1104088	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104088	
augaggcaau gucag	15
<210> 1104089	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104089	
augaggccuu uccccagugu gg	22
<210> 1104090	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104090	
augauaaaag cacuu	15
<210> 1104091	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104091	
augauauugc auaugcau	18
<210> 1104092	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104092	
augaucagcu guuugucaua	20
<210> 1104093	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104093	
augaucgcgc cacuacacuc ca	22
<210> 1104094	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104094	
augaugccaa aaaua	14
<210> 1104095	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104095	
augauuagca cuuaauaauu	20
<210> 1104096	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104096	
augauucaua acaa	14
<210> 1104097	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104097	
augauuccuu gagca	15
<210> 1104098	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104098	
augauuguga ccucca	16
<210> 1104099	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1104099	
augcaacaac auguau	16
<210> 1104100	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104100	
augcaacaac auguauaa	18
<210> 1104101	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104101	
augcaaccuu uggaugca	18
<210> 1104102	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104102	
augcaaccuu uggaugcacu uuau	24
<210> 1104103	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104103	
augcaagcga caggaa	16
<210> 1104104	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104104	
augcaaucuc uugucuca	18
<210> 1104105	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104105	
auguucacuu auugacuauu au	22
<210> 1104106	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104106	
auguucagaa uguacggaa	19
<210> 1104107	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104107	
auguuuaaaa acauucc	17

<210> 1104108	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104108	
auguuugaau gagu	14
<210> 1104109	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104109	
auguuugcua uugacaa	17
<210> 1104110	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104110	
auguuuugcc cac	13
<210> 1104111	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104111	
auuaaaaaug aaagccaa	18
<210> 1104112	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104112	
auuaaacacc ugacacauc	19
<210> 1104113	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104113	
auuaaacacu guaa	14
<210> 1104114	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104114	
auuaaaugca uguccucaa	19
<210> 1104115	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104115	
auuaacuuug accagagu	18
<210> 1104116	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104116	
auuaaggugu ggcuuu	16
<210> 1104117	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104117	
auuaaguaaa ccaaaaa	17
<210> 1104118	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104118	
auuaauaugg ggaugcagca	20
<210> 1104119	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104119	
auuacaacua gaucaa	16
<210> 1104120	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104120	
auuacaggug uga	13
<210> 1104121	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104121	
auuacaggug ugaaccacca cac	23
<210> 1104122	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104122	
auuacagucc guccaccacc uc	22
<210> 1104123	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104123	
auuacaucca gaaag	15
<210> 1104124	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1104124	
auuaccucaa auuccuaaua a	21
<210> 1104125	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104125	
auuaccuguu aguauu	16
<210> 1104126	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104126	
auuacugcau gcacuucua	20
<210> 1104127	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104127	
auuacuucag ggcug	15
<210> 1104128	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104128	
auuagcucug gacca	15
<210> 1104129	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104129	
auuagcugua aauacaugug ugg	23
<210> 1104130	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104130	
auuagcugug auu	13
<210> 1104131	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104131	
auuaggaucu augcauuuu	20
<210> 1104132	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104132	
auuauaaaaa uauauaugc uca	23

<210> 1104133	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104133	
auuauaacug cauag	15
<210> 1104134	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104134	
auuauagcca cauccc	16
<210> 1104135	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104135	
auuauaggga acagugu	17
<210> 1104136	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104136	
auuauaggga gcagugucu c	21
<210> 1104137	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104137	
agucauuuuu acauuuau	18
<210> 1104138	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104138	
agucacauagg ccuauagcaca u	21
<210> 1104139	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104139	
agucaccagg aa	13
<210> 1104140	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104140	
agucagaugc ccag	14
<210> 1104141	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104141	
agucaugaag cccaagugaa	20
<210> 1104142	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104142	
aguccagaau aagugcuguu	20
<210> 1104143	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104143	
aguccauauu ucaa	14
<210> 1104144	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104144	
agucccaccu uggcugca	18
<210> 1104145	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104145	
agucccugac ucu	13
<210> 1104146	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104146	
aguccguuua cacuacuuaa	20
<210> 1104147	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104147	
aguccuagcc acucagg	17
<210> 1104148	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104148	
aguccuauuc uauugca	17
<210> 1104149	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1104149	
aguccuauuu gcac	14
<210> 1104150	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104150	
aguccuuuuu aaguauuuu	19
<210> 1104151	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104151	
aguccuuuga uucauu	17
<210> 1104152	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104152	
agucgaucaa gggauu	17
<210> 1104153	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104153	
agucucuauug aucuuggc	18
<210> 1104154	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104154	
agucucugcc caaacaua	18
<210> 1104155	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104155	
agucucugug cuuugacuca c	21
<210> 1104156	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104156	
agucuuaaua uaua	14
<210> 1104157	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104157	
agugaaagcc agauuc	16

<210> 1104158	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104158	
agugaaggag ccagu	15
<210> 1104159	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104159	
agugacagag g	11
<210> 1104160	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104160	
agugaccac augcca	16
<210> 1104161	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104161	
agugaccgaa agguuauuu a	21
<210> 1104162	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104162	
agugacuuua gaaacaaauu	20
<210> 1104163	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104163	
agugagaggg cau	13
<210> 1104164	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104164	
agugagccug aauuuuguug cu	22
<210> 1104165	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104165	
agugauugac acacagc	17
<210> 1104166	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104166	
agugcaaagu uauucccc	18
<210> 1104167	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104167	
agugcaucug ggaagauuuc uac	23
<210> 1104168	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104168	
agugccagga cu	12
<210> 1104169	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104169	
agugccugcu gaa	13
<210> 1104170	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104170	
agugccuggc aagg	14
<210> 1104171	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104171	
agugcggaca aguuuuuaa	18
<210> 1104172	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104172	
agugcugaga aggacaccuc cu	22
<210> 1104173	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104173	
agugcuugcc accaccag	18
<210> 1104174	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1104174	
aguggcaacc uugucucuau gcc	23
<210> 1104175	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104175	
agugggaggu gagaccacc	19
<210> 1104176	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104176	
aguggguggu gga	13
<210> 1104177	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104177	
aguggguggu ggaucu	16
<210> 1104178	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104178	
aguguaacac ugc	13
<210> 1104179	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104179	
aguguaauug agaag	15
<210> 1104180	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104180	
aguguauuuu auguguggcc c	21
<210> 1104181	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104181	
aguguccucu ugcu	14
<210> 1104182	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104182	
agugugauc ca	12

<210> 1104183	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104183	
agugugaucc caag	14
<210> 1104184	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104184	
agugugcugc augga	15
<210> 1104185	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104185	
aguguggccc ag	12
<210> 1104186	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104186	
aguguguuuc cuucag	16
<210> 1104187	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104187	
aguguuauca gucauaacua aa	22
<210> 1104188	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104188	
aguguuggaa aaugugcaau a	21
<210> 1104189	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104189	
aguguuugca auggug	16
<210> 1104190	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104190	
aguguuuuuu agauacagag	20
<210> 1104191	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104191	
aguuaaaagu guugauua	18
<210> 1104192	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104192	
aguuaagcag ccuuucugug ga	22
<210> 1104193	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104193	
aguuaacaaau ucaaggag	18
<210> 1104194	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104194	
aguuaacagau gcaccca	18
<210> 1104195	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104195	
aguuaagguag cuuuu	15
<210> 1104196	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104196	
aguuaaggugu g	11
<210> 1104197	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104197	
aguuaaggugu gccaaac	17
<210> 1104198	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104198	
aguuaagugcc aua	13
<210> 1104199	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1104199	
aguuauaaaau caaugucacu ua	22
<210> 1104200	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104200	
aguuauuccc caucuucca	19
<210> 1104201	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104201	
aguucagcaa aga	13
<210> 1104202	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104202	
aguuccauga agaccacau	19
<210> 1104203	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104203	
aguuccuuga gcuuc	15
<210> 1104204	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104204	
aguuccuuga ucuguaua	18
<210> 1104205	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104205	
auauacauau gacaua	16
<210> 1104206	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104206	
auauaccuua cuga	14
<210> 1104207	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104207	
auauaguaac uacuuuuuau	20

<210> 1104208	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104208	
aaucauccu gccuucagg a	21
<210> 1104209	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104209	
aaucaugcc ccuguacucc agc	23
<210> 1104210	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104210	
aauccagau ggcaug	16
<210> 1104211	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104211	
aaucauc ucu	13
<210> 1104212	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104212	
aauaugaac acauacuaga a	21
<210> 1104213	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104213	
aauaugaga aguguauau	19
<210> 1104214	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104214	
aauauguga ggugcugaug a	21
<210> 1104215	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104215	
aauaugugg ucucaa	17
<210> 1104216	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104216	
auaugaauuu acuacuuu	18
<210> 1104217	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104217	
auaugauaug uaaaca	16
<210> 1104218	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104218	
auaugcacao uagcaguuga a	21
<210> 1104219	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104219	
auauggaaaa aaugaacu	18
<210> 1104220	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104220	
auauggcagu gucuuu	16
<210> 1104221	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104221	
auauguacca ugua	14
<210> 1104222	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104222	
auauuaauca acuuuccuua a	21
<210> 1104223	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104223	
auauuauguc auuca	15
<210> 1104224	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1104224	
auauucaaua aagcugcu	18
<210> 1104225	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104225	
auauuccacc auucaca	17
<210> 1104226	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104226	
aaccaugaga ccacuguuau ca	22
<210> 1104227	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104227	
aaccaugccc aagaa	15
<210> 1104228	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104228	
aaccaacau gacuguu	17
<210> 1104229	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104229	
aaccaccag cc	12
<210> 1104230	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104230	
aaccacugu gcuua	15
<210> 1104231	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104231	
aaccaggag auggaaguug	20
<210> 1104232	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104232	
aacccccuga cauuau	16

<210> 1104233	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104233	
aaccugcuu gcacuuugua ac	22
<210> 1104234	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104234	
aaauagacaa cucuucca	18
<210> 1104235	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104235	
aaauagcccu uggauagua ugg	23
<210> 1104236	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104236	
aaauauacaa acau	14
<210> 1104237	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104237	
aaauauauaa ugguuuacug cug	23
<210> 1104238	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104238	
aaauauauuu uaugauuuua a	21
<210> 1104239	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104239	
aaauaugcac caaaucaucu cu	22
<210> 1104240	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104240	
aaauauuuuu gguguuuacc ca	22
<210> 1104241	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104241	
agaccacucu gcu	13
<210> 1104242	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104242	
agaccaguug ggagcacug	19
<210> 1104243	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104243	
agaccauaa uuuaca	16
<210> 1104244	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104244	
agacccagug uaaag	15
<210> 1104245	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104245	
agaccccaag gccagaca	19
<210> 1104246	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104246	
agacccacc cugaggucc	19
<210> 1104247	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104247	
agaccucuac aa	12
<210> 1104248	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104248	
agaccugaca agcacu	16
<210> 1104249	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1104249	
agacucaaaag agggagugca uuu	23
<210> 1104250	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104250	
agacucaggg ccccagcacu	20
<210> 1104251	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104251	
agacucaggg ccccagcacu a	21
<210> 1104252	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104252	
agacucuguc uca	13
<210> 1104253	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104253	
agacugacac cucacu	16
<210> 1104254	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104254	
agacugcuaa guaggggc	18
<210> 1104255	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104255	
agacuggaag cacagcu	17
<210> 1104256	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104256	
agacuggauu cgugacaa	18
<210> 1104257	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104257	
agacuguugc ucaa	14

<210> 1104258	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104258	
agacuuau gu auuagcu	17
<210> 1104259	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104259	
agagaacugg aaagacauag cca	23
<210> 1104260	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104260	
agagaauacc agugu	15
<210> 1104261	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104261	
agagacagau aacucuccu	19
<210> 1104262	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104262	
agagacuauc ugauuucc	18
<210> 1104263	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104263	
agagacugag uca	13
<210> 1104264	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104264	
agagagauga ucgugcc	17
<210> 1104265	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104265	
agagagaugg aa u	13
<210> 1104266	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104266	
agagaggggcu uucuca	16
<210> 1104267	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104267	
agagagggga cauuucc	17
<210> 1104268	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104268	
agagaggggug gugaccu	17
<210> 1104269	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104269	
agagauauau cugaa	15
<210> 1104270	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104270	
agagaugauu cggauuugac a	21
<210> 1104271	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104271	
agagcacacu guagcauua	19
<210> 1104272	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104272	
agagcaucau gccu	14
<210> 1104273	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104273	
agagccaggg cugaug	16
<210> 1104274	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1104274	
agagcccaug cuca	14
<210> 1104275	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104275	
agagcccuuc augcauuugc acu	23
<210> 1104276	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104276	
agagccucug gcaucucuu	19
<210> 1104277	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104277	
agagcugggg agggagagc	19
<210> 1104278	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104278	
agagcuuuuu uacauaa	17
<210> 1104279	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104279	
agaggacucc uuaa	14
<210> 1104280	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104280	
agaggagguu ugaggucugc cac	23
<210> 1104281	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104281	
agaggauuua acugugaac	19
<210> 1104282	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104282	
agaggcgccc uccc	14

<210> 1104283	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104283	
agaggcugug guggcu	16
<210> 1104284	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104284	
agagggccca ggca	14
<210> 1104285	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104285	
agaggggaaa ccaguguagc	20
<210> 1104286	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104286	
agaguagagg gcacug	16
<210> 1104287	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104287	
agagucacug accc	14
<210> 1104288	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104288	
agagucagga agggaaagcc ag	22
<210> 1104289	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104289	
agagugaaau aaauaa	16
<210> 1104290	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104290	
agagugacac ccaaga	16
<210> 1104291	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104291	
agagugagac uccgucuca	19
<210> 1104292	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104292	
agagugagag acauuacuc	20
<210> 1104293	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104293	
agagugcugc caguccucu	19
<210> 1104294	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104294	
agaguggaac caacacuaac au	22
<210> 1104295	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104295	
agaguggccc agaauug	17
<210> 1104296	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104296	
agaguucaug gaau	14
<210> 1104297	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104297	
agaguugaac cu	12
<210> 1104298	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104298	
agaguugcuu uucuaaucu	19
<210> 1104299	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1104299	
agaguuugca aa	12
<210> 1104300	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104300	
agauaaaacc agag	14
<210> 1104301	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104301	
agauaacagc uuaacauuuu ca	22
<210> 1104302	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104302	
agauaauuau aauauac	17
<210> 1104303	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104303	
agauaaauugc cau	13
<210> 1104304	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104304	
agauacuuuu guaaauaa	18
<210> 1104305	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104305	
agauaguagc auacauuuau	20
<210> 1104306	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104306	
agauaucagu uaucaau	17
<210> 1104307	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104307	
agauauuucc auuucu	16

<210> 1104308	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104308	
agauauuuucc caauacauac	20
<210> 1104309	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104309	
agaucacaau acuca	15
<210> 1104310	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104310	
agaucaucca gaaguuccuc	20
<210> 1104311	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104311	
agaucauggc ccac	14
<210> 1104312	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104312	
agaucuuuc ag	12
<210> 1104313	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104313	
agaucuaugu acugua	16
<210> 1104314	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104314	
agaugaagac aacagc	16
<210> 1104315	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104315	
agaugaccug cugcu	15
<210> 1104316	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104316	
agaugagauu cccucuccu	19
<210> 1104317	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104317	
agaugagcag ucacacugu	19
<210> 1104318	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104318	
agaugcaauc ucuugucu	18
<210> 1104319	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104319	
agauggaaua aagcccu	17
<210> 1104320	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104320	
agauggccgg gacau	15
<210> 1104321	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104321	
agauggccgg gacaugcag	19
<210> 1104322	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104322	
agaugggcaa auuaaggcau aa	22
<210> 1104323	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104323	
agauguacca uguuaaa	17
<210> 1104324	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1104324	
agauuaaaca aacaaa	16
<210> 1104325	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104325	
agauuagcuc uggaccagcc	20
<210> 1104326	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104326	
agauucaaac ucaauga	17
<210> 1104327	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104327	
uagucuuagg acacugua	18
<210> 1104328	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104328	
uagugcaau a	11
<210> 1104329	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104329	
uaguuacua caugcacu	18
<210> 1104330	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104330	
uaguuuaaa aacauucucc	20
<210> 1104331	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104331	
uaggaaguga ccgagucuag gaa	23
<210> 1104332	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104332	
uaggacuaug gguacauucc a	21

<210> 1104333	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104333	
uacaugugug gauguguaa	19
<210> 1104334	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104334	
gugcagauga gcagucacac ugu	23
<210> 1104335	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104335	
gugcagugag ccgagaucaac	20
<210> 1104336	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104336	
gugcauagag ccacguau	18
<210> 1104337	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104337	
gugcauguug ccauga	16
<210> 1104338	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104338	
gugcauuuau gagcucu	17
<210> 1104339	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104339	
gugcauuucu gucuc	15
<210> 1104340	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104340	
gugccauuuu aagaguuaacu u	21
<210> 1104341	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104341	
gugccuguaa ucccagcuac au	22
<210> 1104342	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104342	
gugcuacacu ugcaccu	17
<210> 1104343	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104343	
gugcuaccuc uc	12
<210> 1104344	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104344	
gugcuaucgc accacugugu	20
<210> 1104345	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104345	
gugcucggcu guaaacagcu cu	22
<210> 1104346	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104346	
gugcugccag uccucu	16
<210> 1104347	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104347	
gugcuggaga cacuc	15
<210> 1104348	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104348	
gugcugggau uacaggugua	20
<210> 1104349	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1104349	
gugcuucagc cugag	15
<210> 1104350	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104350	
guggacaccu gc	12
<210> 1104351	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104351	
guggacagga cuaaca	16
<210> 1104352	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104352	
guggagaaau uccuugauuc a	21
<210> 1104353	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104353	
guggagaugc agaggua	17
<210> 1104354	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104354	
guggagguug cagugag	17
<210> 1104355	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104355	
guggauccac ugugc	15
<210> 1104356	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104356	
guggcagaua aucagccucu u	21
<210> 1104357	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104357	
guggcagauu uaguga	16

<210> 1104358	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104358	
guggcagcug cuuuugucua u	21
<210> 1104359	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104359	
guggcauucac caucuca	17
<210> 1104360	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104360	
guggcauucac caucucau	18
<210> 1104361	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104361	
guggccaugc uucuuaggc	18
<210> 1104362	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104362	
guggggcacg uguucucac	19
<210> 1104363	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104363	
gugguacagc acug	14
<210> 1104364	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104364	
gugguaggaa agccucacu	19
<210> 1104365	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104365	
guggucaaac cgcacuca	18
<210> 1104366	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104366	
gugguuuauug ucaucauaca u	21
<210> 1104367	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104367	
guguaaagaa uaaaugaau	19
<210> 1104368	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104368	
guguaacagg ucuc	14
<210> 1104369	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104369	
guguaaguaa uuau	14
<210> 1104370	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104370	
guguagcugu gaccugcuga g	21
<210> 1104371	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104371	
guguccagca caga	14
<210> 1104372	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104372	
guguccgcuu ucaug	15
<210> 1104373	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104373	
gugucuggaa aagcacuuu	19
<210> 1104374	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1104374	
gugugagcau cucugugua	19
<210> 1104375	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104375	
guguggcccc agcccgac	18
<210> 1104376	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104376	
guguguuguc ugugcagcug	20
<210> 1104377	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104377	
guguuaccca guaacucauc ugu	23
<210> 1104378	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104378	
guguuacgca cacguacuua a	21
<210> 1104379	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104379	
guguuauacag ucauaacuaa a	21
<210> 1104380	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104380	
guguucagug ccu	13
<210> 1104381	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104381	
guguugauc ca	12
<210> 1104382	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104382	
guguugggaa uugcaugcca ucu	23

<210> 1104383	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104383	
guuaacuuaa u	11
<210> 1104384	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104384	
guuaauacuu aaca	14
<210> 1104385	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104385	
guuaaugguu uga	14
<210> 1104386	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104386	
guuacaaau caaggagaua ua	22
<210> 1104387	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104387	
guuaccuuuc ccaugcu	17
<210> 1104388	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104388	
guuacuacau gcac	14
<210> 1104389	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104389	
guuacugugg ccaguuuu	19
<210> 1104390	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104390	
guuagcagga aa	13
<210> 1104391	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104391	
guuaggaaaa uuucacauua aua	23
<210> 1104392	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104392	
guuaggugug ccaaac	16
<210> 1104393	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104393	
guuaguaaua aacgucuugc cac	23
<210> 1104394	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104394	
guuauaaauc aaugucacuu aa	22
<210> 1104395	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104395	
guuauaaauc aaugucacuu aaa	23
<210> 1104396	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104396	
guuauccugc uagcuguaga aa	22
<210> 1104397	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104397	
guuaugccuc aug	13
<210> 1104398	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104398	
guuauugugaa uga	13
<210> 1104399	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1104399	
guucacgcaa cuugaaa	17
<210> 1104400	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104400	
guucagcuuc agacuu	16
<210> 1104401	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104401	
guucagguaa caggca	16
<210> 1104402	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104402	
guuccauguu aaa	13
<210> 1104403	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104403	
guuccucaa ag	12
<210> 1104404	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104404	
guuccuuuau uuuauguaaa	20
<210> 1104405	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104405	
guucucacac uggu	14
<210> 1104406	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104406	
guucucuauu gcugcu	16
<210> 1104407	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104407	
guucucuauu gcugcuc	17

<210> 1104408	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104408	
guucugaugg gucccaaaa	19
<210> 1104409	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104409	
guucuuacua cuugccac	18
<210> 1104410	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104410	
guucuuagcu gaa	13
<210> 1104411	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104411	
guucuuagug ucacuu	16
<210> 1104412	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104412	
guucuuccua ccaaa	15
<210> 1104413	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104413	
guucuuccua ccaaaauau	18
<210> 1104414	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104414	
guugagaaca aaaa	14
<210> 1104415	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104415	
guugaggggc uccuggaa	18
<210> 1104416	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104416	
guugauaaaau uccacuggac	20
<210> 1104417	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104417	
guugauccca agaca	15
<210> 1104418	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104418	
guugcauuuaa aaaugcauau	20
<210> 1104419	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104419	
guugcgugga cucugcacau	20
<210> 1104420	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104420	
guugcucaaa ucuaauca	18
<210> 1104421	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104421	
guugcuggac uguca	15
<210> 1104422	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104422	
guuggccagu gugacaagga uu	22
<210> 1104423	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104423	
gggcugcaga uuu	13
<210> 1104424	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1104424	
gggcugcaga uuuccu	16
<210> 1104425	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104425	
gggcugcuuc cca	13
<210> 1104426	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104426	
ggggccuagg gagccgcac	19
<210> 1104427	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104427	
gggggcccug cccag	15
<210> 1104428	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104428	
ggguacuacu gcugca	16
<210> 1104429	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104429	
ggguccucca caauaagg	18
<210> 1104430	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104430	
gggugcgaga gaggugggca	20
<210> 1104431	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104431	
gggugugugu agc	13
<210> 1104432	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104432	
gggugugugu agccaag	17

<210> 1104433	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104433	
ggguucacug caa	13
<210> 1104434	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104434	
ggguugucaa gagagaguca aa	22
<210> 1104435	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104435	
ggguuuuuuu uucaaagccu g	21
<210> 1104436	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104436	
gguaauuguu gcua	14
<210> 1104437	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104437	
gguaauuuga uacugaccuu gu	22
<210> 1104438	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104438	
gguagcaauu cuaccaga	19
<210> 1104439	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104439	
gguauauuuc cau	13
<210> 1104440	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104440	
gguaucaggu gcu	13
<210> 1104441	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104441	
ggucacauuc aggaa	15
<210> 1104442	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104442	
ggucauuugc u	11
<210> 1104443	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104443	
ggucccaccu ccuuug	17
<210> 1104444	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104444	
ggucccugcc aguguu	16
<210> 1104445	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104445	
gguccgaagu cuuccau	17
<210> 1104446	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104446	
ggucgggggg guccccau	18
<210> 1104447	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104447	
ggucguggag agcuaggagc a	21
<210> 1104448	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104448	
ggucugauuu caggau	16
<210> 1104449	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1104449	
ggucuuggcc gacucaggga	20
<210> 1104450	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104450	
ggucuuuauu ccucccucau	20
<210> 1104451	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104451	
ggugaaaccu caucucua	18
<210> 1104452	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104452	
ggugcaaauc aaug	14
<210> 1104453	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104453	
ggugcaaauc cuacugaa	18
<210> 1104454	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104454	
ggugcaguug acagcagg	18
<210> 1104455	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104455	
ggugcaugaa gguuucu	17
<210> 1104456	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104456	
ggugcuucag ga	12
<210> 1104457	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104457	
gguggagguu gcaguga	17

<210> 1104458	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104458	
gguggaucca cugugca	17
<210> 1104459	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104459	
gguggaugcc ugguggcagc u	21
<210> 1104460	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104460	
gguggcgcgc accug	15
<210> 1104461	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104461	
ggugugaaag ucaga	15
<210> 1104462	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104462	
gguugcagug agc	13
<210> 1104463	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104463	
gguuugggggu cugccac	17
<210> 1104464	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104464	
gguuuguguu ugaguuua	19
<210> 1104465	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104465	
guaaaagugu gagcag	16
<210> 1104466	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104466	
guaaaauuu uau	13
<210> 1104467	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104467	
guaaacauaa uuc	13
<210> 1104468	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104468	
guaaagaagu uugau	15
<210> 1104469	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104469	
guaacaacug uggucauc	19
<210> 1104470	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104470	
guaacauaga caaa	14
<210> 1104471	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104471	
guaacauuaa uucua	16
<210> 1104472	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104472	
guaaccaaga guauucca	18
<210> 1104473	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104473	
guaaccucca caguagcauu uc	22
<210> 1104474	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1104474	
guaacuccac caaccc	16
<210> 1104475	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104475	
guaacuccag cucugcucc	19
<210> 1104476	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104476	
guaagacgaa ugauu	15
<210> 1104477	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104477	
guaaggaacu ggaa	14
<210> 1104478	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104478	
guaaguacca cucaggccaa	20
<210> 1104479	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104479	
guaauaaacu cucua	15
<210> 1104480	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104480	
guaauaaacu cucuag	16
<210> 1104481	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104481	
guaauccag cacuuu	16
<210> 1104482	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104482	
guaaugaaac aaagaguca ag	22

<210> 1104483	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104483	
guaauuuagc aguccaaaga	20
<210> 1104484	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104484	
guacaaacac aggauuugua	20
<210> 1104485	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104485	
guacagugag ccaa	14
<210> 1104486	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104486	
guacauaugg aaauccuguu a	21
<210> 1104487	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104487	
guaccagaac uauuuau	17
<210> 1104488	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104488	
guaccagugu acugcuu	17
<210> 1104489	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104489	
guacccaccg ggcc	14
<210> 1104490	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104490	
guaccgcguc uaccu	16
<210> 1104491	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104491	
guacuagucc aucau	15
<210> 1104492	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104492	
guacucucca aaggcccu	18
<210> 1104493	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104493	
guagaagccu gcagcggca	19
<210> 1104494	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104494	
guagaagucu cuucca	16
<210> 1104495	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104495	
guagauaaca gauu	14
<210> 1104496	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104496	
guagccugug caugua	16
<210> 1104497	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104497	
guagggauhc cuu	13
<210> 1104498	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104498	
guaguuagga aaauaaaccu uu	22
<210> 1104499	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1104499	
guauaaccac accuugccaa	20
<210> 1104500	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104500	
guauaauggg gc	12
<210> 1104501	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104501	
guauaauggu ugacuggg	18
<210> 1104502	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104502	
guauauacaa uaaca	15
<210> 1104503	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104503	
guauauauau auagu	15
<210> 1104504	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104504	
guaucaggug cugcca	16
<210> 1104505	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104505	
guauccaauu augugaca	18
<210> 1104506	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104506	
guaucuagcu cuagucaaa	20
<210> 1104507	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104507	
guaucuaugc auuu	14

<210> 1104508	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104508	
guaucucuaugugg	14
<210> 1104509	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104509	
guauggcaug aacaucuu	18
<210> 1104510	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104510	
guauguaagu aaugcauu	19
<210> 1104511	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104511	
guauuaacu ug	12
<210> 1104512	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104512	
guauuaauua caaugcagaa	20
<210> 1104513	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104513	
cagugcugua cuugaug	17
<210> 1104514	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104514	
cagugcugug gccugggcaa g	21
<210> 1104515	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104515	
cagugcuuca gccugag	17
<210> 1104516	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104516	
caguggcauu cacaucucau gua	23
<210> 1104517	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104517	
cagugggugc ccccuugcc a	21
<210> 1104518	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104518	
caguggugcg aucuuggc	18
<210> 1104519	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104519	
caguguaugu acuaagcagu a	21
<210> 1104520	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104520	
cagugucauu ua	12
<210> 1104521	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104521	
cagugucuuc cauaa	15
<210> 1104522	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104522	
caguguguca cac	13
<210> 1104523	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104523	
caguguuuag aa	12
<210> 1104524	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1104524	
caguguuuag aagagccuga cug	23
<210> 1104525	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104525	
caguguuugc aauggu	16
<210> 1104526	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104526	
caguguuugc aaugguguu	19
<210> 1104527	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104527	
caguguuugg gguguuucaa	20
<210> 1104528	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104528	
caguguuuuc accuca	16
<210> 1104529	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104529	
caguuaugca gaaucacaaa	19
<210> 1104530	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104530	
caguucagga gucccaagga a	21
<210> 1104531	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104531	
caguucugcu ccuc	14
<210> 1104532	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104532	
caguugacag cagg	14

<210> 1104533	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104533	
caguugacuu acu	13
<210> 1104534	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104534	
caguuucuaau cauucugcu	19
<210> 1104535	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104535	
caguuuucuu gcagau	16
<210> 1104536	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104536	
cauaaacugu gugcaga	17
<210> 1104537	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104537	
cauaacugaa ggcauau	17
<210> 1104538	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104538	
cauaagccua c	11
<210> 1104539	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104539	
cauaauccag agauaaauugc c	21
<210> 1104540	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104540	
cauaaugaau gcuauug	17
<210> 1104541	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104541	
cauaaugaau gcuauugaa	19
<210> 1104542	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104542	
cauaaugaau gcuauugaaa	20
<210> 1104543	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104543	
cauaauuaaa caugaucug ag	22
<210> 1104544	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104544	
cauaauuaga acaa	14
<210> 1104545	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104545	
cauaccagac cacucugcuu ca	22
<210> 1104546	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104546	
cauagaaauu acacccaaag a	21
<210> 1104547	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104547	
cauagagauc uau	13
<210> 1104548	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104548	
cauagagauc uauguacugu aa	23
<210> 1104549	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1104549	
cauagcaaga uugcuua	17
<210> 1104550	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104550	
cauagcagug cuuga	15
<210> 1104551	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104551	
cauagccuau aa	12
<210> 1104552	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104552	
cauagggccu ccuua	15
<210> 1104553	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104553	
cauaguaugg uggcuggguu g	21
<210> 1104554	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104554	
cauauauaug uca	13
<210> 1104555	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104555	
cauauauaug ucag	14
<210> 1104556	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104556	
cauaugaacu g	11
<210> 1104557	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104557	
cauavgugu ggac	14

<210> 1104558	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104558	
cauauggacu cugca	15
<210> 1104559	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104559	
cauaauucuuu aaauuucauc uca	23
<210> 1104560	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104560	
cauaauuggac ugauaaucuc u	21
<210> 1104561	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104561	
caucaaaauau uaccaaaaaa	20
<210> 1104562	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104562	
caucaacaag aguugucuug ucc	23
<210> 1104563	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104563	
caucaauuuu uauacauauc a	21
<210> 1104564	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104564	
caucacagga cacggg	16
<210> 1104565	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104565	
caucacugaa augc	14
<210> 1104566	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104566	
caucagacuc cugugcaacu u	21
<210> 1104567	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104567	
caucagcaua ccuuu	15
<210> 1104568	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104568	
caucaguguc cucuugcuca a	21
<210> 1104569	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104569	
caucaguguc cucuugcuca aa	22
<210> 1104570	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104570	
caucauggcu aucugugg	18
<210> 1104571	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104571	
cauccagguu cagcuu	16
<210> 1104572	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104572	
cauccaguuc augagaa	17
<210> 1104573	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104573	
cauccaucag cu	12
<210> 1104574	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1104574	
cauccaugag aguuucaaa	19
<210> 1104575	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104575	
caucccagag ccc	13
<210> 1104576	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104576	
caucccagcu gcuccca	17
<210> 1104577	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104577	
caucccaugg gggugcugca g	21
<210> 1104578	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104578	
cauccccagc gauucc	16
<210> 1104579	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104579	
cauccucaa gcccc	15
<210> 1104580	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104580	
caucucacuu ugcccaguu a	21
<210> 1104581	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104581	
gagagguggg cagcagcuca	20
<210> 1104582	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104582	
gagaguccuc uggauggcac	20

<210> 1104583	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104583	
gagauaaugu caaaauca	18
<210> 1104584	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104584	
gagauauggc uaguggcaau	20
<210> 1104585	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104585	
gagaucguug uuuaa	16
<210> 1104586	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104586	
gagaucguug uuucagugu	20
<210> 1104587	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104587	
gagauggccu ggggaagcug uga	23
<210> 1104588	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104588	
cagccuggga ccag	14
<210> 1104589	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104589	
cagcgaacau gccuga	16
<210> 1104590	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104590	
cagcgaacca auauuugua	19
<210> 1104591	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104591	
cagcgaauga augcugu	17
<210> 1104592	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104592	
cagcgagccc uggugg	16
<210> 1104593	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104593	
cagcgccacc ucuugucagu gcuc	24
<210> 1104594	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104594	
cagcggagga gaccagcuc	19
<210> 1104595	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104595	
cagcggcaca aaugcaccuc	20
<210> 1104596	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104596	
cagcuaaugg gaca	14
<210> 1104597	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104597	
cagcuagaaa uaagcccaa	19
<210> 1104598	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104598	
cagcuaggau gugcauu	17
<210> 1104599	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1104599	
cagcuccaga auaccuucuu	20
<210> 1104600	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104600	
cagcucugca uuaucugagg u	21
<210> 1104601	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104601	
cagcugaaca gccaaa	16
<210> 1104602	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104602	
cagcugcacc ugcc	14
<210> 1104603	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104603	
cagcugcauc uacucag	17
<210> 1104604	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104604	
cagcugccaa aaucguaggu guu	23
<210> 1104605	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104605	
cagcugcuug uugucaag	18
<210> 1104606	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104606	
cagcugucau uca	13
<210> 1104607	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104607	
cagcucauc aauuuuuaua ca	22

<210> 1104608	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104608	
cagcuugcuc uucagu	16
<210> 1104609	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104609	
cagcuuguuaa auagcucag	19
<210> 1104610	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104610	
caggaaaauc ugcac	15
<210> 1104611	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104611	
caggaaaauug ccag	14
<210> 1104612	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104612	
caggaaagau gaugcaa	17
<210> 1104613	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104613	
caggaaauag uguu	14
<210> 1104614	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104614	
caggaagaug aaagag	16
<210> 1104615	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104615	
caggaaucau gaucuga	17
<210> 1104616	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104616	
caggaaucuc agaga	15
<210> 1104617	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104617	
caggaaucuc agagac	16
<210> 1104618	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104618	
caggacacgg ggcaguggca a	21
<210> 1104619	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104619	
caggagaggg gcagaacagc cg	22
<210> 1104620	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104620	
caggaggggu uaaagcugcc g	21
<210> 1104621	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104621	
caggauuuua gugcuugcca cc	22
<210> 1104622	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104622	
caggcagaga aucuacu	18
<210> 1104623	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104623	
caggcaggcc ac	12
<210> 1104624	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1104624	
caggccagaa aacauaug	18
<210> 1104625	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104625	
caggccauac uuuaaa	17
<210> 1104626	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104626	
cagggcugug uagcugugac cu	22
<210> 1104627	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104627	
cagggcuuaa uuucaguau a	21
<210> 1104628	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104628	
caggcugagc accucagccu uua	23
<210> 1104629	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104629	
caggggaaccc ugcugcacu uu	22
<210> 1104630	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104630	
cagggagacu gcauc	15
<210> 1104631	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104631	
cagggagacu gcaucua	18
<210> 1104632	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104632	
cagggagacu gcaucaaaa a	21

<210> 1104633	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104633	
cagggcaauc aaug	14
<210> 1104634	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104634	
cagggcaucc cau	13
<210> 1104635	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104635	
cagggcauuu ugguccaa	18
<210> 1104636	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104636	
cagggcccug cagaggggaa a	21
<210> 1104637	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104637	
cagggcucag ccuggugggc c	21
<210> 1104638	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104638	
cagggcugga aaagucacac aga	23
<210> 1104639	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104639	
caggggacca caccu	15
<210> 1104640	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104640	
caggggacca caccucc	17
<210> 1104641	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104641	
caggguccag acccugaag	19
<210> 1104642	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104642	
cagggucuca cu	12
<210> 1104643	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104643	
cagggugau caca	14
<210> 1104644	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104644	
caggguuug ccauguugc c	21
<210> 1104645	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104645	
cagguagaac acaagguc au	20
<210> 1104646	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104646	
caggucaaca ucua	14
<210> 1104647	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104647	
caggucaacu ucagagacua u	21
<210> 1104648	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104648	
cagguccucu acuuaaugag au	22
<210> 1104649	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1104649	
caggucuaga cuuu	14
<210> 1104650	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104650	
caggucuaga cuuucuc	17
<210> 1104651	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104651	
caggucucuc cacugcucuc a	21
<210> 1104652	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104652	
caggugcugc cauc	14
<210> 1104653	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104653	
cagguggccu agcag	15
<210> 1104654	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104654	
cagguuuuga aauguaca	19
<210> 1104655	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104655	
caguaaaaac uugua	15
<210> 1104656	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104656	
caguaaaauau uaaccugaa	19
<210> 1104657	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104657	
caguaagcug cucuaauugua	20

<210> 1104658	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104658	
caguagcaca aguua	15
<210> 1104659	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104659	
caguagcugu ggugag	16
<210> 1104660	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104660	
caguaggcag uagacuauaa	20
<210> 1104661	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104661	
caguaugaau gaugu	15
<210> 1104662	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104662	
cagucaccga caacaugcu	19
<210> 1104663	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104663	
cagucauaac uaaauaaagc u	21
<210> 1104664	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104664	
caguccuggg agaaccucag gcu	23
<210> 1104665	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104665	
cagucucggg uggcuaguca ga	22
<210> 1104666	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104666	
cagucucugg gag	13
<210> 1104667	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104667	
cagugaaagc caga	14
<210> 1104668	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104668	
cagugaacca aagag	15
<210> 1104669	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104669	
cagugaacca aagagacugg a	21
<210> 1104670	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104670	
cagugacuuu agaaaca	17
<210> 1104671	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104671	
cagugcccuc auuuua	16
<210> 1104672	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104672	
cagugccugg caaggc	16
<210> 1104673	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104673	
cagugccuuc cauaa	15
<210> 1104674	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1104674	
cagugccuuc cauaau	16
<210> 1104675	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104675	
cagugcuacc ucuc	14
<210> 1104676	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104676	
cagugcucgg cuguaaa	17
<210> 1104677	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104677	
cacugugcuu acaguga	17
<210> 1104678	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104678	
cacuguugcc cagg	14
<210> 1104679	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104679	
cacuguugcc caggcug	17
<210> 1104680	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104680	
cacuguuuuaa cugggaguga ua	22
<210> 1104681	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104681	
cacuuaaaaa auguccau	18
<210> 1104682	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104682	
cacuuaauaa uugcau	16

<210> 1104683	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104683	
cacuucgaug acuggauaca g	21
<210> 1104684	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104684	
cacuucucau cauauuguau	20
<210> 1104685	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104685	
cacuucucua gagaacaugc c	21
<210> 1104686	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104686	
cacuucucuc cag	13
<210> 1104687	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104687	
cacuucuuac aauaaauucua u	21
<210> 1104688	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104688	
cacuuggguc uucccugua	19
<210> 1104689	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104689	
cacuuguaug cu	12
<210> 1104690	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104690	
cagaaaaacu cugggaaaua	20
<210> 1104691	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104691	
cagaaaagua gaauuau	17
<210> 1104692	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104692	
cagaaacaaa aacacuaa	18
<210> 1104693	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104693	
cagaaagcau ua	12
<210> 1104694	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104694	
cagaaagcca ggguccuga	19
<210> 1104695	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104695	
cagaaaggag aacuaucca	19
<210> 1104696	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104696	
cagaaauaca ugaaa	15
<210> 1104697	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104697	
cagaacacug ucu	13
<210> 1104698	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104698	
cagaacacug ucuuga	16
<210> 1104699	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1104699	
cagaacccag auuuccu	17
<210> 1104700	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104700	
cagaacuuua ggauggagcc	20
<210> 1104701	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104701	
cagaagaaua uucaggac	18
<210> 1104702	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104702	
cagaaggggu gg	12
<210> 1104703	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104703	
cagaaguuuc uucuuuagg	19
<210> 1104704	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104704	
cagaauaaa augcuca	17
<210> 1104705	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104705	
cagaaucccg gcug	14
<210> 1104706	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104706	
cagaaucccg gcugucaagg gg	22
<210> 1104707	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104707	
cagaugaug ccaaaaua	18

<210> 1104708	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104708	
cagacacagg cccggcuc	18
<210> 1104709	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104709	
cagacaggcu caggu	15
<210> 1104710	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104710	
cagacaugug gugggac	17
<210> 1104711	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104711	
cagaccugac ugccu	15
<210> 1104712	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104712	
cagacuccug ugcaacuu	18
<210> 1104713	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104713	
cagacuguag gauuug	16
<210> 1104714	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104714	
cagacuguag gauuugaa	18
<210> 1104715	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104715	
cagacugugg cugcag	16
<210> 1104716	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104716	
cagacuuccc ugaauguauu	20
<210> 1104717	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104717	
cagagaaaau aaaagcacuu	20
<210> 1104718	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104718	
cagagaaagu acuu	14
<210> 1104719	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104719	
cagagaaccc ugug	14
<210> 1104720	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104720	
cagagacacc ugca	14
<210> 1104721	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104721	
cagagacaua caccuauguc	20
<210> 1104722	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104722	
cagagaccca gaucuca	17
<210> 1104723	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104723	
cagagagggc agagggguag gca	23
<210> 1104724	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1104724	
cagagagggg acauuuccc	19
<210> 1104725	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104725	
cagagagggg acauuucccu	20
<210> 1104726	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104726	
cagagauaau ugccau	16
<210> 1104727	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104727	
cagagauggg caaagcugug cac	23
<210> 1104728	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104728	
cagagcagaa ccaaag	16
<210> 1104729	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104729	
cagagcuccc uucc	14
<210> 1104730	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104730	
cagagcuucc uua	13
<210> 1104731	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104731	
cagaggauuu aacugugaac c	21
<210> 1104732	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104732	
cagaggcugc agaaggcc	18

<210> 1104733	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104733	
cagagggcgu guuguuuuac	20
<210> 1104734	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104734	
cagaguaaaa ua	12
<210> 1104735	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104735	
cagagucaaa uuugaa	16
<210> 1104736	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104736	
cagaguccua ca	12
<210> 1104737	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104737	
cagagucuca cuguugccc	19
<210> 1104738	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104738	
cagauaaaca acaaauaa	18
<210> 1104739	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104739	
cagauacuuc ccauuuugga a	21
<210> 1104740	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104740	
cagauaguca a	11
<210> 1104741	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104741	
cagaucaaa uuca	14
<210> 1104742	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104742	
caauuccaaa ggaucucca	20
<210> 1104743	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104743	
caauuccauu uccaguucau	20
<210> 1104744	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104744	
cauuuuguau aucaug	16
<210> 1104745	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104745	
cacaaaugc aagguga	17
<210> 1104746	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104746	
cacaagcacu uu	12
<210> 1104747	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104747	
cacaagcugg aagcacau	18
<210> 1104748	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104748	
cacaagcuug uauaua	16
<210> 1104749	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1104749	
cacaaggcug accaa	15
<210> 1104750	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104750	
cacaaggcug accaagagag	20
<210> 1104751	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104751	
cacaaggcug accaagagag a	21
<210> 1104752	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104752	
cacaagggga agggguacuga aaa	23
<210> 1104753	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104753	
cacaaucugg gacuuuc	17
<210> 1104754	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104754	
cacaauucac ua	12
<210> 1104755	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104755	
cacaauucca uuuccaguuc a	21
<210> 1104756	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104756	
cacacacaua cac	13
<210> 1104757	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104757	
cacaccaucu cc	12

<210> 1104758	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104758	
cacacccucc ccau	14
<210> 1104759	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104759	
cacaccuuau auuuacguau ga	22
<210> 1104760	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104760	
cacacgcgug cacaca	16
<210> 1104761	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104761	
cacacugaug uagauaacag cu	22
<210> 1104762	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104762	
cacagaaaua caugaaa	17
<210> 1104763	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104763	
cacagaacua uguacuuuaa a	21
<210> 1104764	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104764	
cacagaagcc agga	14
<210> 1104765	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104765	
cacagaagga aucugugc	18
<210> 1104766	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104766	
cacagacugc gauuug	16
<210> 1104767	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104767	
cacagccgca gccuccucu gac	23
<210> 1104768	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104768	
cacagcggag gagaccagcu	20
<210> 1104769	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104769	
cacagcuucu gcagcagacu guc	23
<210> 1104770	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104770	
cacaggauuu guaauuccuu a	21
<210> 1104771	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104771	
cacaggcagg uccaggggu	18
<210> 1104772	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104772	
cacaggugua aa	13
<210> 1104773	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104773	
cacaguauua cuucugcuac aua	23
<210> 1104774	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1104774	
cacagucucu gggag	15
<210> 1104775	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104775	
cacagucucu uuaaucuuga gu	22
<210> 1104776	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104776	
cacauaaaca cauacauugc c	21
<210> 1104777	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104777	
cacauaaagg ua	12
<210> 1104778	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104778	
cacauacugc augcucagga c	21
<210> 1104779	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104779	
cacauaugga cuc	13
<210> 1104780	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104780	
cacauggccu augca	15
<210> 1104781	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104781	
cacauggccu augcac	16
<210> 1104782	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104782	
cacauggccu augcacua	19

<210> 1104783	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104783	
cacauguaac auaga	15
<210> 1104784	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104784	
cacaugucuu guacaugug	19
<210> 1104785	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104785	
cacaugugac acauaugcac	20
<210> 1104786	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104786	
cacauucua acacaugucc uug	23
<210> 1104787	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104787	
cacauuugau guaca	15
<210> 1104788	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104788	
cacauuugau uauauacuau gua	23
<210> 1104789	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104789	
cacauuugau uauauacuau guau	24
<210> 1104790	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104790	
cacauuuugc auuagacaga	20
<210> 1104791	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104791	
cacauuuugc auuagacaga uga	23
<210> 1104792	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104792	
caccaaauca ucucucau	18
<210> 1104793	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104793	
caccaaauca ucucucau cu	22
<210> 1104794	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104794	
caccagccua agaagcu	17
<210> 1104795	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104795	
caccagcugc caaaa	15
<210> 1104796	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104796	
caccagugcc gccugugccc a	21
<210> 1104797	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104797	
caccaguucc uuucuaa	16
<210> 1104798	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104798	
caccaucuuu ugugagaugu aa	22
<210> 1104799	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1104799	
caccauucac auuugaugu	19
<210> 1104800	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104800	
cacccaaaag ucaaaaggug ccu	23
<210> 1104801	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104801	
cacccaagag ggcugcuucc c	21
<210> 1104802	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104802	
cacccagcaa aga	13
<210> 1104803	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104803	
cacccaugaa ucaaa	15
<210> 1104804	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104804	
cacccaugaa ucaaagac	18
<210> 1104805	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104805	
cacccaugcc cagcug	16
<210> 1104806	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104806	
cacccccagu cuc	13
<210> 1104807	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104807	
caccccucaa aaa	13

<210> 1104808	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104808	
cacccgacuc cucaaa	16
<210> 1104809	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104809	
cacccgacuc cucaaaa	17
<210> 1104810	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104810	
cacccuccuu ucaccacaug ug	22
<210> 1104811	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104811	
caccugagg agucugaggu	20
<210> 1104812	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104812	
caccuguag guucuugaua	20
<210> 1104813	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104813	
caccguggac cuuccugcca c	21
<210> 1104814	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104814	
caccuacuca cacaggca	18
<210> 1104815	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104815	
caccuacuua caugcau	17
<210> 1104816	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104816	
caccuacuuu caugcauu	18
<210> 1104817	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104817	
caccucaaau acauaccua	19
<210> 1104818	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104818	
caccuccgcc ccagacacac	20
<210> 1104819	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104819	
caccuccuac gucaa	15
<210> 1104820	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104820	
caccucuugu cagugcuc	18
<210> 1104821	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104821	
caccugaauu ucuguuugaa u	21
<210> 1104822	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104822	
caccugcuuc ugaacuca	18
<210> 1104823	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104823	
caccugggggu auggca	16
<210> 1104824	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1104824	
caccuugaca gggc	14
<210> 1104825	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104825	
caccuuguca ugua	14
<210> 1104826	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104826	
caccuuguca uguacc	16
<210> 1104827	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104827	
caccuugugu cugua	15
<210> 1104828	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104828	
cacgcgugca cac	13
<210> 1104829	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104829	
cacgcuggag ugcagu	16
<210> 1104830	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104830	
cacgcuuuuu gaaaaagc	18
<210> 1104831	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104831	
cacgugugca gacug	15
<210> 1104832	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104832	
agcuuucugu cc	12

<210> 1104833	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104833	
aggaaaaggc cuggggu	17
<210> 1104834	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104834	
aggaaaauuu cacau	15
<210> 1104835	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104835	
aggaaacuug ca	12
<210> 1104836	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104836	
aggaaauuu cuguaucuu	20
<210> 1104837	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104837	
aggaacagag uaua	14
<210> 1104838	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104838	
aggaacucug gc	12
<210> 1104839	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104839	
aggaagaaaa ccagcg	16
<210> 1104840	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104840	
aggaagaaca aa	13
<210> 1104841	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104841	
aggaagacca agacacagau ca	22
<210> 1104842	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104842	
aggaagagug ugcuu	15
<210> 1104843	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104843	
aggaagcucc agu	14
<210> 1104844	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104844	
aggaaggugc uugccu	16
<210> 1104845	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104845	
aggaaggugc uugccuggga cca	23
<210> 1104846	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104846	
aggaaucugu gcaga	15
<210> 1104847	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104847	
aggaauuaag uuagga	17
<210> 1104848	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104848	
aggacaauuc acuucauuga cc	22
<210> 1104849	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1104849	
aggacaggga ggugaccca g	21
<210> 1104850	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104850	
aggacaugaa aaauugcuau g	21
<210> 1104851	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104851	
aggacauucu ggaaaagcaa aa	22
<210> 1104852	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104852	
aggaccuuac cug	13
<210> 1104853	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104853	
aggacgguaa acuuguauau u	21
<210> 1104854	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104854	
aggacguguc uca	13
<210> 1104855	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104855	
aggacuuaac ggcuccagga	20
<210> 1104856	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104856	
aggacuucug ccugaac	17
<210> 1104857	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104857	
aggagaaaau gcauaa	16

<210> 1104858	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104858	
aggagaaggu gcc	13
<210> 1104859	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104859	
aggagaugga aguugcagug	20
<210> 1104860	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104860	
aggagcaaau guuucugcag ua	22
<210> 1104861	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104861	
aggagcuaaa caugcu	16
<210> 1104862	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104862	
aggagcuucc agugc	15
<210> 1104863	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104863	
aggaggcuua ggacuuucca	20
<210> 1104864	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104864	
aggagggagg gacacuuacc c	21
<210> 1104865	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104865	
aggagggcgu gacucaccca agc	23
<210> 1104866	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104866	
aggagggguu aaagcugcc	19
<210> 1104867	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104867	
aggaggugcu aucgcaccac ug	22
<210> 1104868	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104868	
aggaguucuc aucccucugu ca	22
<210> 1104869	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104869	
aggaugacac ugc	13
<210> 1104870	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104870	
aggaugauaa aagcacuuac u	21
<210> 1104871	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104871	
aggaugugca uucucc	16
<210> 1104872	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104872	
aggauguucu gggacac	17
<210> 1104873	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104873	
aggauucaug uggaaua	17
<210> 1104874	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1104874	
aggcaaaaau gauauacuuu	20
<210> 1104875	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104875	
aggcaaaggc aau	13
<210> 1104876	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104876	
aucccaaggu uucca	15
<210> 1104877	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104877	
aucccaccca cauguga	17
<210> 1104878	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104878	
aucccaucca ucagcuc	17
<210> 1104879	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104879	
aucccauugu caccuaacu	19
<210> 1104880	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104880	
auccccagcc agaa	14
<210> 1104881	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104881	
aucccccagc cucaa	15
<210> 1104882	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104882	
auccccuuua uua	13

<210> 1104883	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104883	
aucccgugaa agaauuau	18
<210> 1104884	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104884	
aucccuacaa aaaa	14
<210> 1104885	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104885	
aucccucugu caggguca	18
<210> 1104886	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104886	
auccgaagua ugaggaaa	19
<210> 1104887	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104887	
auccguacau uca	13
<210> 1104888	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104888	
auccuaacac auuau	15
<210> 1104889	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104889	
auccuacaac uucca	15
<210> 1104890	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104890	
auccuaauua u	11
<210> 1104891	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104891	
auccucccac cuca	14
<210> 1104892	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104892	
auccucucuc ugu	13
<210> 1104893	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104893	
auccugcuag cuguagaa	18
<210> 1104894	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104894	
auccugucuu uaaggaaa	18
<210> 1104895	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104895	
auccuuuacu guu	13
<210> 1104896	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104896	
aucgaucugu acugua	16
<210> 1104897	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104897	
aucgcugccu ugccau	16
<210> 1104898	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104898	
aucggagaca gugaucu	17
<210> 1104899	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1104899	
aucgggagca gugucu	16
<210> 1104900	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104900	
aucgugcuaa au	12
<210> 1104901	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104901	
aucguuagag gagcaa	16
<210> 1104902	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104902	
aucuaaaauag cccu	14
<210> 1104903	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104903	
aucuacuuca acacuuca	18
<210> 1104904	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104904	
aucuacuuca acacucaug ua	22
<210> 1104905	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104905	
aucuagaggc uuccuuca	18
<210> 1104906	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104906	
aucucaagag cccugu	16
<210> 1104907	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104907	
aucucacaag cacuu	15

<210> 1104908	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104908	
aucucaugga aacugg	16
<210> 1104909	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104909	
aucucuaaaac ugcuguuaau	20
<210> 1104910	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104910	
aucucuaugu gg	12
<210> 1104911	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104911	
aucucucauc acu	13
<210> 1104912	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104912	
aucugaacca cuu	13
<210> 1104913	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104913	
aucugaguug acuugacaga	20
<210> 1104914	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104914	
aucugcagcu aacu	14
<210> 1104915	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104915	
aaguagguuu acauuca	17
<210> 1104916	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104916	
aaguauacaa uaaagucuaa ccu	23
<210> 1104917	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104917	
aaguauauau ucuacaca	18
<210> 1104918	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104918	
aaguaugccu uccu	14
<210> 1104919	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104919	
aaguauguga auaugaau	18
<210> 1104920	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104920	
aaguauucuu caucagcauu uaa	23
<210> 1104921	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104921	
aagucacaua ua	12
<210> 1104922	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104922	
aaguauggc ccaauccag u	21
<210> 1104923	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104923	
aaguccuaca agcuaaaau	19
<210> 1104924	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1104924	
aagucucuga cucuugcc	18
<210> 1104925	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104925	
aagucuuauu uccucaa	17
<210> 1104926	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104926	
aagucuucca u	11
<210> 1104927	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104927	
aagucuucca uagagacuuu gu	22
<210> 1104928	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104928	
aagugaccua u	11
<210> 1104929	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104929	
aagugagacu gaca	14
<210> 1104930	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104930	
aagugcuggg auuacaggug uga	23
<210> 1104931	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104931	
aaguggcuaa uucauu	17
<210> 1104932	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104932	
aaguguaauu ccuuu	15

<210> 1104933	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104933	
aaguguaaua gauu	14
<210> 1104934	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104934	
aaguuaagca gccuu	15
<210> 1104935	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104935	
aaguuaagca gccuuucugu gga	23
<210> 1104936	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104936	
aaguuaauuu uccc	14
<210> 1104937	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104937	
aaguuaacaug uuugcac	17
<210> 1104938	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104938	
aaguuaaggga auggcacagc cc	22
<210> 1104939	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104939	
aaguuaauuga uguuuu	16
<210> 1104940	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104940	
aaguucaaua cucau	15
<210> 1104941	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104941	
aaguuc <u>au</u> ag gguc	14
<210> 1104942	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104942	
aaguucgaag cuccgugagu ga	22
<210> 1104943	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104943	
aaguugcuga ugaacuc	17
<210> 1104944	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104944	
aa <u>u</u> aaaaaaaa uaca	14
<210> 1104945	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104945	
aa <u>u</u> aaaaacu gac	13
<210> 1104946	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104946	
aa <u>u</u> aaaaccc aacagauacu ggaa	24
<210> 1104947	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104947	
aaaaugcaac aacau	15
<210> 1104948	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104948	
aaaaugcauu uaa	13
<210> 1104949	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1104949	
aaaauggaca uauu	14
<210> 1104950	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104950	
aaaaugucca ugauggaau	19
<210> 1104951	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104951	
aaaaugugca au	12
<210> 1104952	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104952	
aaaauuaaaau gcauguccuc	20
<210> 1104953	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104953	
aaaauuaaaau gcauguccuc aaa	23
<210> 1104954	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104954	
aaaauucuug gaaua	15
<210> 1104955	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104955	
aaaauugaac uacuug	16
<210> 1104956	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104956	
aaacaaaaca aaac	14
<210> 1104957	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104957	
aaacaagugc acuug	15

<210> 1104958	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104958	
aaacacugua au	12
<210> 1104959	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104959	
aaacacuucu cau	13
<210> 1104960	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104960	
aaacagauug uuugcaaag	19
<210> 1104961	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104961	
aaacaggacc acaaaa	16
<210> 1104962	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104962	
aaacauaaag agaacucug	19
<210> 1104963	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104963	
aaacauaugc auua	14
<210> 1104964	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104964	
aaacauuccu gugaa	15
<210> 1104965	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104965	
aaacauugug ccaug	15
<210> 1104966	
<211> 11	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104966	
aaaccaaaga u	11
<210> 1104967	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104967	
aaaccaauga uuc	13
<210> 1104968	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104968	
aaaccaauga uuca	14
<210> 1104969	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104969	
aaaccacuag aacuc	15
<210> 1104970	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104970	
aaaccacuag aacucu	16
<210> 1104971	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104971	
aaaccacuag aacucuccau c	21
<210> 1104972	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104972	
aaaccaugca gcuucauca uuu	23
<210> 1104973	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104973	
aaaccccauc ucu	13
<210> 1104974	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1104974	
aaaccucuaa ggg	13
<210> 1104975	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104975	
aaaccguaau uuuauua	17
<210> 1104976	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104976	
aaaccucauc ucu	13
<210> 1104977	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104977	
aaaccuccgg ugugaga	17
<210> 1104978	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104978	
aaaccuuacu uaaa	14
<210> 1104979	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104979	
aaaccuuuca aauuucaca	19
<210> 1104980	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104980	
aaacuaacac ccaguc	16
<210> 1104981	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104981	
aaacuaauuu cuc	13
<210> 1104982	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104982	
aaacuccauc uca	13

<210> 1104983	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104983	
aaacuuagca acuugg	16
<210> 1104984	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104984	
aaacuuccua augauuagca c	21
<210> 1104985	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104985	
aaacuuguaa augcuguca	19
<210> 1104986	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104986	
aaacuuuaga guagcau	17
<210> 1104987	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104987	
aaagaaacgu acuaaacugu gu	22
<210> 1104988	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104988	
aaagaacacg aaaugcuca	19
<210> 1104989	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104989	
aaagaagacu ggaagc	16
<210> 1104990	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104990	
aaagaauaau augcugccaa au	22
<210> 1104991	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104991	
aaagaccaau auucaaauugc	20
<210> 1104992	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104992	
aaagaccuga gaac	14
<210> 1104993	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104993	
aaagagaaua aagacuucac	20
<210> 1104994	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104994	
aaagagccug gagaag	16
<210> 1104995	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104995	
aaagauaaca agaucuuuca	20
<210> 1104996	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104996	
aaagauaugc uaagcagua	19
<210> 1104997	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104997	
aaagaugaug caag	14
<210> 1104998	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1104998	
aaagauggau gugcu	15
<210> 1104999	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1104999	
aaagauguuu gucagauau	19
<210> 1105000	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105000	
aaagcaagac agauuaccaa aga	23
<210> 1105001	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105001	
aaagcagcac auagcacugg gaa	23
<210> 1105002	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105002	
aaagcagcau cu	12
<210> 1105003	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105003	
aaagcagugu uuuca	15
<210> 1105004	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105004	
aaagcauguc uca	13
<210> 1105005	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105005	
aaagccaggg uccugagugg cu	22
<210> 1105006	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105006	
aaagcccaac cuccugac	18
<210> 1105007	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105007	
aaagcccuuc caugu	15

<210> 1105008	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105008	
aaagcccuug aacc	14
<210> 1105009	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105009	
aaagcccuuu uauaccucc	19
<210> 1105010	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105010	
aaagcugcuu gacuauc	17
<210> 1105011	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105011	
aaagcuguuu auuuauucac ugu	23
<210> 1105012	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105012	
aaagcuucua ucccagga	18
<210> 1105013	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105013	
aaagcuuuga accc	14
<210> 1105014	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105014	
aaaggagaac uauccaa	17
<210> 1105015	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105015	
aaaggagccu gu	12
<210> 1105016	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105016	
aaaggcuagg uacacagcuc u	21
<210> 1105017	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105017	
aaaggucuu gugg	14
<210> 1105018	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105018	
aaagugagac ccccaucucu	20
<210> 1105019	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105019	
aaagugcugc uggaaguaga	20
<210> 1105020	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105020	
aaaguggcca ugcc	14
<210> 1105021	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105021	
aaaguuucag agaa	14
<210> 1105022	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105022	
aaaguuucuc uuuucaa	17
<210> 1105023	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105023	
aaauaaaagc acuaa	15
<210> 1105024	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1105024	
aaauaaagua uauauagaau cu	22
<210> 1105025	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105025	
aaauaaaugu guaaau	16
<210> 1105026	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105026	
aaauaaaauuc aa	12
<210> 1105027	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105027	
aaauaaauaca gga	13
<210> 1105028	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105028	
aaauaccac uaacaa	16
<210> 1105029	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105029	
aaauacuucu ugaag	15
<210> 1105030	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105030	
aaauagaccu cuca	14
<210> 1105031	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105031	
aaauagcaaa agaa	14
<210> 1105032	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105032	
aaauagcauc ugcu	14

<210> 1105033	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105033	
aaauauaaac uugug	15
<210> 1105034	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105034	
aaauauaaga acuugau	17
<210> 1105035	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105035	
aaauauacaa acaugug	17
<210> 1105036	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105036	
aaauaucaca ucacuaa	17
<210> 1105037	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105037	
aaaucgugac aacacuugug u	21
<210> 1105038	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105038	
aaaucugccu gauaggaccc au	22
<210> 1105039	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105039	
aaaucuguuu uucuaacugg g	21
<210> 1105040	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105040	
aaaugaaagc augug	15
<210> 1105041	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105041	
aaaugaaucu uacu	14
<210> 1105042	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105042	
aaaugaccca aag	13
<210> 1105043	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105043	
aaaugcaaac acugug	16
<210> 1105044	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105044	
aaaugcaacu u	11
<210> 1105045	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105045	
aaaugcaugu ccu	13
<210> 1105046	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105046	
aaaugcaugu ccuca	15
<210> 1105047	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105047	
aaauggggau auguuaacu	19
<210> 1105048	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105048	
aaauguaaua cuccuaagac	20
<210> 1105049	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1105049	
aaauguacac ugg	13
<210> 1105050	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105050	
aaauguaggu augaaua	17
<210> 1105051	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105051	
aaauguccau gau	13
<210> 1105052	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105052	
aaaugucucu uaaugucac a	21
<210> 1105053	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105053	
aaaugucugg ucugucca	18
<210> 1105054	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105054	
aaaugucugu uucaaugacc u	21
<210> 1105055	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105055	
aaaugugcaa ua	12
<210> 1105056	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105056	
aaauguucag aagguugcu	19
<210> 1105057	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105057	
aaauuaaagu auac	14

<210> 1105058	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105058	
aaauuaaaug cauguccuca	20
<210> 1105059	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105059	
aaauuaaaau gcagaugg	18
<210> 1105060	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105060	
aaauuacaau uguca	15
<210> 1105061	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105061	
aaauuaauauc ucagua	16
<210> 1105062	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105062	
aaauuaauugu auuaca	16
<210> 1105063	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105063	
aaauuaauuuu aaaaacuaaa a	21
<210> 1105064	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105064	
aaauuccuua gcuuagaccu cag	23
<210> 1105065	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105065	
aaauucuacu gaacacuua a	21
<210> 1105066	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105066	
aaauugcuua uucuaggucu	20
<210> 1105067	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105067	
aaauuguaca uuuga	15
<210> 1105068	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105068	
aaauugucuu uugucaugug gcua	24
<210> 1105069	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105069	
aaauuuaua uagcuau	17
<210> 1105070	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105070	
aaauuugaau uucagu	16
<210> 1105071	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105071	
aaauuugacu caugaacuau uu	22
<210> 1105072	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105072	
aaauuuuacu uu	12
<210> 1105073	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105073	
aacaaaagcu uuucuuucc	19
<210> 1105074	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1105074	
aacaaauuag guuuuguaca au	22
<210> 1105075	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105075	
aacaaauuga ugcaa	15
<210> 1105076	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105076	
aacaaccugg ucaca	15
<210> 1105077	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105077	
aacaaccugg ucacaggac	19
<210> 1105078	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105078	
aacaacuacu guga	14
<210> 1105079	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105079	
aacaacuuaa uguucugaa	19
<210> 1105080	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105080	
aacaagcauu ucccccaggg aa	22
<210> 1105081	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105081	
aacaagccaa cgacaaagcc aa	22
<210> 1105082	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105082	
aacaauacgu gaaaugca	20

<210> 1105083	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105083	
aacaauuca guga	14
<210> 1105084	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105084	
aacacaagcc acag	14
<210> 1105085	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105085	
aacacaagcc acagaa	16
<210> 1105086	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105086	
aacacagugc ug	12
<210> 1105087	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105087	
aacaccacuu ugucucugag a	21
<210> 1105088	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105088	
aacaccacuu ugucucugag aa	22
<210> 1105089	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105089	
aacacgaauu gcuaaugca uga	23
<210> 1105090	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105090	
aacagaacau agacagaaga	20
<210> 1105091	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105091	
aacagaagcu ucca	14
<210> 1105092	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105092	
aacagacaac agaag	15
<210> 1105093	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105093	
aacagagccu ucaca	15
<210> 1105094	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105094	
aacagagccu ucacaacca	19
<210> 1105095	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105095	
aacagaugga uagucugucc aa	22
<210> 1105096	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105096	
aacagcaaaa cuccaucua a	21
<210> 1105097	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105097	
aacagccaaa ugcau	15
<210> 1105098	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105098	
aacagccuga caacau	16
<210> 1105099	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1105099	
aacagcucuc accu	14
<210> 1105100	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105100	
aacaggcuca auauuccu	18
<210> 1105101	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105101	
aacaggggcc aaacugg	17
<210> 1105102	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105102	
aacaguucua a	11
<210> 1105103	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105103	
aacaguuuuu uaugcuaauc ag	22
<210> 1105104	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105104	
aacauaaaau uaucu	16
<210> 1105105	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105105	
aacauaaaau uaucaucucg	20
<210> 1105106	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105106	
aacauaaaau ucuuuauca u	21
<210> 1105107	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105107	
aacauaaggu acuagca	17

<210> 1105108	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105108	
aacauaaggu acuagcagu	19
<210> 1105109	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105109	
aacauaccag acc	13
<210> 1105110	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105110	
aacauaucaa acauaugua	19
<210> 1105111	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105111	
aacauaugua uacaaaugu uuc	23
<210> 1105112	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105112	
aagaguuacu uaau	14
<210> 1105113	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105113	
aagauaacug agaau	15
<210> 1105114	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105114	
aagaucaaaa gcuuauucau cug	23
<210> 1105115	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105115	
aagaugccag ugaaacuua a	21
<210> 1105116	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105116	
aagauggaug uuuguca	17
<210> 1105117	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105117	
aagauggcug ugccucugcc u	21
<210> 1105118	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105118	
aagauuccug guuaaaauug aa	23
<210> 1105119	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105119	
aagauuuugc cacauuugau	20
<210> 1105120	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105120	
aagcaaaacc acugagcu	18
<210> 1105121	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105121	
aagcaacaga uggauag	17
<210> 1105122	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105122	
aagcaacaua aaacaugaa	20
<210> 1105123	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105123	
aagcaaggcc aaa	13
<210> 1105124	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1105124	
aagcacaugu gu	12
<210> 1105125	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105125	
aagcagaagc acaua	15
<210> 1105126	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105126	
aagcaggugg caucucuaa	19
<210> 1105127	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105127	
aagcaguaag cuaucuuca	19
<210> 1105128	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105128	
aagcaguaag cuaucuucaa	20
<210> 1105129	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105129	
aagcaucc ucagg	15
<210> 1105130	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105130	
aagccaaacu cugcca	16
<210> 1105131	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105131	
aagccaaacu cugccag	17
<210> 1105132	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105132	
aagccaaaau uauaugcca	19

<210> 1105133	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105133	
aagccacaga agccagg	17
<210> 1105134	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105134	
aagcccaua uuaua	15
<210> 1105135	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105135	
aagccccgga cucagg	16
<210> 1105136	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105136	
aagccccua cuaugaucuc agg	23
<210> 1105137	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105137	
aagccuuua cuuga	15
<210> 1105138	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105138	
aagccggccg gcug	14
<210> 1105139	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105139	
aagccucugg aaaacucagg au	22
<210> 1105140	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105140	
aagccuuggg gauucuucca	20
<210> 1105141	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105141	
aagccuuuag agccagcca u	21
<210> 1105142	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105142	
aagccuuuug cucaca	16
<210> 1105143	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105143	
aagcuaaaau uagaugaacu ca	22
<210> 1105144	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105144	
aagcucugcu ccucucccca gca	23
<210> 1105145	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105145	
aagcuuccau uccaagccug ac	22
<210> 1105146	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105146	
aaggaacugg aac	13
<210> 1105147	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105147	
aaggacaccu cc	12
<210> 1105148	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105148	
aaggacacuu guau	14
<210> 1105149	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1105149	
aaggacuaug aaaagc	16
<210> 1105150	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105150	
aaggagaacu aucca	15
<210> 1105151	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105151	
aaggagauau ggcuaguggc aa	23
<210> 1105152	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105152	
aaggagccug ugaaccag	19
<210> 1105153	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105153	
aaggaggacg guuaacuugu a	21
<210> 1105154	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105154	
aaggaugaau ga	12
<210> 1105155	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105155	
aaggcaacau uuccgaagac	20
<210> 1105156	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105156	
aaggcacagg ugu	13
<210> 1105157	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105157	
aaggcagcca ggcug	15

<210> 1105158	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105158	
aaggcagugu uccucaccaa u	21
<210> 1105159	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105159	
aagggcacau guca	14
<210> 1105160	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105160	
aagggcagcg ccagaaccca ga	22
<210> 1105161	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105161	
aaggcugacc aa	12
<210> 1105162	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105162	
aaggcugacc aagagag	17
<210> 1105163	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105163	
aaggcugagc ucuu	14
<210> 1105164	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105164	
aaggcugcug ugua	14
<210> 1105165	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105165	
aaggcuggcu gaaaucacu au	22
<210> 1105166	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105166	
aagggaacu auu	13
<210> 1105167	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105167	
aagggauagu ccaaag	16
<210> 1105168	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105168	
aagggaucuu ccuugg	16
<210> 1105169	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105169	
aaggggacag cgccaccucu	20
<210> 1105170	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105170	
aaggguuaua gacugccaug c	21
<210> 1105171	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105171	
aagguagccc agc	13
<210> 1105172	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105172	
aaggucucug aacuc	15
<210> 1105173	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105173	
aaggucuugc cugaauccau	20
<210> 1105174	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1105174	
aaggugugca aacuugu	17
<210> 1105175	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105175	
aagguuaaca gauaca	16
<210> 1105176	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105176	
aagguucccu cugagaau	18
<210> 1105177	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105177	
aaguaacuuu uacaaaaca	19
<210> 1105178	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105178	
aaguaaguuu gauuuca	17
<210> 1105179	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105179	
aaguaccacu caggc	15
<210> 1105180	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105180	
aaguaccug ugcuca	16
<210> 1105181	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105181	
aaguagcaau uu	12
<210> 1105182	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105182	
aaguaguagu gucuuc	16

<210> 1105183	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105183	
acuccacagu caauauu	17
<210> 1105184	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105184	
acuccagugg uga	13
<210> 1105185	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105185	
acuccaucuc aa	12
<210> 1105186	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105186	
acuccucaa agcaaaugag au	22
<210> 1105187	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105187	
acuccugcaa aau	13
<210> 1105188	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105188	
acuccuuaga gacauca	17
<210> 1105189	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105189	
acuccuuugc auuccau	17
<210> 1105190	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105190	
acucuacugc aagacu	16
<210> 1105191	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105191	
acucuaguau ucca	14
<210> 1105192	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105192	
acucucuagg g	11
<210> 1105193	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105193	
acucucugag aug	13
<210> 1105194	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105194	
acucugaggc uuuucuggg cca	23
<210> 1105195	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105195	
acucugcaca ugucuugua	19
<210> 1105196	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105196	
acucugcucu gau	13
<210> 1105197	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105197	
acucuuaauu gguauaa	17
<210> 1105198	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105198	
acucuucuga gcaccuacuu ac	22
<210> 1105199	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1105199	
acucuuuuuu ucaguuuca	19
<210> 1105200	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105200	
acugaaaacu guaaa	15
<210> 1105201	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105201	
acugaccagc cucca	15
<210> 1105202	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105202	
acugacccca ucaccuacuc ac	22
<210> 1105203	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105203	
acugaccug gag	13
<210> 1105204	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105204	
acugagcgga cag	13
<210> 1105205	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105205	
acugaggccu ucucaaacuu ua	22
<210> 1105206	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105206	
acugaguccu cguagccauc ucu	23
<210> 1105207	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105207	
acugauuuuu agcuuuacaa	20

<210> 1105208	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105208	
acugcaaauc ugcc	14
<210> 1105209	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105209	
acugcaaauc ugccugaua	19
<210> 1105210	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105210	
acugcacucu agcc	14
<210> 1105211	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105211	
acugcaguau ggccau	16
<210> 1105212	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105212	
acugcaugca cuucuua	17
<210> 1105213	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105213	
acugccagga gggacaaag	19
<210> 1105214	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105214	
acugcuugga acuggaau	18
<210> 1105215	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105215	
acuggaauaa gaagcaaaua a	21
<210> 1105216	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105216	
acuggauaug uugu	14
<210> 1105217	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105217	
acuggauaug uuguua	16
<210> 1105218	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105218	
acuggauaug uuguuaaac	19
<210> 1105219	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105219	
acuggaugag gucau	15
<210> 1105220	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105220	
acuggcugca aagg	14
<210> 1105221	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105221	
acugggccuc caaccaugu	19
<210> 1105222	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105222	
acugguuuca guuga	15
<210> 1105223	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105223	
acugguuucu caga	14
<210> 1105224	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1105224	
acugucacug uu	12
<210> 1105225	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105225	
acugucucuc auga	14
<210> 1105226	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105226	
acugugcguu uuagaguaug	20
<210> 1105227	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105227	
acuguggaga aaiaaaaaa ccu	23
<210> 1105228	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105228	
acuguguuca gugccuugg	19
<210> 1105229	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105229	
acuguugccc agg	13
<210> 1105230	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105230	
acuguugcuc aaa	13
<210> 1105231	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105231	
acuguuucuu accuu	15
<210> 1105232	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105232	
acuuaaaaaa augacag	17

<210> 1105233	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105233	
acuaaacaau gaaauau	17
<210> 1105234	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105234	
acuaaaccag caaaauuu	19
<210> 1105235	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105235	
acuaaacugu gaaaga	17
<210> 1105236	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105236	
acuaaauga uua	14
<210> 1105237	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105237	
acuaaccua aaacaugugu	20
<210> 1105238	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105238	
acuaaccuag aaucua	17
<210> 1105239	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105239	
acuaauaugg aaauucugcu ca	22
<210> 1105240	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105240	
acuaacuuu aaucua	18
<210> 1105241	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105241	
acuucagagc acacuuau	18
<210> 1105242	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105242	
acuuccacuc caa	13
<210> 1105243	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105243	
acuuccauua acuuag	16
<210> 1105244	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105244	
acuucuaacu agaaaucugc caa	23
<210> 1105245	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105245	
agaaagccuu cauaagccu	19
<210> 1105246	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105246	
agaaagggag ggcucugagg	20
<210> 1105247	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105247	
agaaaguacu ucuc	14
<210> 1105248	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105248	
agaaauaaaa auaccucuu	19
<210> 1105249	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1105249	
agaaauaaac uuugg	15
<210> 1105250	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105250	
agaaauagac aguauau	17
<210> 1105251	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105251	
agaaauagga caau	14
<210> 1105252	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105252	
agaaaucugc ca	12
<210> 1105253	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105253	
agaaauucca ggaaauucug ca	22
<210> 1105254	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105254	
agaaauucca ggaaauucug cac	23
<210> 1105255	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105255	
agaacaacua cuguga	16
<210> 1105256	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105256	
agaacaggca aguga	15
<210> 1105257	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105257	
agaacaguaa cugccau	17

<210> 1105258	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105258	
agaaccugcu aaggcugccu c	21
<210> 1105259	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105259	
agaacucucc au	12
<210> 1105260	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105260	
agaacucucc aucuuuuuu ca	22
<210> 1105261	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105261	
agaagaaagg gcaag	15
<210> 1105262	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105262	
agaagaacau ccaagga	17
<210> 1105263	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105263	
agaagacugg aag	13
<210> 1105264	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105264	
agaagauuuu augcugcug	19
<210> 1105265	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105265	
agaagauuuu gcc	13
<210> 1105266	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105266	
agaagcacau augaac	16
<210> 1105267	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105267	
agaagcuguc cuuga	15
<210> 1105268	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105268	
agaaggacac cuccuu	16
<210> 1105269	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105269	
agaaggcaug aaauugucua gc	22
<210> 1105270	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105270	
agaaggggaug	10
<210> 1105271	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105271	
agaaggggac agcgccaccu cu	22
<210> 1105272	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105272	
agaagguugc ucua	14
<210> 1105273	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105273	
agaaguauaa agugau	16
<210> 1105274	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1105274	
agaagucaug aagcccaagu ga	22
<210> 1105275	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105275	
agaagucaug gcccaaaucc a	21
<210> 1105276	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105276	
agaagucuug ucu	13
<210> 1105277	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105277	
agaaguggag acuu	14
<210> 1105278	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105278	
agaauaaaug aauc	14
<210> 1105279	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105279	
agaauagcuu ugaa	14
<210> 1105280	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105280	
agaauauugu uaaa	14
<210> 1105281	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105281	
agaaucacuu gaaccgg	18
<210> 1105282	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105282	
agaaucacuu gcacucc	17

<210> 1105283	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105283	
agaauccaaa gaucac	16
<210> 1105284	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105284	
agaaucgacc ucacuguc	18
<210> 1105285	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105285	
agaauucacu uuaccuuc	19
<210> 1105286	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105286	
agaauuguau cau	13
<210> 1105287	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105287	
agaauuuauu caauuccuc g	21
<210> 1105288	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105288	
agacaacagc auaacuaa	18
<210> 1105289	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105289	
agacaacauu ucu	13
<210> 1105290	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105290	
agacaagcuu guccauguaa u	21
<210> 1105291	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105291	
agacagcagg cauaaggcac	20
<210> 1105292	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105292	
agacaggcuc agguu	15
<210> 1105293	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105293	
agacaggguu uugccaug	18
<210> 1105294	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105294	
agacagucuc aag	13
<210> 1105295	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105295	
agacagugga ucaugaaa	18
<210> 1105296	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105296	
agacauauuc uuggagaacu u	21
<210> 1105297	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105297	
agaccacauc cac	13
<210> 1105298	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105298	
agaccacugu uauca	15
<210> 1105299	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1105299	
agaccagacu guggagaaa aaa	23
<210> 1105300	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105300	
agaccagug uaaagaaua a	21
<210> 1105301	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105301	
agaccggcu gc	12
<210> 1105302	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105302	
agaccuauug aa	12
<210> 1105303	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105303	
agaccgauc ucac	14
<210> 1105304	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105304	
agaccugaca agcac	15
<210> 1105305	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105305	
agaccugaca agcacugcu	19
<210> 1105306	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105306	
agaccuguaa ucauuaau	19
<210> 1105307	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105307	
agacggccaa gugaa	15

<210> 1105308	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105308	
agacuaguug aacaucuca	19
<210> 1105309	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105309	
agacuauaag cagaagcaca ua	22
<210> 1105310	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105310	
agacuaugag gaauauuugc aa	22
<210> 1105311	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105311	
agacuauugu gccuuag	17
<210> 1105312	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105312	
agacucacug ugg	13
<210> 1105313	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105313	
agacucacug uggga	15
<210> 1105314	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105314	
agacucacug ugggaag	17
<210> 1105315	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105315	
agacuccugu gcaac	15
<210> 1105316	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105316	
agacucuaca gaggccaugg	20
<210> 1105317	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105317	
agacugcauc uca	13
<210> 1105318	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105318	
agacugcauc ucaa	14
<210> 1105319	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105319	
agacuggaac uugaacug	18
<210> 1105320	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105320	
agacuguugc ucaaa	15
<210> 1105321	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105321	
agacuuaaaau cacagau	17
<210> 1105322	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105322	
agacuuacuu acuccca	17
<210> 1105323	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105323	
agacuucucu uugccucaa	19
<210> 1105324	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1105324	
agacuugaca gugga	15
<210> 1105325	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105325	
agacuuuacc acuaugcaau	20
<210> 1105326	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105326	
agagaaaaac caaug	15
<210> 1105327	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105327	
agagaaaaac uuucauuuuu g	21
<210> 1105328	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105328	
agagaaaaga aacca	15
<210> 1105329	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105329	
agagaaaaga cauaa	15
<210> 1105330	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105330	
agagaaagua cuucuc	16
<210> 1105331	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105331	
agagaacaac uacu	14
<210> 1105332	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105332	
agagaaggcu uccuccagc	19

<210> 1105333	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105333	
agagaauugu aucuuugaa ca	22
<210> 1105334	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105334	
agagacaaua aaacauuc	18
<210> 1105335	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105335	
agagacaaua aaacauuccu g	21
<210> 1105336	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105336	
agagacaccu gca	13
<210> 1105337	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105337	
agagacaggg uuuugccaug u	21
<210> 1105338	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105338	
agagacccaa gg	12
<210> 1105339	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105339	
agagaccccu uccuuu	16
<210> 1105340	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105340	
agagacuugg ggaaauugcu u	21
<210> 1105341	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105341	
agagagauau aucuga	16
<210> 1105342	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105342	
agagaucuau guacu	15
<210> 1105343	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105343	
agagauggaa uaaagcccu	19
<210> 1105344	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105344	
agagcaagac ucugucucaa	20
<210> 1105345	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105345	
agagcagaac caaag	15
<210> 1105346	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105346	
agagccagcu cucu	14
<210> 1105347	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105347	
agagcccagg gcauccca	18
<210> 1105348	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105348	
agagccugga gaag	14
<210> 1105349	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1105349	
agaggaagaa aaccag	16
<210> 1105350	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105350	
agaggagcac ua	12
<210> 1105351	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105351	
agaggauuuu acugug	16
<210> 1105352	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105352	
agaggcagag aaa	13
<210> 1105353	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105353	
agaggcgccc ucccuuccug a	21
<210> 1105354	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105354	
agaggcuccu gucc	14
<210> 1105355	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105355	
agaggcuucc uucau	15
<210> 1105356	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105356	
agagggagug cau	13
<210> 1105357	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105357	
agaggggaac agacuggaag	20

<210> 1105358	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105358	
agagguaaaa gugugagcag u	21
<210> 1105359	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105359	
agaguagagg gcacugggu	19
<210> 1105360	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105360	
agagucacug ac	12
<210> 1105361	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105361	
agagucuuug uuaca	15
<210> 1105362	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105362	
agaguccuau uugcacugua g	21
<210> 1105363	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105363	
agagugagac uccgucucua	20
<210> 1105364	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105364	
agagugagag ggcaug	16
<210> 1105365	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105365	
agagugccgu aacaacugug g	21
<210> 1105366	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105366	
agauaaaacc agagcaggaa a	21
<210> 1105367	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105367	
agauaaccug uacuucaa	18
<210> 1105368	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105368	
agauaauauc ugugag	16
<210> 1105369	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105369	
agauagaacc ugga	14
<210> 1105370	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105370	
agauagaacc uggagccacu	20
<210> 1105371	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105371	
agauagcauc uuauacgagu a	21
<210> 1105372	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105372	
agauaucuca ucucu	15
<210> 1105373	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105373	
agaucacgcc acugc	15
<210> 1105374	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1105374	
agaucacgcc acugcac	17
<210> 1105375	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105375	
agaucagggc a	11
<210> 1105376	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105376	
agaucuuuuu cuuauuc	17
<210> 1105377	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105377	
agaucgcgcc acugcac	17
<210> 1105378	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105378	
agaucuaugu acuguaau	18
<210> 1105379	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105379	
agaucuuuca ggaaaga	17
<210> 1105380	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105380	
agaucuuuca ggaaagacgg	20
<210> 1105381	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105381	
agaugaacua uuagacauga aa	22
<210> 1105382	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105382	
agaugaauca uugauugaa	19

<210> 1105383	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105383	
agaugaugca ag	12
<210> 1105384	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105384	
agaugcugca aauaaauuca	20
<210> 1105385	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105385	
agauggaguu cuug	14
<210> 1105386	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105386	
agauggauag ucugucca	18
<210> 1105387	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105387	
agauggauag ucuguccaa	19
<210> 1105388	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105388	
agauggaugu uugucaaaa	19
<210> 1105389	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105389	
agauggaugu uugucaaaaa g	21
<210> 1105390	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105390	
agauggaugu uugucaaaaa gu	22
<210> 1105391	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105391	
agauggcgcu auugcacucc	20
<210> 1105392	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105392	
agauggcugu gccucu	16
<210> 1105393	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105393	
agaugggcaa agcugugcac	20
<210> 1105394	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105394	
agauggguau uaaacuuguc ag	22
<210> 1105395	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105395	
augggguacau ucc	13
<210> 1105396	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105396	
augggugugc caggcua	17
<210> 1105397	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105397	
augguacuag uguuuuuuag a	21
<210> 1105398	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105398	
augguccugg gccucugugc	20
<210> 1105399	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1105399	
auggugguga gcacauc	17
<210> 1105400	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105400	
augguguaau gcacaau	17
<210> 1105401	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105401	
augguuucuc cag	13
<210> 1105402	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105402	
auguaaaccu aagca	15
<210> 1105403	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105403	
auguaacauu aaau	14
<210> 1105404	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105404	
auguaaugca uaggaa	16
<210> 1105405	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105405	
auguagggua aggugccu	18
<210> 1105406	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105406	
auguauggau gaaagcaau	19
<210> 1105407	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105407	
auguaugucu uggacacugu ac	22

<210> 1105408	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105408	
auguauugga acauguc	17
<210> 1105409	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105409	
auguauuuau auuuugugcu a	21
<210> 1105410	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105410	
augucaaaua ucucag	16
<210> 1105411	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105411	
augucacaau ccugucc	17
<210> 1105412	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105412	
augucaccac cuu	13
<210> 1105413	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105413	
augucaccgu ggaccuuccu	20
<210> 1105414	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105414	
augucagaaa ccaguua	17
<210> 1105415	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105415	
augucauuca uu	12
<210> 1105416	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105416	
augucuccau cucugucuca aa	22
<210> 1105417	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105417	
augucuugga cacugua	17
<210> 1105418	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105418	
augucuugua caugugu	17
<210> 1105419	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105419	
augugcaaua a	11
<210> 1105420	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105420	
augugcaggu uuugaaaau	19
<210> 1105421	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105421	
augugccugg aaa	13
<210> 1105422	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105422	
augugggaca ccu	13
<210> 1105423	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105423	
auguguaggg aaaguuaaaa	20
<210> 1105424	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1105424	
auguguggau guguaa	16
<210> 1105425	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105425	
auguguugcc uggaagcaca	20
<210> 1105426	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105426	
auguuaaaaa aaugaaga au	22
<210> 1105427	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105427	
auguuagac uugacagugg aa	22
<210> 1105428	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105428	
auguuagcu cuuuauga	18
<210> 1105429	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105429	
auguuacuuu gg	12
<210> 1105430	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105430	
auguuagccu ca	12
<210> 1105431	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105431	
auguuaggaa aauuacacau uaa	23
<210> 1105432	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105432	
auguuagggg gcucuggaa	19

<210> 1105433	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105433	
auguucaacu ggag	14
<210> 1105434	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105434	
auguucucug aggacac	17
<210> 1105435	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105435	
auguucuggg acacaguuca	20
<210> 1105436	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105436	
auguuucagg agagaguuga a	21
<210> 1105437	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105437	
auguuucauu uucau	15
<210> 1105438	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105438	
auguuucua ucu	13
<210> 1105439	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105439	
auuaaaaacc acuga	15
<210> 1105440	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105440	
auuaaaaacac agcuuuu	17
<210> 1105441	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105441	
auuaaacaag ugcacuuga	19
<210> 1105442	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105442	
auuaaacacc uga	13
<210> 1105443	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105443	
auuaaacacu gu	12
<210> 1105444	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105444	
auuaaacacu gua	13
<210> 1105445	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105445	
auuaaaauaca gacacua	17
<210> 1105446	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105446	
auuaaaugca ugu	13
<210> 1105447	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105447	
aucucuuguc ucacaugcua	20
<210> 1105448	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105448	
aucugaacac auacua	16
<210> 1105449	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1105449	
aucugaauau a	11
<210> 1105450	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105450	
aucugacuca caagaa	16
<210> 1105451	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105451	
aucugagaaa agcuuuga	18
<210> 1105452	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105452	
aucugcuugu auuuucca	18
<210> 1105453	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105453	
aucuggaguu gaacagcaaa	20
<210> 1105454	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105454	
aucuguaagg aacuggaac	19
<210> 1105455	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105455	
aucuguauau acaaua	16
<210> 1105456	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105456	
aucugugcaa auccuug	17
<210> 1105457	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105457	
aucuuccugc cucaggcu	18

<210> 1105458	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105458	
aucuuggacu gacauuuag	19
<210> 1105459	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105459	
augaaaacca uuaccug	17
<210> 1105460	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105460	
augaaaauua ggauuu	16
<210> 1105461	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105461	
augaaacaaa uaucac	17
<210> 1105462	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105462	
augaaagacu uacaggcc	18
<210> 1105463	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105463	
augaaaugau aaagauguc	19
<210> 1105464	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105464	
augaacaugu gaaguuau	18
<210> 1105465	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105465	
augaacuauu uacauuuucc a	21
<210> 1105466	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105466	
augaacucuu aaucaa	16
<210> 1105467	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105467	
augaaggugu cauacagauu ugc	23
<210> 1105468	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105468	
augaagguuu cugaaaaua a	21
<210> 1105469	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105469	
augaaucaaa gaca	14
<210> 1105470	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105470	
augaaucuu gauugaau	18
<210> 1105471	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105471	
augaaugagg ucccaggca	19
<210> 1105472	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105472	
augacaaagg cacuga	16
<210> 1105473	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105473	
augacacucu ucugaa	16
<210> 1105474	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1105474	
augacagcuc uucuaagga	19
<210> 1105475	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105475	
augacaucac uug	13
<210> 1105476	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105476	
augacaucuu caaa	14
<210> 1105477	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105477	
augaccccca accaaguggc ucc	23
<210> 1105478	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105478	
augaccugga aau	13
<210> 1105479	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105479	
augacuaugc	10
<210> 1105480	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105480	
augacuaugu uucuaucua	20
<210> 1105481	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105481	
augacucagc auaccug	17
<210> 1105482	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105482	
augacuccuu ucucu	15

<210> 1105483	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105483	
augagaguag agggcacugg	20
<210> 1105484	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105484	
augaggaaua uuugcaa	17
<210> 1105485	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105485	
augaggacuu gugucucugu gc	22
<210> 1105486	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105486	
augagugauu cuugacau	18
<210> 1105487	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105487	
augaguua cu uga	14
<210> 1105488	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105488	
augaguua cu ugaaauuugc cu	22
<210> 1105489	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105489	
augaguuuau auggaaaa	18
<210> 1105490	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105490	
augaguuuuu gauagcuuuu u	21
<210> 1105491	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105491	
augauaaaag cac	13
<210> 1105492	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105492	
augauaaaag cacuuac	17
<210> 1105493	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105493	
augaucacgg cucacugcag	20
<210> 1105494	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105494	
augaucuccc ugc	13
<210> 1105495	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105495	
augaucuugu uaaugcau	18
<210> 1105496	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105496	
augaucuuuu caa	13
<210> 1105497	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105497	
augaugagag uuucuguua	19
<210> 1105498	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105498	
augaugcuac caugccu	17
<210> 1105499	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1105499	
augaugcuac caugccuc	18
<210> 1105500	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105500	
augaugugua gggcu	15
<210> 1105501	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105501	
caauucuccu guugcaaug	19
<210> 1105502	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105502	
caauucuuug aauuuccc	18
<210> 1105503	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105503	
caauuuuauu ccuaauuca	19
<210> 1105504	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105504	
caauuugccu uuu	13
<210> 1105505	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105505	
caauuuuuga acaa	14
<210> 1105506	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105506	
cacaaaaguc cacugaugca a	21
<210> 1105507	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105507	
cacaacauuu acuaaac	17

<210> 1105508	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105508	
cacaacccaa gaau	14
<210> 1105509	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105509	
cacaagaaga ccagacugug	20
<210> 1105510	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105510	
cacaagcaca aag	13
<210> 1105511	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105511	
cacaagccac agaagcca	18
<210> 1105512	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105512	
cacaagcuug uauauacaua	20
<210> 1105513	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105513	
cacaagguca cuagau	16
<210> 1105514	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105514	
cacaauucca uuucca	16
<210> 1105515	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105515	
cacacaaggu gcaaa	15
<210> 1105516	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105516	
cacacaaggu gcaaa	16
<210> 1105517	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105517	
cacacagcac uc	12
<210> 1105518	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105518	
cacacgcgug caca	14
<210> 1105519	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105519	
cacacguacu uaaa	14
<210> 1105520	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105520	
cacacugugc guuuuaga	18
<210> 1105521	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105521	
cacacuugua uauugaaa	18
<210> 1105522	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105522	
cacagaacug cu	12
<210> 1105523	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105523	
cacagaccac cugcuu	16
<210> 1105524	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1105524	
cacagagccu gccucag	17
<210> 1105525	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105525	
cacagagguu uuaa	14
<210> 1105526	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105526	
cacagauauu ucca	14
<210> 1105527	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105527	
cacagaugau uaaacagacu uu	22
<210> 1105528	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105528	
cacagcacua auucaa	16
<210> 1105529	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105529	
cacagcagcu gaacagccaa	20
<210> 1105530	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105530	
cacagccauc aaggg	15
<210> 1105531	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105531	
cacagcggag gagaccagcu c	21
<210> 1105532	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105532	
cacagcuau aag	13

<210> 1105533	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105533	
cacagcuaug aagg	14
<210> 1105534	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105534	
cacagcuaug aaggc	15
<210> 1105535	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105535	
cacaggaucc uauucua	18
<210> 1105536	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105536	
cacaggcagc uggaugagac uu	22
<210> 1105537	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105537	
cacaggccug uguagcugug acc	23
<210> 1105538	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105538	
cacagggaug accuggaguc	20
<210> 1105539	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105539	
cacaguagca uuuc	14
<210> 1105540	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105540	
cacaguugcc augua	15
<210> 1105541	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105541	
cacauaauuu gaauggugca	20
<210> 1105542	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105542	
cacauacugc augcuc	16
<210> 1105543	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105543	
cacauaugca ccu	13
<210> 1105544	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105544	
cacauaugga cucugca	17
<210> 1105545	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105545	
cacauaugga cucugcac	18
<210> 1105546	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105546	
cacaucuggg ag	12
<210> 1105547	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105547	
cacaugcacg ugug	14
<210> 1105548	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105548	
cacauggccu augcacauau g	21
<210> 1105549	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1105549	
cacauggcug ggau	14
<210> 1105550	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105550	
cacauguauc uaugcauuu	19
<210> 1105551	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105551	
cacaugugac acauaugca	19
<210> 1105552	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105552	
cacaugugca caugca	16
<210> 1105553	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105553	
cacauuacuu gcacaa	16
<210> 1105554	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105554	
cacauuau cg ggagcagugu	20
<210> 1105555	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105555	
cacauugugc cuuuu	15
<210> 1105556	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105556	
cacauuuaua uauauaug	18
<210> 1105557	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105557	
caccaaagcu ggc	13

<210> 1105558	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105558	
caccaacugg agcacuga	18
<210> 1105559	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105559	
caccaagccc aguu	14
<210> 1105560	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105560	
caccacaugu gcac	14
<210> 1105561	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105561	
caccagaggc ugcagaaggc caa	23
<210> 1105562	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105562	
caccagaggu cagguguuca a	21
<210> 1105563	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105563	
cacccaaaag ucaa	14
<210> 1105564	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105564	
caccacaug uga	13
<210> 1105565	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105565	
cacccaugcc auag	14
<210> 1105566	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105566	
cacccccgug ucca	14
<210> 1105567	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105567	
caccgacaac augcu	15
<210> 1105568	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105568	
caccgugacc ccuguccca c	21
<210> 1105569	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105569	
caccuagcau cucaugagug cca	23
<210> 1105570	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105570	
caccuauguc auuucan	17
<210> 1105571	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105571	
caccucaaau acanacc	17
<210> 1105572	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105572	
caccuccauu ugc	13
<210> 1105573	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105573	
caccuccuuc cucaguccug ga	22
<210> 1105574	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1105574	
caccuggcuc accuug	16
<210> 1105575	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105575	
caccuguuaa aauguaca	18
<210> 1105576	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105576	
cacgccugua auccca	16
<210> 1105577	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105577	
cacgguggcu caggcc	16
<210> 1105578	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105578	
cacgugucua uaaug	15
<210> 1105579	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105579	
cacucacauu uauucugcuc a	21
<210> 1105580	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105580	
cacuccacca cccaaaaguc aa	22
<210> 1105581	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105581	
cacucccugg cucuca	16
<210> 1105582	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105582	
cacucugaaa cuga	14

<210> 1105583	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105583	
cacucuuuaa gaaaguucaa	20
<210> 1105584	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105584	
cacucuuaua aaaugggcuu ua	22
<210> 1105585	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105585	
cacucuucug aaugacugu a	21
<210> 1105586	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105586	
cacugagaua	10
<210> 1105587	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105587	
cacugcaaga agu	13
<210> 1105588	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105588	
cacugccagu cacgagc	17
<210> 1105589	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105589	
cacuggguug acu	13
<210> 1105590	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105590	
cacuguacaa g	11
<210> 1105591	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105591	
cacugugcca ugugccagg	19
<210> 1105592	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105592	
cacuguggga ccaa	14
<210> 1105593	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105593	
cacugugggc uuuuau	16
<210> 1105594	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105594	
cacuguuucu cuca	14
<210> 1105595	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105595	
cacuucacua ccaaaau	16
<210> 1105596	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105596	
cacuucaugg accaag	16
<210> 1105597	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105597	
cacuucuaaa ugaagugca	19
<210> 1105598	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105598	
cacuucucau cauauugua	19
<210> 1105599	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1105599	
cacuucucua cucuggaa	18
<210> 1105600	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105600	
cacuucuuac aauaaucua	20
<210> 1105601	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105601	
cacuugccuu cuucacccag	20
<210> 1105602	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105602	
cacuuguaua uugaaaagau ag	22
<210> 1105603	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105603	
cacuuuggga ggcugaggc	19
<210> 1105604	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105604	
cagaaaaaaa uaaaaacaua aa	22
<210> 1105605	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105605	
cagaaaacau augcau	16
<210> 1105606	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105606	
cagaaagcau ccuaaa	16
<210> 1105607	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105607	
cagaaugca a	11

<210> 1105608	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105608	
cagaagcaca uauga	15
<210> 1105609	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105609	
cagaaggcaa aaagacauu	19
<210> 1105610	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105610	
cagaagguau uccu	14
<210> 1105611	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105611	
cagaagguug cucua	15
<210> 1105612	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105612	
cagaauaugg acaaaga	17
<210> 1105613	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105613	
cagaaucccg gcugucua	18
<210> 1105614	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105614	
cagaauccua caacuucca	19
<210> 1105615	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105615	
cagaauucuu cag	13
<210> 1105616	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105616	
cagaauuuuu ugaguaau	18
<210> 1105617	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105617	
cagacaacag aaguca	16
<210> 1105618	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105618	
cagacaggcu cagguu	16
<210> 1105619	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105619	
cagaccacua uuuuuacua uu	22
<210> 1105620	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105620	
cagaccucua caagcaa	17
<210> 1105621	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105621	
cagacucacu gugg	14
<210> 1105622	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105622	
cagacucacu guggg	15
<210> 1105623	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105623	
cagacucacu guggga	16
<210> 1105624	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1105624	
cagacuccug ugcaa	15
<210> 1105625	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105625	
cagacuccug ugcaac	16
<210> 1105626	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105626	
cagacucuac agaggccaug g	21
<210> 1105627	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105627	
cagacuuuag cuua	14
<210> 1105628	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105628	
cagagaaaag acauaa	16
<210> 1105629	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105629	
cagagaaaau aaaagcacuu a	21
<210> 1105630	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105630	
cagagaaggc uuccucca	18
<210> 1105631	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105631	
cagagaauca uacuuagcaa	20
<210> 1105632	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105632	
cagagacca gaucucau	18

<210> 1105633	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105633	
cagagacuaucugauu	16
<210> 1105634	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105634	
cagagacuaucugauuuuccu	20
<210> 1105635	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105635	
cagagagaggggagaagccu gg	22
<210> 1105636	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105636	
cccuuacuau gauca	17
<210> 1105637	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105637	
cccuuaauuuu caagaa	16
<210> 1105638	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105638	
cccuucacau acccucc	17
<210> 1105639	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105639	
cccuucuuua aaucaaaagc u	21
<210> 1105640	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105640	
cccuuuuccua cucucagga	19
<210> 1105641	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105641	
ccuuuuccug ggggaugugc a	21
<210> 1105642	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105642	
ccuuuugaug auuaauuca	19
<210> 1105643	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105643	
ccgaacuuua auuucagg	18
<210> 1105644	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105644	
ccgcaacagu uuuuuaugcu aa	23
<210> 1105645	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105645	
ccgcauggaa cagugc	16
<210> 1105646	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105646	
ccgcauggaa cagugcagga	20
<210> 1105647	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105647	
ccgccuccaa augccaac	18
<210> 1105648	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105648	
ccggcaccua caucccca	18
<210> 1105649	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1105649	
ccgggagccu cuccuugcc	19
<210> 1105650	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105650	
ccgggcaauc cagacag	17
<210> 1105651	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105651	
ccgggcaauc cagacagca	19
<210> 1105652	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105652	
ccggugaagu gca	13
<210> 1105653	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105653	
ccguaacaac ugugguca	18
<210> 1105654	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105654	
ccgucaccuc agagacauac ac	22
<210> 1105655	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105655	
ccgucucaaa aa	12
<210> 1105656	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105656	
ccgucuuugu auca	14
<210> 1105657	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105657	
ccuaagacuu auguauu	17

<210> 1105658	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105658	
ccuaaggauu ucua	15
<210> 1105659	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105659	
ccuaaggauu ucucagga	18
<210> 1105660	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105660	
ccuaaugauu agcacuuua	19
<210> 1105661	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105661	
ccuaccccu gaa	13
<210> 1105662	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105662	
ccuacucugu guca	14
<210> 1105663	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105663	
ccuacuucu uugcuc	16
<210> 1105664	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105664	
ccuacuuuag cca	13
<210> 1105665	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105665	
ccuagauucu acauau	16
<210> 1105666	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105666	
ccuagcuacc uucucuacc a	21
<210> 1105667	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105667	
ccuaucaagaa guuucucagc ucc	23
<210> 1105668	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105668	
ccuaucaaaaa aauuaguuga g	21
<210> 1105669	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105669	
ccuaucaucc ca	12
<210> 1105670	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105670	
ccuauuucuaa ugcagu	16
<210> 1105671	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105671	
ccuauuuuaa uuggaauucg gg	22
<210> 1105672	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105672	
ccucaaaaaag auuuc	15
<210> 1105673	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105673	
ccucaaaaguu ggggcaggcu gg	22
<210> 1105674	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1105674	
ccucaaauga cccaaag	17
<210> 1105675	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105675	
ccucaagggc caggacuu	18
<210> 1105676	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105676	
ccuuuacuaa ucca	14
<210> 1105677	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105677	
ccuuucccca gugug	15
<210> 1105678	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105678	
ccuuuccucc ccaccuucc	19
<210> 1105679	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105679	
ccuuucucua aaacugc	17
<210> 1105680	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105680	
ccuuucucuc cagccugacu u	21
<210> 1105681	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105681	
ccuuucuuca ccaaau	16
<210> 1105682	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105682	
ccuuugcccc aaggcugcuc aga	23

<210> 1105683	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105683	
ccuuuggaug cacuuuaua	19
<210> 1105684	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105684	
ccuuuuuccgu cuuugua	17
<210> 1105685	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105685	
cgaagcccuu ccagugg	17
<210> 1105686	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105686	
cgaaugacac ugu	13
<210> 1105687	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105687	
cgacagaagu cuugucucaa	20
<210> 1105688	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105688	
cgagagaggu gggca	15
<210> 1105689	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105689	
cgagaucacg ccacugc	17
<210> 1105690	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105690	
cgagaucacg ccacugcacu c	21
<210> 1105691	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105691	
cgagauugca ccauugcgcu c	21
<210> 1105692	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105692	
cgagcagcug agcag	15
<210> 1105693	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105693	
cgagcuauga ucgcgccacu ac	22
<210> 1105694	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105694	
cgaggacagg gaggugacc	19
<210> 1105695	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105695	
cgaggagcuu ccagugcaug u	21
<210> 1105696	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105696	
cgagggaugg gauuucaugu aa	22
<210> 1105697	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105697	
cgaguucagc aaa	13
<210> 1105698	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105698	
cgaguucagc aaagag	16
<210> 1105699	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1105699	
cgaguuguug gcugcuc	17
<210> 1105700	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105700	
cgaugaaugu guugauuuga	20
<210> 1105701	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105701	
cgcaugcccu caaucccagc	20
<210> 1105702	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105702	
cgcauucccu gag	13
<210> 1105703	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105703	
cgccccucau uuaucccuca a	21
<210> 1105704	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105704	
cgccuguaau cccagcacuu ug	22
<210> 1105705	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105705	
cgcgaccug uaucccagc	20
<210> 1105706	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105706	
cgcuacacca cucugg	16
<210> 1105707	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105707	
cggaaccuga aggugcugac aa	22

<210> 1105708	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105708	
cggaagcccu ugccugaa	18
<210> 1105709	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105709	
cggacaaguu uuaa	14
<210> 1105710	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105710	
cggacaguuu auuuguu	17
<210> 1105711	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105711	
cggagccauu uuugcucug au	22
<210> 1105712	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105712	
cggaucuggg gcucugggau a	21
<210> 1105713	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105713	
cggcaucggg ccaucucag	19
<210> 1105714	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105714	
cgggaagcga ugaauuugga g	21
<210> 1105715	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105715	
cggguggauc accug	15
<210> 1105716	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105716	
cgguccaca cugg	14
<210> 1105717	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105717	
cggugucugg aaaagcacu	19
<210> 1105718	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105718	
cgguuuguau uuagugucu	20
<210> 1105719	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105719	
cguaguuccc ugaa	14
<210> 1105720	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105720	
cgucagccac accuguc	17
<210> 1105721	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105721	
cgucaguagu uugagaccag cc	22
<210> 1105722	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105722	
cgucucaaaa acaaaaca	18
<210> 1105723	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105723	
cgucuucucu ccau	14
<210> 1105724	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1105724	
cgugacaaca ugcg	14
<210> 1105725	
<211> 9	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105725	
cgugcaaua	9
<210> 1105726	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105726	
cgugcacaca ccagag	16
<210> 1105727	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105727	
cgugcacaca ccagagc	17
<210> 1105728	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105728	
cuaugucauu ucuuuucc	18
<210> 1105729	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105729	
cuauguggga cac	13
<210> 1105730	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105730	
cuauuaaaac agccaaaacu	20
<210> 1105731	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105731	
cuauuaccuu gaga	14
<210> 1105732	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105732	
cuauuagaca ugaaa	15

<210> 1105733	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105733	
cuauuauaaa accauguuga u	21
<210> 1105734	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105734	
cuauucagac aagcaa	16
<210> 1105735	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105735	
cuauuccaug gcuaacuggc ga	22
<210> 1105736	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105736	
cuauucuaau gca	13
<210> 1105737	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105737	
cuauucucac cag	13
<210> 1105738	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105738	
cuauucucuc cucagacugc uc	22
<210> 1105739	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105739	
cuauugaaaa aucaccaca	19
<210> 1105740	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105740	
cuauugcaug uaaaaugca	19
<210> 1105741	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105741	
cuauuuuccuu uccagucauu uca	23
<210> 1105742	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105742	
cuauuuuuauu cccuu	15
<210> 1105743	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105743	
cuauuuuuau uuguuuguc auu	23
<210> 1105744	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105744	
cucaaaaaaa gggcaau	17
<210> 1105745	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105745	
cucaaacucu ugaccucagg ug	22
<210> 1105746	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105746	
cucaaagccc ccacuucuc	19
<210> 1105747	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105747	
cucaaauaaa aagugcuuuu	20
<210> 1105748	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105748	
cucaaaugac ccaaagacca a	21
<210> 1105749	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1105749	
cucaaaugca caucucau	18
<210> 1105750	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105750	
cucaaaugca caucucaugg c	21
<210> 1105751	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105751	
cucaaccuau ggua	14
<210> 1105752	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105752	
cucaacguug cuccccaau	18
<210> 1105753	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105753	
cucaagauga aggcaa	16
<210> 1105754	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105754	
cucaaggaau uugcauu	17
<210> 1105755	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105755	
cucaaggguu auagacugcc aug	23
<210> 1105756	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105756	
cucaagucuu ccugau	17
<210> 1105757	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105757	
cucaaugcac ugaca	15

<210> 1105758	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105758	
cucacaacug uuuuuga	17
<210> 1105759	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105759	
cucacaagaa gaccagacug u	21
<210> 1105760	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105760	
cucacaagca cuu	14
<210> 1105761	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105761	
cucacauauc ugucauu	17
<210> 1105762	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105762	
cucaccuguu acugaaa	17
<210> 1105763	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105763	
cucugccagc cacauccaa	19
<210> 1105764	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105764	
cucugcugaa ggaa	14
<210> 1105765	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105765	
cucuggaaaa cucaggauuc uc	22
<210> 1105766	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105766	
cucuggaaaa ugugacc	17
<210> 1105767	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105767	
cucuggacca g	11
<210> 1105768	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105768	
cucuggacca gccug	15
<210> 1105769	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105769	
cucuggacca gccugu	16
<210> 1105770	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105770	
cucugucgcc aggcuaag	17
<210> 1105771	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105771	
cucuguguuu cuggggacac ca	22
<210> 1105772	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105772	
cucuguucau uuccu	15
<210> 1105773	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105773	
cucuuaauca aauagca	17
<210> 1105774	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1105774	
cucuuaguaa cauaga	16
<210> 1105775	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105775	
cucuuauaga aagucaaa	19
<210> 1105776	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105776	
cucuucaacu gaccagccu	19
<210> 1105777	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105777	
cucuucccgg gaucacuuaa	20
<210> 1105778	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105778	
cucuuccugc aaggac	16
<210> 1105779	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105779	
cucuugucuc acaugcua	18
<210> 1105780	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105780	
cucuuuaaug ucaca	15
<210> 1105781	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105781	
cucuucucug gugucugucc	20
<210> 1105782	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105782	
cucuugucc ccaa	14

<210> 1105783
 <211> 17
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1105783
 cucuuuuuccc acauuca 17
 <210> 1105784
 <211> 17
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1105784
 cucuuuuugaa uccaugc 17
 <210> 1105785
 <211> 23
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1105785
 cugaaaaaug guaauuguug cua 23
 <210> 1105786
 <211> 22
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1105786
 cugaaaagau cugaaggucc ca 22
 <210> 1105787
 <211> 15
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1105787
 cugaaagcca uuugu 15
 <210> 1105788
 <211> 16
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1105788
 cugaaauaaa agccuc 16
 <210> 1105789
 <211> 22
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1105789
 cugaaauuau uuuuaaggau aa 22
 <210> 1105790
 <211> 18
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1105790
 cugaaccauc ccugaugu 18
 <210> 1105791
 <211> 15

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105791	
cugaaccgau uuuga	15
<210> 1105792	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105792	
cugaagaaac cuu	13
<210> 1105793	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105793	
cugaauccau cagg	14
<210> 1105794	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105794	
cugaaugguu ccaugccuga g	21
<210> 1105795	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105795	
cugaauguau ugaacuugga	20
<210> 1105796	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105796	
cugaauuugg ccugcacuaa	20
<210> 1105797	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105797	
cugacaaaga ugaccugcu	19
<210> 1105798	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105798	
cugacagaaa ugca	14
<210> 1105799	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1105799	
cugacagaaa ugcaauc	17
<210> 1105800	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105800	
cugacccaca gcc	13
<210> 1105801	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105801	
cugaccccaa aga	13
<210> 1105802	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105802	
cugacccuaa auguggacau ca	22
<210> 1105803	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105803	
cugaccucgu gauccac	17
<210> 1105804	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105804	
cugacgaacu ccuu	14
<210> 1105805	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105805	
cugacuauug aaguugcaga u	21
<210> 1105806	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105806	
cugacucaca agaagaccag	20
<210> 1105807	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105807	
cugacuccuu agagacauca aa	22

<210> 1105808	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105808	
cugacucucu gugaccugcc c	21
<210> 1105809	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105809	
cugacugaug acaaa	15
<210> 1105810	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105810	
cugacugugu ucagugccuu gg	22
<210> 1105811	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105811	
cugagaaaug uucagaa	17
<210> 1105812	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105812	
cugagacaug acuaggaa	18
<210> 1105813	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105813	
cugagaccag uugggagcac ugg	23
<210> 1105814	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105814	
cugagcaccu acuuacaugc au	22
<210> 1105815	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105815	
cugagcaccu cagccuuu	18
<210> 1105816	
<211> 11	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105816	
cugagccuga c	11
<210> 1105817	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105817	
cugagcgagc acaccuu	17
<210> 1105818	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105818	
cugagcgagc acaccuuc	18
<210> 1105819	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105819	
cugagcuagu gauuugc	17
<210> 1105820	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105820	
cugagcugaa cccauuuuga	20
<210> 1105821	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105821	
cugaggaagc acagcagcau cu	22
<210> 1105822	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105822	
cugaggaagg ugcuu	15
<210> 1105823	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105823	
cugaggcaag agaauugcuu ga	22
<210> 1105824	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1105824	
cugaggcaga cagcagc	17
<210> 1105825	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105825	
cugaggcauu uuuaucua	20
<210> 1105826	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105826	
cugagggggg ccgugcccag g	21
<210> 1105827	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105827	
cugagguccu gagca	15
<210> 1105828	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105828	
cugagucugc agaag	15
<210> 1105829	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105829	
cugagugcac cacuucaagu ga	22
<210> 1105830	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105830	
cugaguggau cucc	14
<210> 1105831	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105831	
cugaguauuu uugcuaaac	19
<210> 1105832	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105832	
cugaguuccu gcaugc	16

<210> 1105833	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105833	
cugauaaaca uaaaacacug	20
<210> 1105834	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105834	
cugauaaaca uaaaacacug u	21
<210> 1105835	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105835	
cugauaaaca uaaaacacug ua	22
<210> 1105836	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105836	
cugauaccca gagca	15
<210> 1105837	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105837	
cugaugacaa accca	15
<210> 1105838	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105838	
cugaugaccu aaccuaagca aa	22
<210> 1105839	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105839	
cugauuuuuu gcuuuacaa	19
<210> 1105840	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105840	
cugcaacgga auu	13
<210> 1105841	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105841	
cugcaaguga caucucu	17
<210> 1105842	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105842	
cugcacaugu cuuguacau	19
<210> 1105843	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105843	
cugcacccuc gauga	15
<210> 1105844	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105844	
cugcaccgag aga	13
<210> 1105845	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105845	
cugcaccgag agagauggaa uaaa	24
<210> 1105846	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105846	
cugcacuaua gccuagguga cag	23
<210> 1105847	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105847	
cugcacucca gccugggcaa	20
<210> 1105848	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105848	
cugcacuugc agac	14
<210> 1105849	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1105849	
cugcagagga uuua	14
<210> 1105850	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105850	
cugcagcugc uuguugucua	20
<210> 1105851	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105851	
auuucaccaa gaagu	15
<210> 1105852	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105852	
auuucagaua aacaacaa	18
<210> 1105853	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105853	
auuucagaua uc	12
<210> 1105854	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105854	
auuucagguu uuguaaagau gcc	23
<210> 1105855	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105855	
auuucuuag aggaag	16
<210> 1105856	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105856	
auuuccaggg g	11
<210> 1105857	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105857	
auuuccaggg gccuccaag gaa	23

<210> 1105858	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105858	
auuuucccaau acaua	15
<210> 1105859	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105859	
auuuucccucc cgga	15
<210> 1105860	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105860	
auuuccuaau gucaga	16
<210> 1105861	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105861	
auuuccuaau gucagaguag	20
<210> 1105862	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105862	
auuuuccuuuc cagucuuuc a	21
<210> 1105863	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105863	
auuucuaggu aggaa	15
<210> 1105864	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105864	
auuucucaaa ugcacaucuc a	21
<210> 1105865	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105865	
auuucuuuuuc caaaauu	17
<210> 1105866	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105866	
auuugacuca ugaacua	17
<210> 1105867	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105867	
auuugauagu auugu	15
<210> 1105868	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105868	
auuugaugua caugu	15
<210> 1105869	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105869	
auuugcuauc aaa	13
<210> 1105870	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105870	
auuuggggga cuuacaugau	20
<210> 1105871	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105871	
auuuuaaaaa cuaaaaag	18
<210> 1105872	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105872	
auuuuaagug cuu	13
<210> 1105873	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105873	
auuuuaauaa aaugaaaggg uc	22
<210> 1105874	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1105874	
auuuuagugc uugcc	15
<210> 1105875	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105875	
auuuuaguuc cuuua	15
<210> 1105876	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105876	
auuuuauaug aauguuuca cua	23
<210> 1105877	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105877	
auuuuauugcu gcu	13
<210> 1105878	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105878	
auuuuauug cuucacauaa u	21
<210> 1105879	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105879	
auuuucaaca uaacugaag	19
<210> 1105880	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105880	
auuuucauuu aacuacaa	18
<210> 1105881	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105881	
auuuuccucc aggcaaa	17
<210> 1105882	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105882	
auuuuccuga auauaaucc	20

<210> 1105883	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105883	
auuuuccugc auaaucau	18
<210> 1105884	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105884	
auuuucuaug cu	12
<210> 1105885	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105885	
auuuugcagc aguga	15
<210> 1105886	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105886	
auuuugcauu ag	12
<210> 1105887	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105887	
auuuuggggg aagacuuu	18
<210> 1105888	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105888	
auuuuguaau aaacucucua	20
<210> 1105889	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105889	
auuuugucug cuuaguaucu cau	23
<210> 1105890	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105890	
gaucuaaaau gcccuuggau cag	23
<210> 1105891	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105891	
gaucuaucua uagucaag	18
<210> 1105892	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105892	
gaucucacaa gcacuu	16
<210> 1105893	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105893	
gaucuguaag gaacuggaa	19
<210> 1105894	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105894	
gaucuguaag gaacuggaac	20
<210> 1105895	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105895	
gaucuugcau ucccag	16
<210> 1105896	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105896	
gaucuugcau ucccaguggu	20
<210> 1105897	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105897	
gaugaaggac gugucucag	19
<210> 1105898	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105898	
gaugaccaau cucuguga	18
<210> 1105899	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1105899	
gaugagagag ugcuga	16
<210> 1105900	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105900	
gaugcaagca ccug	14
<210> 1105901	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105901	
gaugcaauac aagau	15
<210> 1105902	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105902	
gaugcagccg ugcagga	17
<210> 1105903	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105903	
gaugcuacca ugccu	15
<210> 1105904	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105904	
gaugcuacuc uaguaaucc	19
<210> 1105905	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105905	
gauggaauaa agcccuugaa	20
<210> 1105906	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105906	
gauggaauau uccccuau cu	22
<210> 1105907	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105907	
gauggacca gagg	14

<210> 1105908	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105908	
gauggccggg acaugca	17
<210> 1105909	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105909	
gauggcugac uuugcucuuu c	21
<210> 1105910	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105910	
gauggugacu uccuc	15
<210> 1105911	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105911	
gaugucaucu ucc	13
<210> 1105912	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105912	
uaugguuucu ccaucca	17
<210> 1105913	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105913	
uauguacuaa gca	13
<210> 1105914	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105914	
uauguacuaa gcagua	16
<210> 1105915	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105915	
uauguaugga aua	13
<210> 1105916	
<211> 10	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105916	
uaugugcaau	10
<210> 1105917	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105917	
uaugugcuuc acauaa	16
<210> 1105918	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105918	
uaugugggac ac	12
<210> 1105919	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105919	
uauguuacua caugcac	17
<210> 1105920	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105920	
uauguuacua caugcacuu	19
<210> 1105921	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105921	
uauguuggua cuuggac	17
<210> 1105922	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105922	
uauguuuacu ucucacc	17
<210> 1105923	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105923	
uaauaaaaca cagcuu	16
<210> 1105924	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1105924	
uauuaaagca ccaa	14
<210> 1105925	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105925	
uauuaaggug uggcuuu	17
<210> 1105926	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105926	
uauuaauuu cauugu	16
<210> 1105927	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105927	
uauuaaucaa cuuuccuuaa a	21
<210> 1105928	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105928	
uauuacacaa aaaaguauag a	21
<210> 1105929	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105929	
uauuaccaa aaa	13
<210> 1105930	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105930	
uauuaccaug aga	13
<210> 1105931	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105931	
uauuacgugc aaua	14
<210> 1105932	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105932	
uauuacgugc aaucu	16

<210> 1105933	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105933	
uauuaguuag gugugccaaa c	21
<210> 1105934	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105934	
uauuauuguu gcauuaaa	18
<210> 1105935	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105935	
uauucaauaa agcugcu	17
<210> 1105936	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105936	
uauucaaugg aaagcugcu	19
<210> 1105937	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105937	
uauucaaugg ugagcagacu gca	23
<210> 1105938	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105938	
uauucauuag cugugauu	18
<210> 1105939	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105939	
uauuccacca uucacau	17
<210> 1105940	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105940	
uauuccugca uuu	13
<210> 1105941	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105941	
uauucuaggu cugua	15
<210> 1105942	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105942	
uauucucacu ccaccac	17
<210> 1105943	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105943	
uauucucuaa gaau	14
<210> 1105944	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105944	
uauucuucuu aacaa	15
<210> 1105945	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105945	
uauugaaaaa ucaccacacc aa	22
<210> 1105946	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105946	
uauugaaaag guuaacag	18
<210> 1105947	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105947	
uauuggaaag gucauugugg c	21
<210> 1105948	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105948	
uauugggccca uagccuau	18
<210> 1105949	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1105949	
uauugguguu uacc	14
<210> 1105950	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105950	
uauugguguu uaccag	17
<210> 1105951	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105951	
uauugugccu cuggcu	16
<210> 1105952	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105952	
uauuuaaaaa auaaaaaaau aca	23
<210> 1105953	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105953	
uauuuacaua ugaaa	15
<210> 1105954	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105954	
uauuuauaac uca	13
<210> 1105955	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105955	
uauuuauacu cu	12
<210> 1105956	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105956	
uauuuaugaa ggc	13
<210> 1105957	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105957	
uauuuagag aaaguucua u	21

<210> 1105958	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105958	
uauuuauugc ugaau	15
<210> 1105959	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105959	
uauuucaaug uuagccuca	19
<210> 1105960	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105960	
uauuucaggc au	12
<210> 1105961	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105961	
uauuucauaa acaa	14
<210> 1105962	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105962	
uauuuugaaua uca	13
<210> 1105963	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105963	
uauuuugaaua ucau	14
<210> 1105964	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105964	
uauuuugcaag acauaga	17
<210> 1105965	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105965	
uauuuugcaug uuaccuccu	19
<210> 1105966	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105966	
uauuuuguaua auggugu	17
<210> 1105967	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105967	
uauuuuaagc auucu	15
<210> 1105968	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105968	
uauuuuau gu aaaccucaaa ggg	23
<210> 1105969	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105969	
uauuuuguuaa uaaacuc	17
<210> 1105970	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105970	
uauuuuuuaga cagagucua c	21
<210> 1105971	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105971	
uauuuuuuuuaa guuuuuu	17
<210> 1105972	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105972	
uauuuuuuuucu acaca	15
<210> 1105973	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105973	
ucaaaaaauac ucacauggcu	20
<210> 1105974	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1105974	
ucaaaacauu gugccaug	18
<210> 1105975	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105975	
ucaaaaccca acaugacu	18
<210> 1105976	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105976	
ucaaaagagu cuuaa	15
<210> 1105977	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105977	
ucaaaaucuu ucagcacuca	20
<210> 1105978	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105978	
ucaaacaaau agucuaucua	20
<210> 1105979	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105979	
ucaaacauau guauacaaau u	21
<210> 1105980	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105980	
ucaaacucuu gaccucagg	19
<210> 1105981	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105981	
ucaaacugca ugauucaugc c	21
<210> 1105982	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105982	
ucaaagaggg agugcauuua u	21

<210> 1105983	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105983	
ucaaagcacu gu	12
<210> 1105984	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105984	
ucaaagcacu guuucucuca	20
<210> 1105985	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105985	
ucaaagcagu agu	13
<210> 1105986	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105986	
ucaaauauua ccaaaa	16
<210> 1105987	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105987	
ucaaauauua ccaaaaaagu	20
<210> 1105988	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105988	
ucaaauccug augcu	15
<210> 1105989	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105989	
ucaaauagacc caaagaccaa ua	22
<210> 1105990	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105990	
ucaaauagcac aucucau	17
<210> 1105991	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105991	
ucaacaagag uugucuu	17
<210> 1105992	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105992	
ucaacacuua ag	12
<210> 1105993	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105993	
ucaacauucc cccaacauua c	21
<210> 1105994	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105994	
ucaaccagga acauguua	18
<210> 1105995	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105995	
ucaaccgcuu gccauau	17
<210> 1105996	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105996	
ucaagaugac agcucuu	17
<210> 1105997	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105997	
ucauugauug aaua	14
<210> 1105998	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1105998	
ucauuuaagg gaaa	14
<210> 1105999	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1105999	
ucuuuuuuuuc uuuuuuucca a	21
<210> 1106000	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106000	
ucuuuugaac aa	12
<210> 1106001	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106001	
ucucaggagc uugcaagaag	20
<210> 1106002	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106002	
ucucaucaac aaagaaauau uau	23
<210> 1106003	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106003	
ucucaucacu uuuc	14
<210> 1106004	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106004	
ucucaucaga aaugucauca aa	22
<210> 1106005	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106005	
gccucagugc cac	13
<210> 1106006	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106006	
gccuccaagc uccauc	16
<210> 1106007	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106007	
gccuccaccg cugccuaa	18

<210> 1106008	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106008	
gccuccaugc ugcc	14
<210> 1106009	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106009	
gccuccuuuu gcuugaaa	18
<210> 1106010	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106010	
gccucuacug ggaa	14
<210> 1106011	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106011	
gccucugccc cuggccuuug ag	22
<210> 1106012	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106012	
gccucuucgc ugaccucg	18
<210> 1106013	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106013	
gccucuucgc ugaccucga	19
<210> 1106014	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106014	
gccugaaguc acaca	15
<210> 1106015	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106015	
gccugaccaa cau	13
<210> 1106016	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106016	
gccugacuag accccacccu ga	22
<210> 1106017	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106017	
gccugagucu ccugugcc	18
<210> 1106018	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106018	
gccugauagg acccauau	18
<210> 1106019	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106019	
gccugcaaac ucacugcuca ag	22
<210> 1106020	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106020	
gccugcccuc cc	12
<210> 1106021	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106021	
gccugcuauu ugaaguguaa uu	22
<210> 1106022	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106022	
gccugcugcu gagaaccu	18
<210> 1106023	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106023	
gccuggccgg cuccaguu	18
<210> 1106024	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1106024	
gccugggccuc cugccucuac	20
<210> 1106025	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106025	
gccuggggcuu augcccu	17
<210> 1106026	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106026	
gccuggguggc agcu	14
<210> 1106027	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106027	
gccuguaauc ccag	14
<210> 1106028	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106028	
gccuguguag cug	13
<210> 1106029	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106029	
gccuguguag cugugac	17
<210> 1106030	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106030	
gccuucuuca cccag	15
<210> 1106031	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106031	
gccuugcagu aggca	15
<210> 1106032	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106032	
gccuuuugcu cacaaaaccu gg	22

<210> 1106033	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106033	
gcgcaagccu guaaucccag cu	22
<210> 1106034	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106034	
gcggagagua cagug	15
<210> 1106035	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106035	
gcgugcacac ac	12
<210> 1106036	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106036	
gcuaaaugca aa	12
<210> 1106037	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106037	
gcuaagaaag caagccaa	18
<210> 1106038	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106038	
gcuaagauuu agagaugaau u	21
<210> 1106039	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106039	
gcuacaccac ucugg	15
<210> 1106040	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106040	
gcuaccucac uaugcugcu	19
<210> 1106041	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106041	
gcuagaaggc cacaugucac c	21
<210> 1106042	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106042	
gcuagacaag cuuguccaug ua	22
<210> 1106043	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106043	
gcuagcaaca uac	13
<210> 1106044	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106044	
gcuagcaaca uaccagacca	20
<210> 1106045	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106045	
gcuagcugca agugacaucu c	21
<210> 1106046	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106046	
gcuaggaaug aaauccu	17
<210> 1106047	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106047	
gcuaggaugu gcuu	15
<210> 1106048	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106048	
gcuagggagu ggucu	15
<210> 1106049	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1106049	
gcuagucuauggucaguuga g	21
<210> 1106050	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106050	
gcuaguuuga ccuca	15
<210> 1106051	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106051	
gcuaucagac uguaggauuu gaa	23
<210> 1106052	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106052	
gcuaucacaaa uaacu	15
<210> 1106053	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106053	
gcuaauugcc u	11
<210> 1106054	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106054	
gcucaauauu ccugaauga	19
<210> 1106055	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106055	
gcucaaugca ugaauu	17
<210> 1106056	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106056	
gcucacgugu cuuuag	16
<210> 1106057	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106057	
gcucacuccc ugaggaaagg gu	22

<210> 1106058	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106058	
gcucagcccu gacuggugc	19
<210> 1106059	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106059	
gcucagguuu ccuuccuucg c	21
<210> 1106060	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106060	
gcucagucuc aggag	15
<210> 1106061	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106061	
gcucaugacc uggaaauaaa	20
<210> 1106062	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106062	
gcuccuucug uccua	15
<210> 1106063	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106063	
gcucggggug cacag	15
<210> 1106064	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106064	
gcucuagaga aaagucuacc	20
<210> 1106065	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106065	
gcucucagaa gguauuccu	19
<210> 1106066	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106066	
gcucugacau ucuga	15
<210> 1106067	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106067	
gcucugagag gccucggauc	20
<210> 1106068	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106068	
gcucugcaug ugug	14
<210> 1106069	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106069	
gcucuggaaa augugacc	18
<210> 1106070	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106070	
gcucugggau agcugac	17
<210> 1106071	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106071	
gcucuuaggu gcuucuuca	19
<210> 1106072	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106072	
gcugaaaauc acu	13
<210> 1106073	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106073	
gcugagucaa ucaaua	16
<210> 1106074	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1106074	
gcugagugca ccacuu	16
<210> 1106075	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106075	
ugguauauuu ccacuu	14
<210> 1106076	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106076	
ugguauugugu guuaugcua c	21
<210> 1106077	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106077	
uggucaaucc gaaguaugag	20
<210> 1106078	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106078	
uggugcacug agc	13
<210> 1106079	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106079	
ugguggaucu gucca	15
<210> 1106080	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106080	
ugguggaucu guccaa	16
<210> 1106081	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106081	
uggugggaau ca	12
<210> 1106082	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106082	
uggugguggg ugccugu	17

<210> 1106083	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106083	
ugguguaaug cacaauu	17
<210> 1106084	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106084	
uggugucugu ccu	13
<210> 1106085	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106085	
ugguguucaa aaaaacacua g	21
<210> 1106086	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106086	
ugguuaucau auauguaaca	20
<210> 1106087	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106087	
ugguucucuc ca	12
<210> 1106088	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106088	
ugguugaugc caaaaa	16
<210> 1106089	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106089	
ugguuggccg ugguccagcu	20
<210> 1106090	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106090	
ugguuggccg ugguccagcu cu	22
<210> 1106091	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106091	
ugguuuacug cugu	14
<210> 1106092	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106092	
ugguuuau gu cauca	15
<210> 1106093	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106093	
ugguuuucac auacacuaa a	21
<210> 1106094	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106094	
uguaaaauag aauguua	17
<210> 1106095	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106095	
uguaaagaau aaaugaa	17
<210> 1106096	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106096	
uguauuaaac ucu	13
<210> 1106097	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106097	
uguaucaua uaau	14
<210> 1106098	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106098	
uguauuccca gcacuuugg	19
<210> 1106099	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1106099	
uguacaccaa ggu	13
<210> 1106100	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106100	
uguacagugu guaaagugu	19
<210> 1106101	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106101	
uguacaguua uacauaccuc	20
<210> 1106102	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106102	
uguacaugug uagccugugc	20
<210> 1106103	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106103	
uguaccagug uacu	14
<210> 1106104	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106104	
uguacuaugu uaauaacuu	19
<210> 1106105	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106105	
uguagauga uuucaugcua	20
<210> 1106106	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106106	
uguagagcuu cuggca	16
<210> 1106107	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106107	
uguagcauuu cuugauguug cu	22

<210> 1106108	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106108	
uguagcccca guga	14
<210> 1106109	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106109	
uguagccucg ccgucuguga	20
<210> 1106110	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106110	
uguagccucg ccgucuguga au	22
<210> 1106111	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106111	
uguagcucug uccac	15
<210> 1106112	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106112	
uguauacaga uucuagccaa a	21
<210> 1106113	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106113	
uguaucaaaa ucacuauc	18
<210> 1106114	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106114	
uguauagag uug	13
<210> 1106115	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106115	
uguaucccaa cuccuauaa	19
<210> 1106116	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106116	
uguauucggag acagugau	18
<210> 1106117	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106117	
uguauucuaug cau	13
<210> 1106118	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106118	
uguauuuuguu ccca	14
<210> 1106119	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106119	
ugucaaguau aaaguca	17
<210> 1106120	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106120	
ugucacaccu gaaa	14
<210> 1106121	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106121	
ugucacuacu cacagucucu uu	22
<210> 1106122	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106122	
ugucagaaac caguuaugug a	21
<210> 1106123	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106123	
ugucagagua gaa	13
<210> 1106124	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1106124	
ugucagugcu cg	12
<210> 1106125	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106125	
ugucauaugg aagaguuaaa a	21
<210> 1106126	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106126	
uguccaugcc uacagau	17
<210> 1106127	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106127	
uguccaugcc uacagauaa	20
<210> 1106128	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106128	
ugucccaacu cgaugggcac ag	22
<210> 1106129	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106129	
ugucccucua augacccaaa gac	23
<210> 1106130	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106130	
ugucccucac ugccuuc	17
<210> 1106131	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106131	
uguccucuug cucaaa	16
<210> 1106132	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106132	
uguccuuuug gcacugagau a	21

<210> 1106133	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106133	
ugucgauuuc accaaga	17
<210> 1106134	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106134	
ugucguagcc aag	13
<210> 1106135	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106135	
ugucuauaau ggaaa	15
<210> 1106136	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106136	
ugucuaugua uguuau	16
<210> 1106137	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106137	
ugucucugag aac	13
<210> 1106138	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106138	
ugucucugcu cuugcc	16
<210> 1106139	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106139	
ugucucuuua augucaca	18
<210> 1106140	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106140	
ugucuggaaa agcacuuu	18
<210> 1106141	
<211> 10	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106141	
ugucuguccu	10
<210> 1106142	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106142	
ugucuuaagcu gua	13
<210> 1106143	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106143	
ugucuuaagcu guauaca	17
<210> 1106144	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106144	
ugucuuugac uugguuaaag ga	22
<210> 1106145	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106145	
ugugaaagaa ccaaaa	16
<210> 1106146	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106146	
ugugaaaauuc aaccuguguc uua	23
<210> 1106147	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106147	
ugugaauaaa aaccuguau	20
<210> 1106148	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106148	
ugugaauaaa aaccuguau gg	22
<210> 1106149	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1106149	
ugugacacau aug	13
<210> 1106150	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106150	
ugugacacau augca	15
<210> 1106151	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106151	
ugugacuuuu ucagaguugc	20
<210> 1106152	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106152	
ugugauuuuu uuacuugca	19
<210> 1106153	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106153	
ugugcacccc ucccauucag	23
<210> 1106154	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106154	
ugugcagugu ugacaguuca u	21
<210> 1106155	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106155	
ugugcaguua auacuuaa	18
<210> 1106156	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106156	
ugugcaguua auacuuaac	19
<210> 1106157	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106157	
ugugcccug uaaauag	17

<210> 1106158	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106158	
ugugccucag ccucc	15
<210> 1106159	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106159	
ugugccugga aa	12
<210> 1106160	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106160	
uuacauucau cuca	14
<210> 1106161	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106161	
uuacauuucc aaaugauga cc	22
<210> 1106162	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106162	
uuaccaggca ccaaaagaag u	21
<210> 1106163	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106163	
uuaccucaca gugau	15
<210> 1106164	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106164	
uuaccuuggu caugcuu	17
<210> 1106165	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106165	
uuacgugcaa ua	12
<210> 1106166	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106166	
uuacuaaaca uuu	13
<210> 1106167	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106167	
uuacuaaagu cacauua	18
<210> 1106168	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106168	
uuacuacaug ca	12
<210> 1106169	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106169	
uuacuaugau cucagga	17
<210> 1106170	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106170	
uuacucaagg aauuugcauu uag	23
<210> 1106171	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106171	
uuacuccagu gg	12
<210> 1106172	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106172	
uuacugaagu ua	12
<210> 1106173	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106173	
uuacuucacu uuaau	15
<210> 1106174	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1106174	
uuacuugcau ugaaua	16
<210> 1106175	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106175	
uuacuuuauug uuacua	16
<210> 1106176	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106176	
uuagauaauc gagucuaccu cu	22
<210> 1106177	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106177	
uuagauuagc ucuggac	17
<210> 1106178	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106178	
uuagcaauug acuguca	17
<210> 1106179	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106179	
uuagcagggg acauau	16
<210> 1106180	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106180	
uuagcuaccu cac	13
<210> 1106181	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106181	
uuagcucugu uuuuuuaac aa	22
<210> 1106182	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106182	
uuagcugaac aaugaa	16

<210> 1106183	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106183	
uuagcugucu gcuca	15
<210> 1106184	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106184	
uuagguuuug uacaau	16
<210> 1106185	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106185	
uuaguaucuc aucaa	15
<210> 1106186	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106186	
uuauaaaaau acaacuaga	19
<210> 1106187	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106187	
uuauaagagu gccguaacaa cug	23
<210> 1106188	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106188	
uuauaagcau guau	14
<210> 1106189	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106189	
uuauaauaau guucuc	16
<210> 1106190	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106190	
uuauaauaau guucucugg	19
<210> 1106191	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106191	
uuauaauuu uu	12
<210> 1106192	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106192	
uuauacauau ca	12
<210> 1106193	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106193	
uuauacauau cag	13
<210> 1106194	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106194	
uuauagcaau guaacaauaa u	21
<210> 1106195	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106195	
uuauagguuu ccac	14
<210> 1106196	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106196	
uuauagguuu ccacu	15
<210> 1106197	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106197	
uuauauauuu uugc	14
<210> 1106198	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106198	
uuauauauuu uugcagcaga a	21
<210> 1106199	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1106199	
uuauauauuu auaacucau	19
<210> 1106200	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106200	
uuaucauguga uggucu	16
<210> 1106201	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106201	
uuaucauggag cagugucu	18
<210> 1106202	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106202	
uuaucaugugu ugucucu	17
<210> 1106203	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106203	
uuauagaggcu auuaa	15
<210> 1106204	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106204	
uuaucaugcu g	11
<210> 1106205	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106205	
uuaucaugaca a	11
<210> 1106206	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106206	
uuaucaugaca ac	12
<210> 1106207	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106207	
uuauuaaaaaa cug	13

<210> 1106208	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106208	
uuauuaccuc ugaua	15
<210> 1106209	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106209	
uuauucauua gcuguga	17
<210> 1106210	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106210	
uuauucccuu ucaca	15
<210> 1106211	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106211	
uuauuguacc ucuc	14
<210> 1106212	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106212	
uuauugugau cuauca	16
<210> 1106213	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106213	
uuauuguugc auuaaa	16
<210> 1106214	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106214	
uuauuuccac a	11
<210> 1106215	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106215	
uuauuuuuau aucagccug	19
<210> 1106216	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106216	
uuauuuuuuu acuuccu	17
<210> 1106217	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106217	
uucaaacugc augauuc	17
<210> 1106218	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106218	
uucaaacugc augauucau	19
<210> 1106219	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106219	
uucaaagaag ucauggcc	18
<210> 1106220	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106220	
uucaaccacu guaaa	15
<210> 1106221	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106221	
uucaacugga g	11
<210> 1106222	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106222	
uucaaguuaa agugaa	16
<210> 1106223	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106223	
uucaauacuc au	12
<210> 1106224	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1106224	
uucaauacuu ca	12
<210> 1106225	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106225	
uucacauaaa cacauacauu	20
<210> 1106226	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106226	
uucacauaca cucaaaca	19
<210> 1106227	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106227	
uucaccaaau cuugguugau gc	22
<210> 1106228	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106228	
uucaccacau gugcaca	17
<210> 1106229	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106229	
uucaccuucc agugucucgg	20
<210> 1106230	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106230	
uucacuacau ua	12
<210> 1106231	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106231	
uucacugcac aagau	15
<210> 1106232	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106232	
uucacuuauu gacu	14

<210> 1106233	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106233	
uucacuuuac aaau	14
<210> 1106234	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106234	
uucagaacau ccuccaa	17
<210> 1106235	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106235	
uucagagaag ucagu	15
<210> 1106236	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106236	
uucagaguug cuuuaaagua ccu	23
<210> 1106237	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106237	
uucagcgaac augccuga	18
<210> 1106238	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106238	
uucagcgaga cccuugcau	19
<210> 1106239	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106239	
uucagcucug uuuuac	16
<210> 1106240	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106240	
uucaggaaga ugaaaga	17
<210> 1106241	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106241	
uucaggaagg uacaaacaca a	21
<210> 1106242	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106242	
uucaggagcu gaagccca	18
<210> 1106243	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106243	
uucaguugac aaaauauaua au	22
<210> 1106244	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106244	
uucauacccu guuacc	16
<210> 1106245	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106245	
uucaucaauu uuuauacaua uca	23
<210> 1106246	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106246	
uugaaccuaa acau	14
<210> 1106247	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106247	
uugaacuacu uggga	15
<210> 1106248	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106248	
uugaagaaaa gcac	14
<210> 1106249	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1106249	
uugaauaaag ccugcuuuu a	21
<210> 1106250	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106250	
uugaauagaa aaaguaau	18
<210> 1106251	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106251	
uugaauauca uu	12
<210> 1106252	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106252	
uugaaucaaa gcaguua	17
<210> 1106253	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106253	
uugaaucuac aaaaaacaac	20
<210> 1106254	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106254	
uugacagaac acugu	15
<210> 1106255	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106255	
uugacaguuc auauguacc	19
<210> 1106256	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106256	
uugacaucau gu	12
<210> 1106257	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106257	
uugaccacag a	11

<210> 1106258	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106258	
uugaccacag ag	12
<210> 1106259	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106259	
uugacuauua uagaauaggaa	20
<210> 1106260	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106260	
uugacucuuug uuuucaguuu c	21
<210> 1106261	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106261	
uugacugggu uucucuguau ag	22
<210> 1106262	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106262	
uugacuugac agaacac	17
<210> 1106263	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106263	
uugagaaaga agagaagaag	20
<210> 1106264	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106264	
uugagacagg augguua	17
<210> 1106265	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106265	
uugagaccag ccu	13
<210> 1106266	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106266	
uugagacuau ugagauau	18
<210> 1106267	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106267	
uugagcuguc cuau	14
<210> 1106268	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106268	
uugaggcgga uggcuguga	19
<210> 1106269	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106269	
uugaguaauu cuagc	15
<210> 1106270	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106270	
uugauacuga ccuuguagcu au	22
<210> 1106271	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106271	
uugauauuuc aauguuagcc uca	23
<210> 1106272	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106272	
uugaucccug uuaccagag	20
<210> 1106273	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106273	
uugauggugc ucccuuccu gcc	23
<210> 1106274	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1106274	
uugaugugaa acauuau	17
<210> 1106275	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106275	
uugauuaaaa cauu	14
<210> 1106276	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106276	
uugauuaaaa cauuau	16
<210> 1106277	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106277	
uugauucaca augaaau	17
<210> 1106278	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106278	
uugauugcgu ggaauugugc	20
<210> 1106279	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106279	
uugauuuau aucugagaa	19
<210> 1106280	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106280	
uugcaagaau cauua	15
<210> 1106281	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106281	
uugcacagcu cuccggucuc ucu	23
<210> 1106282	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106282	
uugcagcaga agcca	15

<210> 1106283	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106283	
uugcauauagc aua	13
<210> 1106284	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106284	
uugcauauagu cuauau	16
<210> 1106285	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106285	
uugccacaac ccuguu	16
<210> 1106286	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106286	
uugccagaug caauacaa	18
<210> 1106287	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106287	
uugcccccug ugcccucugg a	21
<210> 1106288	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106288	
uugccuaaac ccua	14
<210> 1106289	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106289	
uugcgccacu gcacuccag	19
<210> 1106290	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106290	
uugcuaagaa gcgagcacug ac	22
<210> 1106291	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106291	
uugcucuuug gua	13
<210> 1106292	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106292	
uugcugccaa acaccaugc cc	22
<210> 1106293	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106293	
uugcuggacu guca	14
<210> 1106294	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106294	
uugcugucau aagaaugaau a	21
<210> 1106295	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106295	
uuggaaaaug ugcaaua	17
<210> 1106296	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106296	
uuggaagagg acuccuuaaa	20
<210> 1106297	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106297	
uuggaagugu ucccugag	18
<210> 1106298	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106298	
uuggaauacu ugaa	14
<210> 1106299	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1106299	
uuggaaugaa uucuc	15
<210> 1106300	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106300	
uuggaaauucu gg	12
<210> 1106301	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106301	
uuggaccauc cuauuu	16
<210> 1106302	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106302	
uuggacccgc ucuggac	17
<210> 1106303	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106303	
uuggacugau aaucucu	17
<210> 1106304	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106304	
uuggagaagg cccacugagg cag	23
<210> 1106305	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106305	
uuggaugugg agcuc	15
<210> 1106306	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106306	
uuggcagugu gu	12
<210> 1106307	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106307	
uuggcaugaa ggugucau	18

<210> 1106308	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106308	
uuggccagug ugaca	15
<210> 1106309	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106309	
uuggcuaucu acugagacau	20
<210> 1106310	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106310	
uuggcuaau ccuc	14
<210> 1106311	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106311	
uuggcucacu gcaacu	16
<210> 1106312	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106312	
uuggggauga gaaagguuga	20
<210> 1106313	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106313	
uuggggcuuu uac	13
<210> 1106314	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106314	
uuggucacug cuacacuu	19
<210> 1106315	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106315	
uuggucucag cu	12
<210> 1106316	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106316	
uugguuaaag gaaguuguu cac	23
<210> 1106317	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106317	
uuguaauaaa cucu	14
<210> 1106318	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106318	
uuguaauucc uuacu	15
<210> 1106319	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106319	
uuguacaaag auaugcua	18
<210> 1106320	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106320	
uuguaccagu gugaaua	17
<210> 1106321	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106321	
uuguacucuu gcu	13
<210> 1106322	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106322	
uuguacugac ccca	14
<210> 1106323	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106323	
uuguagagug gcccagaauu g	21
<210> 1106324	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1106324	
uuguauauau auuuugugua uaa	23
<210> 1106325	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106325	
uuguauauuc caccauucac a	21
<210> 1106326	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106326	
uuguaucuga agac	14
<210> 1106327	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106327	
uuguauuuu aguuacuuc cu	22
<210> 1106328	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106328	
uuguauugca uauau	15
<210> 1106329	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106329	
uugucagaau uucuuuguca	20
<210> 1106330	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106330	
uugucucaag a	11
<210> 1106331	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106331	
uugugaucu ccca	14
<210> 1106332	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106332	
uuguguucuc aaa	13

<210> 1106333	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106333	
uuguguuuuu uuuuuaaaaua gac	23
<210> 1106334	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106334	
uuguuacagg uguacuaugg	20
<210> 1106335	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106335	
uuuguaccag uguga	15
<210> 1106336	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106336	
uuugugugau uga	13
<210> 1106337	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106337	
uuugugugua ccugugacua	20
<210> 1106338	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106338	
uuuguuuuuu uucccaa	18
<210> 1106339	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106339	
uuuguuuaaa aaccaaaua	19
<210> 1106340	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106340	
uuuuuacaca uaacu	15
<210> 1106341	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106341	
uuuuagacu auaa	14
<210> 1106342	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106342	
uuuuagcgug cucacuga	18
<210> 1106343	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106343	
uuuuagucua auugaauccc	20
<210> 1106344	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106344	
uuuuauauau uaugucauuc a	21
<210> 1106345	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106345	
uuuuauccac uuaccuaga	19
<210> 1106346	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106346	
uuuuaucugc cuu	13
<210> 1106347	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106347	
uuuuaugccu ucacuuuaca a	21
<210> 1106348	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106348	
uuuuauuguu ggccaagac aa	23
<210> 1106349	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1106349	
uuuuccacaa gauucccaga ga	22
<210> 1106350	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106350	
uuuucgugua ucucuaugu	19
<210> 1106351	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106351	
uuuucuggaa uacaugaaa	19
<210> 1106352	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106352	
uuuucugugc uuuga	15
<210> 1106353	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106353	
uuuucuuauu uaacuuaa	18
<210> 1106354	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106354	
uuuugaaaaa gcgaaaaa	18
<210> 1106355	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106355	
uuuugcauuu gaauaaagcc ug	22
<210> 1106356	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106356	
uuuuggcagc aaaguguca	19
<210> 1106357	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106357	
uuuuggccaa agu	13

<210> 1106358	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106358	
uuuuuguaaua aacucucua	19
<210> 1106359	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106359	
uuuuugucuaau gggacucua	19
<210> 1106360	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106360	
uuuuugucugc uuaguaucuc a	21
<210> 1106361	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106361	
uuuuuacaca uguaucaug c	21
<210> 1106362	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106362	
uuuuuacucc aguggug	17
<210> 1106363	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106363	
uuuuuaugug caauaa	16
<210> 1106364	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106364	
uuuuucagaa agcauuacau uuc	23
<210> 1106365	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106365	
uucaacauau accu	14
<210> 1106366	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106366	
uucaaccagc au	12
<210> 1106367	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106367	
uucaacuagu accacagaa	19
<210> 1106368	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106368	
uucaagagau ucuugu	16
<210> 1106369	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106369	
uucaagcacc cuguuccc	18
<210> 1106370	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106370	
uucaagccuu agauaa	16
<210> 1106371	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106371	
uucaaggcau uucuaucaca u	21
<210> 1106372	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106372	
uucaaguuaa agugaauaac ca	22
<210> 1106373	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106373	
uucaaguuga gaac	14
<210> 1106374	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1106374	
uucaauacuu caugau	16
<210> 1106375	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106375	
uucaaugacc uguau	15
<210> 1106376	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106376	
uucaaugcuu ccuccuu	17
<210> 1106377	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106377	
uucacacugc a	11
<210> 1106378	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106378	
uucacauaua uguauuuuag ca	22
<210> 1106379	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106379	
uucacuucag agc	13
<210> 1106380	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106380	
uucacuuuac aa	12
<210> 1106381	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106381	
uucacuuuac aaa	13
<210> 1106382	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106382	
uucacuuuuu acagugcuau u	21

<210> 1106383	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106383	
uucagaagaa aaagaagc	18
<210> 1106384	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106384	
uucagaagac acug	14
<210> 1106385	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106385	
uucagaaggu ugcucua	17
<210> 1106386	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106386	
uucagacacu ucaugga	17
<210> 1106387	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106387	
uucagagaug uac	13
<210> 1106388	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106388	
uucagagggc guguuguuuu ac	22
<210> 1106389	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106389	
uucagccccu ccuc	14
<210> 1106390	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106390	
uucagcucca gcucaccagc	20
<210> 1106391	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106391	
uucagcuuca gacuuu	16
<210> 1106392	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106392	
uucaguggca gcug	14
<210> 1106393	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106393	
uucaguugau cacuggcaa	19
<210> 1106394	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106394	
uucaguuggc ugacuuccac a	21
<210> 1106395	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106395	
uucaguugua cuucca	16
<210> 1106396	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106396	
uucauaugua ccauguacau	20
<210> 1106397	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106397	
uucauggugc acugagcugc aa	22
<210> 1106398	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106398	
uucauguaau aaaucugag	19
<210> 1106399	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1106399	
uucaugucac ugcu	14
<210> 1106400	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106400	
uucauguuac ucau	14
<210> 1106401	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106401	
uucuuuaaua cagggcau	18
<210> 1106402	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106402	
uucuuugugu ucucu	15
<210> 1106403	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106403	
uucuuuucag auaaacaac	19
<210> 1106404	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106404	
uucuuuuuaa caucugagaa	20
<210> 1106405	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106405	
uuccaaauga auga	14
<210> 1106406	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106406	
uuccagacug cuu	13
<210> 1106407	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106407	
uuccaucuga uugugaugug a	21

<210> 1106408	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106408	
uucccaaacu ugacag	16
<210> 1106409	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106409	
uucccaauac auac	14
<210> 1106410	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106410	
uuccccuccu gacc	14
<210> 1106411	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106411	
uuccccuugc ccaggguca g	21
<210> 1106412	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106412	
uucccugaaa acccagagag	20
<210> 1106413	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106413	
uucccuugga uguagucu	18
<210> 1106414	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106414	
uuccuaauaa guuugaucaa	20
<210> 1106415	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106415	
uuccuaauga uua	13
<210> 1106416	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106416	
uuccucacca au	12
<210> 1106417	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106417	
uuccucagau caucca	16
<210> 1106418	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106418	
uuccucaggg acagagacac	20
<210> 1106419	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106419	
uuccugaaug aaaua	15
<210> 1106420	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106420	
uuccuugauu cacaau	16
<210> 1106421	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106421	
uucgaaaccu guccaauaag	20
<210> 1106422	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106422	
uucgacccuu ucucugagag	20
<210> 1106423	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106423	
uucgagacca gccuggccaa	20
<210> 1106424	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1106424	
uucgaggcgg uuuccaggaa g	21
<210> 1106425	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106425	
uuaaacaccu gacacau	17
<210> 1106426	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106426	
uuaaacauga gaa	13
<210> 1106427	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106427	
uuaaacuaua agcaagaa	18
<210> 1106428	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106428	
uuaaacuuac cugggcac	18
<210> 1106429	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106429	
uuaaagaaaa aaaaagucag	20
<210> 1106430	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106430	
uuaaaggcuu uuggca	16
<210> 1106431	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106431	
uuaaguacc ugu	13
<210> 1106432	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106432	
uuaaauca gauggguuu aa	22

<210> 1106433	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106433	
uuaaaugcau guccucaa	18
<210> 1106434	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106434	
uuaaauggcu uuau	14
<210> 1106435	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106435	
uuaaauugca g	11
<210> 1106436	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106436	
uuaagaaccu gaauau	16
<210> 1106437	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106437	
uuaagagaua cauuccc	17
<210> 1106438	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106438	
uuaagaggca gggucucacu	20
<210> 1106439	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106439	
uuaagaguua cuuaa	15
<210> 1106440	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106440	
uuaagaguug uaugaacau	19
<210> 1106441	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106441	
uuaagcuggg auaaucacau ua	22
<210> 1106442	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106442	
uuaagcuuau gucagac	17
<210> 1106443	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106443	
uuaagguaga accucac	17
<210> 1106444	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106444	
uuaagucauc cacagcccaa	20
<210> 1106445	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106445	
uuaagucucu gacucuugc	19
<210> 1106446	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106446	
uuaagugccu uu	12
<210> 1106447	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106447	
uuaaguuuau cuuuc	15
<210> 1106448	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106448	
uuaauacaaa gaa	13
<210> 1106449	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1106449	
uuauacagg gcauuuuggu	20
<210> 1106450	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106450	
uuauaguuu ugauccuaaa u	21
<210> 1106451	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106451	
uuauagaacu gugacag	17
<210> 1106452	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106452	
uuauagaaga cccaguguaa ag	22
<210> 1106453	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106453	
uuauaggugc cuuca	15
<210> 1106454	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106454	
uuauuagau uuucuugc	18
<210> 1106455	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106455	
uuauuuuca guauaau	17
<210> 1106456	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106456	
uuauuuuug caa	13
<210> 1106457	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106457	
uuacaauaau ucuagagau	20

<210> 1106458	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106458	
uuacaaugca gaauu	15
<210> 1106459	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106459	
uuacacauga ca	12
<210> 1106460	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106460	
uuacacaugu aucuaugcau uu	22
<210> 1106461	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106461	
uuacacguac cucuc	15
<210> 1106462	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106462	
uuacagcugc c	11
<210> 1106463	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106463	
uuacaggugu acuauggcug ua	22
<210> 1106464	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106464	
uuacagugac ugucguguuu ac	22
<210> 1106465	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106465	
uuacaugauu cauuu	15
<210> 1106466	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106466	
uuacauuucc aaug	15
<210> 1106467	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106467	
uuaccgauau au	12
<210> 1106468	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106468	
uuaccuccua ucag	14
<210> 1106469	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106469	
uuacgugagc cag	13
<210> 1106470	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106470	
uuacuacaug cacuu	15
<210> 1106471	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106471	
uuacuacuaucuguuaaaa	20
<210> 1106472	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106472	
uuacuuaccu aaacaga	17
<210> 1106473	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106473	
uuacuucccu aaugaa	16
<210> 1106474	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1106474	
uuacuuugug uucacc	16
<210> 1106475	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106475	
uuagacagau gac	13
<210> 1106476	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106476	
uuagagacau caaa	14
<210> 1106477	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106477	
uuagcacuau uuacauac	18
<210> 1106478	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106478	
uuagcagcuc uuccc	15
<210> 1106479	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106479	
uuagcuuuac aa	12
<210> 1106480	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106480	
uuagguagcu uua	13
<210> 1106481	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106481	
uuaggugugc caaacuac	18
<210> 1106482	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106482	
uuaguaauuu cu	12

<210> 1106483	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106483	
uuaguacaca gcaccagaa	19
<210> 1106484	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106484	
uuaguacaca gcaccagaau	20
<210> 1106485	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106485	
uguuccuugu cacugguag	19
<210> 1106486	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106486	
uguucucaaa ugcuaaaau	18
<210> 1106487	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106487	
uguucuggcc ucagaccaac	20
<210> 1106488	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106488	
uguucuugca gucaucaga	19
<210> 1106489	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106489	
uguugaucac aa	12
<210> 1106490	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106490	
uguugccugg aagcacau	18
<210> 1106491	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106491	
uguuggaaaa ugugcaa	17
<210> 1106492	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106492	
uguuggaaaa ugugcaau	18
<210> 1106493	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106493	
uguuggaaaa ugugcaaua	19
<210> 1106494	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106494	
uguuggaaag gaccuuaccu g	21
<210> 1106495	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106495	
uguuggccaa agccaaagcu	20
<210> 1106496	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106496	
uguuggggca guggua	16
<210> 1106497	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106497	
uguuuacuuc ucaccauuug a	21
<210> 1106498	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106498	
uguuucccg c uccaaga	17
<210> 1106499	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1106499	
uguuucccg uauug	14
<210> 1106500	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106500	
uguuugagcg cagagua	17
<210> 1106501	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106501	
uguuugucag auaugau	17
<210> 1106502	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106502	
uguuugugaa acaaaaaagu	20
<210> 1106503	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106503	
uguuuuagcu ccu	13
<210> 1106504	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106504	
uguuuuagcu ccuugac	17
<210> 1106505	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106505	
uguuuuauca uua	13
<210> 1106506	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106506	
uguuuucacc uc	12
<210> 1106507	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106507	
uguuuugccc accagau	17

<210> 1106508	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106508	
uuaaaaaaaag uauauuuucu	20
<210> 1106509	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106509	
uuaaaaacua aaaagccauc uga	23
<210> 1106510	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106510	
uuaaaaauga aagccaa	17
<210> 1106511	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106511	
uuaaaaauuu uuuaugugca aua	23
<210> 1106512	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106512	
uuaaaaucau ucauauucug a	21
<210> 1106513	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106513	
uuaaaaucug gcaaaguuau a	21
<210> 1106514	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106514	
uuaaaauuag ugagau	16
<210> 1106515	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106515	
ucuggccuca ga	12
<210> 1106516	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106516	
ucugggaaga uuucua	16
<210> 1106517	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106517	
ucuggggaca ccagc	15
<210> 1106518	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106518	
ucugggucuu ucugacauca gca	23
<210> 1106519	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106519	
ucuggucugu ccac	14
<210> 1106520	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106520	
ucuggugcuu ucuguca	17
<210> 1106521	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106521	
ucuguaagga acug	14
<210> 1106522	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106522	
ucugucaucc agaaaau	17
<210> 1106523	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106523	
ucuguccaag gcaca	15
<210> 1106524	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1106524	
ucuguccacu cugaauacca ag	22
<210> 1106525	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106525	
ucugucuggc uga	13
<210> 1106526	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106526	
ucugugaaga augaagu	17
<210> 1106527	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106527	
ucugugcuuu gacucac	17
<210> 1106528	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106528	
ucuguguaac cuc	13
<210> 1106529	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106529	
ucuguuaaaa ucag	14
<210> 1106530	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106530	
ucuguuggcc aguguga	17
<210> 1106531	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106531	
ucuuaaaaua acuuau	16
<210> 1106532	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106532	
ucuuaacuau ucaaug	16

<210> 1106533	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106533	
ucuaaauagg cuua	15
<210> 1106534	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106534	
ucuaaauagg cuua	16
<210> 1106535	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106535	
ucuaaugcu uuc	13
<210> 1106536	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106536	
ucuaaaua auucuauga	19
<210> 1106537	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106537	
ucuaagcugu c	11
<210> 1106538	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106538	
ucuaagcugu cugcuc	16
<210> 1106539	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106539	
ucuaagcugu cugcuca	17
<210> 1106540	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106540	
ucuaauagaa aguucaa	17
<210> 1106541	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106541	
ucuuauauag uauucau	17
<210> 1106542	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106542	
ucuuauuuuu gcuuu	15
<210> 1106543	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106543	
ucuuauuuugc aaua	14
<210> 1106544	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106544	
ucuucaaccc ccugacauua u	21
<210> 1106545	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106545	
ucuucauggc c	11
<210> 1106546	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106546	
ucuuccagaa ggcaa	15
<210> 1106547	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106547	
ucuucccggg aucacuua	18
<210> 1106548	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106548	
ucuucccugu augauuccuu gau	23
<210> 1106549	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1106549	
ucuuccuagu auauua	16
<210> 1106550	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106550	
ucuuccuccc ucauuccacc u	21
<210> 1106551	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106551	
ucuucgcugc uagag	15
<210> 1106552	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106552	
ucuucuacaa ccagag	16
<210> 1106553	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106553	
ucuucugaau ugacugua	18
<210> 1106554	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106554	
ucuucuuuuu uugugaugu	19
<210> 1106555	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106555	
ucuugaaagc ugu	13
<210> 1106556	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106556	
ucuugaacc cuggccucaa	20
<210> 1106557	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106557	
ucuugacauu caaggca	17

<210> 1106558	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106558	
ucuuggaaua cuugaa	16
<210> 1106559	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106559	
ucuuggagcg agcagaugca a	21
<210> 1106560	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106560	
ucuugguacu acuag	15
<210> 1106561	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106561	
ucuugucuca caugcua	17
<210> 1106562	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106562	
ucuuguugug gaggcugaaa ag	22
<210> 1106563	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106563	
ucuuuaccug ag	12
<210> 1106564	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106564	
ucuuuaugac uguu	14
<210> 1106565	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106565	
ucuuucagca cuca	14
<210> 1106566	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106566	
ucuuuccuu uaucaguuug	20
<210> 1106567	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106567	
ucuuuccuuu ugcaaca	18
<210> 1106568	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106568	
ucuuucuaac uccagugaag	20
<210> 1106569	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106569	
ucuuucuaac uccagugaag ua	22
<210> 1106570	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106570	
ucuuucugug cuuc	14
<210> 1106571	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106571	
ucuuucuuua ccugaga	17
<210> 1106572	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106572	
ucuuugauuc aaagcacugu	20
<210> 1106573	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106573	
ucuuugcaga caggcaagca	20
<210> 1106574	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1106574	
ucuuugccuc aa	12
<210> 1106575	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106575	
ucuuuguaau gucaccaccu u	21
<210> 1106576	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106576	
ugaaaaacag aaagcau	17
<210> 1106577	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106577	
ugaaaaacua uuaacaacuu g	21
<210> 1106578	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106578	
ugaaaaaugg uauuguugc ua	22
<210> 1106579	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106579	
ugaaaacuca cagaacuaug ua	22
<210> 1106580	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106580	
ugaaaagcua gaauugagug u	21
<210> 1106581	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106581	
ugaaaagguu aacagauac	19
<210> 1106582	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106582	
ugaaaauaau uguuccaa	18

<210> 1106583	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106583	
ugaaaauaau uguuccaaau ga	22
<210> 1106584	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106584	
ugaaaauguc agaaaccagu u	21
<210> 1106585	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106585	
ugaaacacac aggcca	16
<210> 1106586	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106586	
ugaaacuuaa uuaca	15
<210> 1106587	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106587	
ugaaacuuca uaaauguuca	20
<210> 1106588	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106588	
ugaaagauc aagcaccug	19
<210> 1106589	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106589	
ugaaagcaau c	11
<210> 1106590	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106590	
ugaaagccaa au	12
<210> 1106591	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106591	
ugaaagugac agagac	16
<210> 1106592	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106592	
ugaaauacca gug	13
<210> 1106593	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106593	
ugaaauacca guga	14
<210> 1106594	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106594	
ugaaaucaga agccua	16
<210> 1106595	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106595	
ugaaaugcua g	11
<210> 1106596	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106596	
ugaaaugucu ggucugucca	20
<210> 1106597	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106597	
ugaaauuuga cucaugaacu a	21
<210> 1106598	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106598	
ugaaauuuuu auugaa	16
<210> 1106599	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1106599	
ugaacaaaug gccuuu	16
<210> 1106600	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106600	
ucagauagaa ugacag	16
<210> 1106601	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106601	
ucagauuuugu guuau	15
<210> 1106602	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106602	
ucagcauacc uu	12
<210> 1106603	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106603	
ucagccacac cugucagc	18
<210> 1106604	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106604	
ucagccgcuu cugacugcu	19
<210> 1106605	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106605	
ucagccucug aucaguuuca ca	22
<210> 1106606	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106606	
ucagccucuu aaagcugccu	20
<210> 1106607	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106607	
ucagccuuga aaaacaa	17

<210> 1106608	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106608	
ucaggagagg ggcagaacag ccg	23
<210> 1106609	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106609	
ucaggaggcu gaggcag	17
<210> 1106610	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106610	
ucaggaguuc cuaaccag	18
<210> 1106611	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106611	
ucaggaucaa gaaaguguu	19
<210> 1106612	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106612	
ucagggagca uuuau	15
<210> 1106613	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106613	
ucaggguguu aaggcagu	18
<210> 1106614	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106614	
ucagguggaa aaac	14
<210> 1106615	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106615	
ucaguauaaa agacaaaa	18
<210> 1106616	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106616	
ucaguauggg aaccccaaau	20
<210> 1106617	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106617	
ucaguccugg ucugcucag	19
<210> 1106618	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106618	
ucagucuugg aguu	14
<210> 1106619	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106619	
ucagugaaag ccag	14
<210> 1106620	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106620	
ucagugaaag ccagauuca	20
<210> 1106621	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106621	
ucagugcucg gcagucaua	19
<210> 1106622	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106622	
ucaguguacc gcgucuaccc ugg	23
<210> 1106623	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106623	
ucaguuaaca uua	13
<210> 1106624	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1106624	
ucaguuuuau cuuuauucuc cu	22
<210> 1106625	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106625	
ucauaaucca gagaua	16
<210> 1106626	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106626	
ucauaauuag aacaa	15
<210> 1106627	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106627	
ucauacauga cuca	14
<210> 1106628	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106628	
ucauaccauc ugcugc	16
<210> 1106629	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106629	
ucauagcuga gauu	14
<210> 1106630	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106630	
ucauaggguu ucuuc	15
<210> 1106631	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106631	
ucaucaacaa agaaauaua u	21
<210> 1106632	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106632	
ucaucagcua ucguuagugu auu	23

<210> 1106633	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106633	
ucaucauaca ugacuca	17
<210> 1106634	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106634	
ucaucccauc uaagcugcag cuu	23
<210> 1106635	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106635	
ucaucuauaa caugca	16
<210> 1106636	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106636	
ucaucuauaa caugcau	17
<210> 1106637	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106637	
ucaucucauu ccaa	14
<210> 1106638	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106638	
ucaucucuca ucacuu	16
<210> 1106639	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106639	
ucaugaacac agccugggac ca	22
<210> 1106640	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106640	
ucaugaagcc caaguga	17
<210> 1106641	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106641	
ucaugcucag cccugacugg ugc	23
<210> 1106642	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106642	
ucauggaaac uggccag	17
<210> 1106643	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106643	
ucauguauau guguucauu aa	22
<210> 1106644	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106644	
ucauuagagg aagaaaacca gcg	23
<210> 1106645	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106645	
ucauuauuuug cagag	15
<210> 1106646	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106646	
ucauuccacc uuccca	16
<210> 1106647	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106647	
ucauuccacc uucccau	17
<210> 1106648	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106648	
ucauucucuu auauaguauu cau	23
<210> 1106649	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1106649	
ucauugaagu auuuu	15
<210> 1106650	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106650	
ucauuuccuc cgucaccuca ga	22
<210> 1106651	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106651	
ucauuucuac uguga	15
<210> 1106652	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106652	
ucauuugaug cuaa	14
<210> 1106653	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106653	
ucauuuuuac aucugagaa	19
<210> 1106654	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106654	
uccaaaggca uaagaccu	19
<210> 1106655	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106655	
uccaagcuuc aagugaua	18
<210> 1106656	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106656	
uccaaggagu uccaugaa	18
<210> 1106657	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106657	
uccaaggggc uuugu	15

<210> 1106658	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106658	
uccaagucuu ca	12
<210> 1106659	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106659	
uccacagucu cuggg	15
<210> 1106660	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106660	
uccacugcuc ucagc	15
<210> 1106661	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106661	
uccacugugc caug	14
<210> 1106662	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106662	
uccacuuacc uagauucuac a	21
<210> 1106663	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106663	
uccacuucuu aaugcuuucc	20
<210> 1106664	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106664	
uccagaaaga aggacacuug u	21
<210> 1106665	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106665	
uccagaggggu ugugau	16
<210> 1106666	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106666	
uccagaggggu ugugauuu	18
<210> 1106667	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106667	
uccagaggug augguaacug cac	23
<210> 1106668	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106668	
uccagccgcu gcacaucac	19
<210> 1106669	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106669	
uccaggcaaa auugauauac uuu	23
<210> 1106670	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106670	
uccagugagc uuau	14
<210> 1106671	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106671	
uccagugcau guugccau	18
<210> 1106672	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106672	
uccaguuucc aaagg	15
<210> 1106673	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106673	
uccaucaaca cugcgc	16
<210> 1106674	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1106674	
uccaucccga aaauc	15
<210> 1106675	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106675	
uccaucugug gaaaugaca	19
<210> 1106676	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106676	
uccaugcugc cuccag	16
<210> 1106677	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106677	
uccauggcag cuggucu	17
<210> 1106678	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106678	
uccaugucgc cucugcauuc ag	22
<210> 1106679	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106679	
ucccaacucg au	12
<210> 1106680	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106680	
ucccaacucg augggcac	18
<210> 1106681	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106681	
ucccaccac augugac	17
<210> 1106682	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106682	
ucccaccuca gccu	14

<210> 1106683	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106683	
ucccaccucc auuugcauu gac	23
<210> 1106684	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106684	
ucccaccucu ucucuuccug ua	22
<210> 1106685	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106685	
ucccaccucu ucucuuccug uaa	23
<210> 1106686	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106686	
ucccacucag uccau	15
<210> 1106687	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106687	
ucccagcaug cugagauua	19
<210> 1106688	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106688	
ucccagcauu g	11
<210> 1106689	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106689	
ucuaacucca gugaagu	17
<210> 1106690	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106690	
ucuaagccuu uccaauaa	17
<210> 1106691	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106691	
ucuaagucuc caaga	15
<210> 1106692	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106692	
ucuaauuuuu uuagcucu	18
<210> 1106693	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106693	
ucuaauuuuuu acaaaauaa uua	23
<210> 1106694	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106694	
uacuccagga gaccac	17
<210> 1106695	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106695	
uacucccauu uuccc	15
<210> 1106696	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106696	
uacucuaagu cucca	15
<210> 1106697	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106697	
uacucuuuca cucaggc	17
<210> 1106698	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106698	
uacugacuga uga	13
<210> 1106699	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1106699	
uacugcaugc acuu	14
<210> 1106700	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106700	
uacugcaugc acuuc	15
<210> 1106701	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106701	
uacugcuuuc aacuuaaauc acu	23
<210> 1106702	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106702	
uacuggucuu guggaauu	18
<210> 1106703	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106703	
uacuuacaug cau	13
<210> 1106704	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106704	
uacuuauaug uaaaguaaua	20
<210> 1106705	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106705	
uacuuauuuu cc	12
<210> 1106706	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106706	
uacuuauuuu cca	13
<210> 1106707	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106707	
uacuucucac ca	12

<210> 1106708	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106708	
uacuugaaaa ccuca	15
<210> 1106709	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106709	
uacuugaaau acca	14
<210> 1106710	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106710	
uacuugaaau accagugaa	19
<210> 1106711	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106711	
uacuugcaca agcu	14
<210> 1106712	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106712	
uacuugccac acacugu	17
<210> 1106713	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106713	
uacuugccac acacuguu	18
<210> 1106714	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106714	
uacuuguaaa ggugcu	16
<210> 1106715	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106715	
uacuuuaaag agcuu	15
<210> 1106716	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106716	
uacuuuauugu uacuacauca a	21
<210> 1106717	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106717	
uacuuuaucauc uauucuuucc c	21
<210> 1106718	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106718	
uacuuuagagu uagugccau	19
<210> 1106719	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106719	
uacuuuuucuu uccucag	17
<210> 1106720	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106720	
uacuuuuuuau acucca	16
<210> 1106721	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106721	
uacuuuuuuuc uuauuuuacu ua	22
<210> 1106722	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106722	
uagaaaaacu uuuaaacaug aga	23
<210> 1106723	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106723	
uagaaaaguu auguagaaaa	20
<210> 1106724	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1106724	
uagaaccuca ccuguua	17
<210> 1106725	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106725	
uagaaccugg agccacu	17
<210> 1106726	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106726	
uagaagauuu uaucugc	18
<210> 1106727	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106727	
uagaagauuu uaucugcug	20
<210> 1106728	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106728	
uagaauaaua cuagucuau	20
<210> 1106729	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106729	
uagaauugga gaguaaa	17
<210> 1106730	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106730	
uagaauuuau uca	13
<210> 1106731	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106731	
uagacaagcu ugucca	16
<210> 1106732	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106732	
uagacagagu cucacu	16

<210> 1106733	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106733	
uagacaugaa aucugaggaa	20
<210> 1106734	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106734	
uagagacagg guuuugccau g	21
<210> 1106735	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106735	
uagaggugcu caucauuua aca	23
<210> 1106736	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106736	
uagagugccc uuaaaauaau ga	22
<210> 1106737	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106737	
uagauaaaau ucaau	15
<210> 1106738	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106738	
uagaucaagg agcccagaa	19
<210> 1106739	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106739	
uagcaaaaau gagg	14
<210> 1106740	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106740	
uagcauugag ugcuuu	16
<210> 1106741	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106741	
uagccaggau ccacaa	16
<210> 1106742	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106742	
uagccgaccu cagc	14
<210> 1106743	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106743	
uagccucgcu cuuggca	17
<210> 1106744	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106744	
uagccuuaga agucacac	18
<210> 1106745	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106745	
uagccuucuc uguucauuuc c	21
<210> 1106746	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106746	
uagcuaccuc acuaugcugc u	21
<210> 1106747	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106747	
uagcucuccu gggguucugg ga	22
<210> 1106748	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106748	
uagcucugau c	11
<210> 1106749	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1106749	
uagcucuuuc ag	12
<210> 1106750	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106750	
uagcugagcu ca	12
<210> 1106751	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106751	
uagcugagcu caca	14
<210> 1106752	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106752	
uagcugucug cucag	15
<210> 1106753	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106753	
uagcuuaaaau aaauuca	17
<210> 1106754	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106754	
uagcuuagac cuca	14
<210> 1106755	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106755	
uagcuuagac cucagccug	19
<210> 1106756	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106756	
uaggacaauu cacuuc	16
<210> 1106757	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106757	
uaggaccaau accuccu	17

<210> 1106758	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106758	
uaggacucug aggcuc	16
<210> 1106759	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106759	
uaggaggaaa aagaaugca uu	22
<210> 1106760	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106760	
uaggagguuc cggugucugg aa	22
<210> 1106761	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106761	
uaggcauuua auuuuagcaa ag	22
<210> 1106762	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106762	
uaggcuuaua aa	12
<210> 1106763	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106763	
uaggggacua auucacuggc ga	22
<210> 1106764	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106764	
uagggucagg cggggugcug u	21
<210> 1106765	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106765	
uagguacguc aaagca	16
<210> 1106766	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106766	
uaggugugcc aaac	14
<210> 1106767	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106767	
uaguaacagu uguga	15
<210> 1106768	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106768	
uaguaagaaa acaucacuga a	21
<210> 1106769	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106769	
uagucacaug gccuaugca	19
<210> 1106770	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106770	
uagucacaug gccuaugcac au	22
<210> 1106771	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106771	
uaguccguua acac	14
<210> 1106772	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106772	
uaguccguua acacuacua aa	22
<210> 1106773	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106773	
uagucuccuu ugcacuga	18
<210> 1106774	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1106774	
uagugauuug ccucaa	16
<210> 1106775	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106775	
uagugcacac uuguaua	17
<210> 1106776	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106776	
uagugcccuc aucca	15
<210> 1106777	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106777	
uaguggccaa auagcacau	19
<210> 1106778	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106778	
uaguggcuuc cuccgucugc aa	23
<210> 1106779	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106779	
uaguguaaca cugc	14
<210> 1106780	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106780	
uagugucuug aauguaagaa cau	23
<210> 1106781	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106781	
uaguguuau aucuugaa	18
<210> 1106782	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106782	
uaguugaucu acaaaggcca u	21

<210> 1106783	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106783	
uaguugaucu acaaaggcca ugg	23
<210> 1106784	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106784	
uaguugcgug gacucugca	19
<210> 1106785	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106785	
uaguuuauuu uguuacacua aa	22
<210> 1106786	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106786	
uauaaaucua ugucac	16
<210> 1106787	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106787	
uauaaaugca ugau	14
<210> 1106788	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106788	
uauaacuagu cccuuacuaa	20
<210> 1106789	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106789	
uauaagcaga agcacauaug	20
<210> 1106790	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106790	
uauaagcaga uuuuacaauu	20
<210> 1106791	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106791	
uauaauuauu uacucuau	19
<210> 1106792	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106792	
uauacagcuc a	11
<210> 1106793	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106793	
uauacauucu uuaucuuagac a	21
<210> 1106794	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106794	
uauaccugug uuucuugccu	20
<210> 1106795	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106795	
uauacuguac uuaau	15
<210> 1106796	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106796	
uauagaaugg aacucua	17
<210> 1106797	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106797	
uauagauaug uagaua	16
<210> 1106798	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106798	
uauagcgugg guuauacag	18
<210> 1106799	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1106799	
uauaggauga uuuguuggaa ug	22
<210> 1106800	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106800	
uauaguacug gcau	14
<210> 1106801	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106801	
uauaguggcc aaauagcaca u	21
<210> 1106802	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106802	
uauagugucu uggaauuuu c	21
<210> 1106803	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106803	
uauauauaca uguaua	16
<210> 1106804	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106804	
uauauauucu acacauaua	19
<210> 1106805	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106805	
uauaucauaa aguaugccuu c	21
<210> 1106806	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106806	
uauauccaga uggcaugugu	20
<210> 1106807	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106807	
uauaucgcuu aaucuaa	17

<210> 1106808	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106808	
uauaucugug gucuuca	17
<210> 1106809	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106809	
uauauuauaa ucuucca	17
<210> 1106810	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106810	
uauauuaugg aag	13
<210> 1106811	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106811	
uauauuaugg uguaaugca	19
<210> 1106812	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106812	
uauauuuaua cucu	14
<210> 1106813	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106813	
uauauuuucc cucucuugcc u	21
<210> 1106814	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106814	
uaucaaggau guucuggcuu uac	23
<210> 1106815	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106815	
uaucaauagu caa	13
<210> 1106816	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106816	
uaucaauuac agucc	15
<210> 1106817	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106817	
uaucauuuug cacgugc	17
<210> 1106818	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106818	
uauccaagaa ucagugaag	19
<210> 1106819	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106819	
uauccaggac ucuguca	17
<210> 1106820	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106820	
uauccaugcc u	11
<210> 1106821	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106821	
uauccgaacu uuaauuucag	20
<210> 1106822	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106822	
uaucgggagc agugucu	17
<210> 1106823	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106823	
uaucauucuu aua	13
<210> 1106824	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1106824	
uaucaugca uuu	13
<210> 1106825	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106825	
uaucuguauu uucauuua	18
<210> 1106826	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106826	
uaucuguguu ugcugag	17
<210> 1106827	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106827	
uaucuucaua caaugacaag	20
<210> 1106828	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106828	
uaugaaaaag aagaucua u	21
<210> 1106829	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106829	
uaugaacuug agga	14
<210> 1106830	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106830	
uauzacuguu uuuaaugca ca	22
<210> 1106831	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106831	
uauzacuguu uuuaaugca cau	23
<210> 1106832	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106832	
uauagaaaag uucucau	17

<210> 1106833	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106833	
uaugaggcua uuaa	14
<210> 1106834	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106834	
uaugagucuc uaugaucuug gca	23
<210> 1106835	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106835	
uaugaguuuu ugauagcuuu a	21
<210> 1106836	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106836	
uaugaucaug uaaa	14
<210> 1106837	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106837	
uaugaugauu ugcuaucaaa	20
<210> 1106838	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106838	
uaugaugggu guuuuuagca	20
<210> 1106839	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106839	
uaugcaauau aucaauguaa	20
<210> 1106840	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106840	
uaugcaccaa aucaucucu	19
<210> 1106841	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106841	
uaugcuccag uagg	15
<210> 1106842	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106842	
uauggaacuc ucucca	16
<210> 1106843	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106843	
uauggcagug ucuuuccac	19
<210> 1106844	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106844	
uauguaccu guacaugaa	19
<210> 1106845	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106845	
uauguaugga ugaaagcaau cug	23
<210> 1106846	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106846	
uaugucaggc aaagucugc ug	22
<210> 1106847	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106847	
uaugucaguu ugcagu	16
<210> 1106848	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106848	
uaugucuugg acacuguaca	20
<210> 1106849	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1106849	
uaugugcuuc acaua	15
<210> 1106850	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106850	
uaugugucuu uauc	14
<210> 1106851	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106851	
uauguuaaua acuugucc	18
<210> 1106852	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106852	
uauguucaac uggagacacu au	22
<210> 1106853	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106853	
uauguugccc ag	12
<210> 1106854	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106854	
uaauaaauuca uuaa	14
<210> 1106855	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106855	
uaauagcaac ugugcua	17
<210> 1106856	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106856	
uaauauggau ga	12
<210> 1106857	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106857	
uaauauguag uccguuaaca	20

<210> 1106858	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106858	
uauuaugucu caaa	14
<210> 1106859	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106859	
uauucaaugg aaa	13
<210> 1106860	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106860	
uauucagaca agca	14
<210> 1106861	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106861	
uauuccauuu uuacuaa	17
<210> 1106862	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106862	
uauucccaca gcacuaa	17
<210> 1106863	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106863	
uauucucacu ccaccacc	19
<210> 1106864	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106864	
gggcuacccc acccaagu	18
<210> 1106865	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106865	
gggcugagcc cuggca	16
<210> 1106866	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106866	
gggcugcgag cauuu	15
<210> 1106867	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106867	
gggcugcgag cauuuccu	19
<210> 1106868	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106868	
gggcuuaucc augccu	16
<210> 1106869	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106869	
gggcuuuuac accagu	16
<210> 1106870	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106870	
ggggaagacc uuguccc	17
<210> 1106871	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106871	
ggggagcugg gguacagguu ugg	23
<210> 1106872	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106872	
ggggccucuu ucugugcuuc uc	22
<210> 1106873	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106873	
ggggcuuccu	10
<210> 1106874	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1106874	
ggggcuuuua caccagu	17
<210> 1106875	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106875	
ggguauuuac cacagcagc	19
<210> 1106876	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106876	
gggucaguaa ggaa	14
<210> 1106877	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106877	
gggucaucga uucaa	15
<210> 1106878	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106878	
gggucuuugu gagagugagc	20
<210> 1106879	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106879	
gggugauuuc agagag	16
<210> 1106880	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106880	
gguaaaaaua uaagaacuug au	22
<210> 1106881	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106881	
gguaaaaccc caucucu	17
<210> 1106882	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106882	
gguaguacuc cugcaaaauu	20

<210> 1106883	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106883	
gguaauaugg uugacugggu	20
<210> 1106884	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106884	
gguaugauca cggcucacug cag	23
<210> 1106885	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106885	
gguaauaaau ugauguugcu g	21
<210> 1106886	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106886	
gguaauuacc acagcag	17
<210> 1106887	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106887	
ggucaaaaaua gugccacu	18
<210> 1106888	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106888	
ggucaggcgg ggugcugugg ug	22
<210> 1106889	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106889	
ggucaggugu ucaagacca	19
<210> 1106890	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106890	
ggucccugcc agugu	15
<210> 1106891	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106891	
gguccugagu ggcugaaaau	19
<210> 1106892	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106892	
gguccuguua acgucaucuc a	21
<210> 1106893	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106893	
ggucugugug auga	14
<210> 1106894	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106894	
ggucuugccu gaa	13
<210> 1106895	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106895	
ggucuuuauu ccucccuc	18
<210> 1106896	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106896	
ggucuuugca agaaucauuu	20
<210> 1106897	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106897	
ggugaaagau ggaacu	16
<210> 1106898	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106898	
ggugagccga gauugcacc	19
<210> 1106899	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1106899	
ggugauacc aagu	14
<210> 1106900	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106900	
ggugaucaau uaaauguag	19
<210> 1106901	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106901	
gguggcucac gccugua	17
<210> 1106902	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106902	
ggugggacag ggac	14
<210> 1106903	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106903	
gguaacagc ug	12
<210> 1106904	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106904	
gguaauagac ugcca	15
<210> 1106905	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106905	
ggugaucac acucuggg	18
<210> 1106906	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106906	
gguuuuuguu accuuuau	18
<210> 1106907	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106907	
guaaaacuau auucu	15

<210> 1106908	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106908	
guaaaacuaa auucuc	16
<210> 1106909	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106909	
guaaaagcaa aaaa	14
<210> 1106910	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106910	
guaaaauuu ggca	14
<210> 1106911	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106911	
guaaacaaa aag	13
<210> 1106912	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106912	
guaaagaaua aaugaauuu	20
<210> 1106913	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106913	
guaaaguauu auuuuuuga au	22
<210> 1106914	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106914	
guaaauagcu caggugu	17
<210> 1106915	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106915	
guaaaugucc ugcua	15
<210> 1106916	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106916	
guaaauguuu agguu	15
<210> 1106917	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106917	
guaacaacug ugg	13
<210> 1106918	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106918	
guaacacaag ccacagaa	18
<210> 1106919	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106919	
guaacauccu uucuaa	16
<210> 1106920	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106920	
guaaccaaga guauucc	17
<210> 1106921	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106921	
guaaucccag cuacauggga	20
<210> 1106922	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106922	
guaaugcaca au	12
<210> 1106923	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106923	
guaauuaagu aaaccaaaa	19
<210> 1106924	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1106924	
guaauuaaua aacgaag	17
<210> 1106925	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106925	
guaauugcau uucugcucu cca	23
<210> 1106926	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106926	
guacaagcau ucugu	15
<210> 1106927	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106927	
guacaggcaa caaug	15
<210> 1106928	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106928	
guacauuccu gauacugggu	20
<210> 1106929	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106929	
guaccucucu uaua	14
<210> 1106930	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106930	
guacgucugg uguucucuaa	19
<210> 1106931	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106931	
guacuccuua aauuuau	17
<210> 1106932	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106932	
guagagacag gguuuugcca ug	22

<210> 1106933	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106933	
guagagucac ugac	14
<210> 1106934	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106934	
guagauaaca gcuu	14
<210> 1106935	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106935	
guagcaaguu cuagagaa	18
<210> 1106936	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106936	
guagcauaca uuuau	15
<210> 1106937	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106937	
guagcauuuc uugauguu	18
<210> 1106938	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106938	
guagcccagc acug	14
<210> 1106939	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106939	
guagcccagc acuguga	17
<210> 1106940	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106940	
guagcuaagu gaaaagguca	20
<210> 1106941	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106941	
guagggguugc caga	14
<210> 1106942	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106942	
guaguauggc cugugucacu	20
<210> 1106943	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106943	
guauaaccuu caugaau u	21
<210> 1106944	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106944	
guauaaucuc	10
<210> 1106945	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106945	
guauaauuuu acuuca	16
<210> 1106946	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106946	
guauauauuc uacacauua u	21
<210> 1106947	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106947	
guauaucaug aaacacuucu ca	22
<210> 1106948	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106948	
guaucaaaau cacu	14
<210> 1106949	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1106949	
gaucaucag au	12
<210> 1106950	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106950	
gaucauagcu cuaguucua	19
<210> 1106951	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106951	
gaaugacucu ccucu	15
<210> 1106952	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106952	
gaauggaaua caguguua	18
<210> 1106953	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106953	
gaauggaauu gcaugc	16
<210> 1106954	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106954	
gaauguauugc auau	14
<210> 1106955	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106955	
gaaugagca cucuacugca	20
<210> 1106956	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106956	
gaauguguuaa caaugcagu	19
<210> 1106957	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106957	
gaauguuaaug aaaauguca	19

<210> 1106958	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106958	
guuguuaaug aaaaugucag	20
<210> 1106959	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106959	
guuuaaaaaa aguauau	17
<210> 1106960	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106960	
guuuacugg gagugauaug au	22
<210> 1106961	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106961	
guuuaccag uauuccauuu u	21
<210> 1106962	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106962	
guuuacugcu gu	12
<210> 1106963	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106963	
guuuagaaga gccugac	17
<210> 1106964	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106964	
guuuauguca ucaua	15
<210> 1106965	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106965	
guuuauguca ucauacauga	20
<210> 1106966	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106966	
guuucacuauguuuuuu	18
<210> 1106967	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106967	
guuucaguug acaaaa	16
<210> 1106968	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106968	
guuuuccaauuuuuuu	17
<210> 1106969	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106969	
guuuuccgcu ccaagagaau uca	23
<210> 1106970	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106970	
guuucuaauuc uaaguaauuc	20
<210> 1106971	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106971	
guuucugggg acac	14
<210> 1106972	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106972	
guuucugggg acaccagcca u	21
<210> 1106973	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106973	
guuugagaau augaucaugu aa	22
<210> 1106974	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1106974	
guuuuagagu augcaaga	18
<210> 1106975	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106975	
guuuucaucu cu	12
<210> 1106976	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106976	
guuuucuugc caauga	16
<210> 1106977	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106977	
guuuuguacc aacacaca	18
<210> 1106978	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106978	
guuuugugga ggagcucag	19
<210> 1106979	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106979	
guuuuuaag aaaacuggaa a	21
<210> 1106980	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106980	
uaaaaaacau aaauuucuuu aa	22
<210> 1106981	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106981	
uaaaaaacau uugua	15
<210> 1106982	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106982	
uaaaaacaug agaaauguga acu	23

<210> 1106983	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106983	
uaaaaaccaa auaagcaucu g	21
<210> 1106984	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106984	
uaaaaaccaa auaagcaucu gu	22
<210> 1106985	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106985	
uaaaaacuug uac	13
<210> 1106986	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106986	
uaaaaagugg cuaa	14
<210> 1106987	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106987	
uaaaaaguua aucuuca	17
<210> 1106988	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106988	
uaaaaaguua aucuucan	18
<210> 1106989	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106989	
uaaaaaguug ca	12
<210> 1106990	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106990	
uaaaaauaca aaaaau	16
<210> 1106991	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106991	
uaaaaaugaa agcca	15
<210> 1106992	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106992	
uaaaaaugca acuuc	15
<210> 1106993	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106993	
uaaaacaaac a	11
<210> 1106994	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106994	
uaaaacacag cuuuaca	17
<210> 1106995	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106995	
uaaaacagcc aaaacuccac ag	22
<210> 1106996	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106996	
uaaaacaugu gu	12
<210> 1106997	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106997	
uaaaacauua uagauuuuca ugu	23
<210> 1106998	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1106998	
uaaaacauuc cugugaaa	18
<210> 1106999	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1106999	
uaaaaccaga gca	13
<210> 1107000	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107000	
uaaaaccuuu ca	12
<210> 1107001	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107001	
uaaaacuaug guucccaau	19
<210> 1107002	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107002	
uaaaacugau uuuuagcuuu a	21
<210> 1107003	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107003	
uaaaagaaaa aguauugugaa uau	23
<210> 1107004	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107004	
uaaaagccuc uggug	15
<210> 1107005	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107005	
uaaaagugac ucuca	15
<210> 1107006	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107006	
uaaaaguuaa ggguuuucuc uug	23
<210> 1107007	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107007	
uaaaauaaau aaugcaua ug	22

<210> 1107008	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107008	
uaaaauaacu uauaucauca gc	24
<210> 1107009	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107009	
uaaaauaagu auuucca	17
<210> 1107010	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107010	
uaaaauagcc acuu	14
<210> 1107011	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107011	
uaaaauauac aaaca	15
<210> 1107012	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107012	
uaaaauauuu uuaugugcaa	20
<210> 1107013	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107013	
uaaaaucaua aaauaaucu a	21
<210> 1107014	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107014	
uaaaaucugg caaag	15
<210> 1107015	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107015	
uaaaaugauu guaguaaucu g	21
<210> 1107016	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107016	
uaaaauaaa ugcauguccu ca	22
<210> 1107017	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107017	
uaaaauaug ccuagca	18
<210> 1107018	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107018	
uaaaauugaa cuacuugg	18
<210> 1107019	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107019	
uaaacaagg aauaug	17
<210> 1107020	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107020	
uaaacaaua acaa	14
<210> 1107021	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107021	
uaaacaaua acaaugu	17
<210> 1107022	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107022	
uaaacaauug uaugauua	18
<210> 1107023	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107023	
uaaacaauug uaugauuaca uca	23
<210> 1107024	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1107024	
uaaacaagug cac	13
<210> 1107025	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107025	
uaaacacaua cauugcca	18
<210> 1107026	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107026	
uaaacaccca ugaa	14
<210> 1107027	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107027	
uaaacagacu uuagcuuaca g	21
<210> 1107028	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107028	
uaaacaguga gccugaauuu	20
<210> 1107029	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107029	
uaaacauugg uaagaugag cu	22
<210> 1107030	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107030	
uaaacccaaa uaaaugugua aa	22
<210> 1107031	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107031	
uaaacuacuu guaaa	15
<210> 1107032	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107032	
uaaacuaucu ugugaa	17

<210> 1107033	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107033	
uaaagaaaag uagguuuaca u	21
<210> 1107034	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107034	
uaaagaauaa augaauuuu cu	22
<210> 1107035	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107035	
uaaagagcau ggaa	14
<210> 1107036	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107036	
uaaagaggcg ucuugu	16
<210> 1107037	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107037	
uaaagcugcc ggcacagaac uu	22
<210> 1107038	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107038	
uaaagcuugu uuguucuagu uag	23
<210> 1107039	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107039	
uaaaggcuuu uggcagcaaa gu	22
<210> 1107040	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107040	
uaaagggcag gugguucuaa uau	23
<210> 1107041	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107041	
gcaaucugag agauuugaau a	21
<210> 1107042	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107042	
gcaauucuac cca	13
<210> 1107043	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107043	
gcaauugacu guca	14
<210> 1107044	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107044	
gcacaaaccu uacuaug	17
<210> 1107045	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107045	
gcacaaagcu caaugaca g	21
<210> 1107046	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107046	
gcacaugucu uguac	15
<210> 1107047	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107047	
gcacauugaa agagaaccag uu	22
<210> 1107048	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107048	
gcaccaaauuc aucucucau	19
<210> 1107049	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1107049	
gcacccccca agcuguu	17
<210> 1107050	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107050	
gcacccuucu uuccucu	17
<210> 1107051	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107051	
gcaccgggcc acagagaa	18
<210> 1107052	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107052	
gcaccuacuu acaugcau	18
<210> 1107053	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107053	
gcaccuguac ucagga	16
<210> 1107054	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107054	
gcaccuuguc auguaccauc aa	22
<210> 1107055	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107055	
gcacgaugg aagag	15
<210> 1107056	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107056	
gcacuauuau ggaugaagga c	21
<210> 1107057	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107057	
gcacucaacc aaccuc	16

<210> 1107058	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107058	
gcacucacau gccg	14
<210> 1107059	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107059	
gcacucacccc augugcca	18
<210> 1107060	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107060	
gcacucagaa aagaaaacca uu	22
<210> 1107061	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107061	
gcacugcuag gcgagugcca g	21
<210> 1107062	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107062	
gcacuuuaac ccucucuucc cu	22
<210> 1107063	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107063	
gcacuuuaca gaugagauuc c	21
<210> 1107064	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107064	
gcagacaccu gu	12
<210> 1107065	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107065	
gcagacucac uguggg	16
<210> 1107066	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107066	
gcagagaggu ggagaacugg ga	22
<210> 1107067	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107067	
gcagagguga gcagagga	18
<210> 1107068	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107068	
gcagaugagc agucacacug u	21
<210> 1107069	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107069	
gcagcagaag ccaa	14
<210> 1107070	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107070	
gcagcaggag gcuagcaaa	19
<210> 1107071	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107071	
gcagcauagc aagacaca	18
<210> 1107072	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107072	
gcagccccac acccgcc	17
<210> 1107073	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107073	
gcagcccuaa ggaucucuca	20
<210> 1107074	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1107074	
gcagccuccu ccugac	16
<210> 1107075	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107075	
gcagcgccuc aucuucaa	18
<210> 1107076	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107076	
gcaggaggau cacagugacc	20
<210> 1107077	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107077	
gcaggaggau ugcuuga	17
<210> 1107078	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107078	
gcaggaggcu agcaaagcuu a	21
<210> 1107079	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107079	
gcaggaguag cuga	14
<210> 1107080	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107080	
gcaggaguag cugag	15
<210> 1107081	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107081	
gcaggcagcc ccacaccgc	20
<210> 1107082	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107082	
gcagggaauu gauccacuuc uuaa	24

<210> 1107083	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107083	
gcaggggggug ugucugcuca	20
<210> 1107084	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107084	
gcagggggucc uugguguga	19
<210> 1107085	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107085	
gcagggggucc uuggugugac ccu	23
<210> 1107086	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107086	
gcaggugcuu caggauacca u	21
<210> 1107087	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107087	
gcaguagacu auaagcagaa	20
<210> 1107088	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107088	
gcaguauggc cau	13
<210> 1107089	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107089	
gcagucaaca guucaaaga	19
<210> 1107090	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107090	
gcagugacgu gcaccuguac uca	23
<210> 1107091	
<211> 21	

<212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1107091
 gcagugacuu uagaaacaaa u 21
 <210> 1107092
 <211> 17
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1107092
 gcaguguuuu caccuca 17
 <210> 1107093
 <211> 22
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1107093
 gcaguucgca gccaccuga gg 22
 <210> 1107094
 <211> 17
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1107094
 gcauaacuaa auuauuu 17
 <210> 1107095
 <211> 22
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1107095
 gcaucauuau uugcagagac ag 22
 <210> 1107096
 <211> 14
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1107096
 gcaucccagg ggac 14
 <210> 1107097
 <211> 18
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1107097
 gcauccggc acccggcc 18
 <210> 1107098
 <211> 22
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1107098
 gcaucuauuc uuuguaccu cu 22
 <210> 1107099
 <211> 23
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens

<400> 1107099	
gcaucuaauuc uuuguaccacug	23
<210> 1107100	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107100	
gcaucuuucug gagucuccag ug	22
<210> 1107101	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107101	
gcaugaccacuu ccu	13
<210> 1107102	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107102	
gcaugauuuuu auacauagu	19
<210> 1107103	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107103	
gcaugcucag gac	13
<210> 1107104	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107104	
gcauggaaca gugcagga	18
<210> 1107105	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107105	
gcauggugca guu	13
<210> 1107106	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107106	
gcauguuggc ccagaccuca	20
<210> 1107107	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107107	
gcauuaaaaa ugcauaua	18

<210> 1107108	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107108	
gcuuuaaagu gcugu	15
<210> 1107109	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107109	
gcuuuagaaa cugaaaa	17
<210> 1107110	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107110	
gcuuuuuacu gucuguaaga	20
<210> 1107111	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107111	
gcuuuuuuac uacuau	16
<210> 1107112	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107112	
gccaaaaaia gcua	14
<210> 1107113	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107113	
gccaaauuuu ggcc	14
<210> 1107114	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107114	
gccaaagcuuu cuucuacaac cag	23
<210> 1107115	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107115	
gccacagaag ccagg	15
<210> 1107116	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107116	
gccacguaug uuuuugugua u	21
<210> 1107117	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107117	
gccacguguu cucacacugg u	21
<210> 1107118	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107118	
gccacucagg aggcugaggc a	21
<210> 1107119	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107119	
gccacuccug cuucucu	17
<210> 1107120	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107120	
gccagaugug gagucugugu c	21
<210> 1107121	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107121	
gccagcccug ccuggaggac cug	23
<210> 1107122	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107122	
gccagcugca ucuacuca	18
<210> 1107123	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107123	
gccaggacga auugag	16
<210> 1107124	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1107124	
gccauaacag acca	14
<210> 1107125	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107125	
gccaucaagg gaau	14
<210> 1107126	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107126	
gccaucaccc ccuacccc	18
<210> 1107127	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107127	
gccauccuag gcuuaaaugc a	21
<210> 1107128	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107128	
gccaugaggc cuuuccccag ugu	23
<210> 1107129	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107129	
gccaugcuuc uugcc	15
<210> 1107130	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107130	
gccauguacc aguguacugc uu	22
<210> 1107131	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107131	
gcccaaaugg cucugugaaa u	21
<210> 1107132	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107132	
gcccaagcag agugauucag gg	22

<210> 1107133	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107133	
gcccagaauu g	11
<210> 1107134	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107134	
gcccaggcag gccac	15
<210> 1107135	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107135	
gcccaggccu gccuguu	17
<210> 1107136	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107136	
gcccagggca ucccaugggg	20
<210> 1107137	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107137	
gcccaggggc ccacagggaa	20
<210> 1107138	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107138	
gcccagguca acaucuaag	19
<210> 1107139	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107139	
gcccauuggc ucccaucuga a	21
<210> 1107140	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107140	
gcccgaugac cuccagcuu	19
<210> 1107141	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107141	
gccccugccc ggcug	15
<210> 1107142	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107142	
gccccuuggc gggcagccca g	21
<210> 1107143	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107143	
gcccgucaug uuccucaaaa g	21
<210> 1107144	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107144	
gcccuggcug acccca	16
<210> 1107145	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107145	
gcccuggcug accccaaaga	20
<210> 1107146	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107146	
gcccugggcc ccaccaccu	19
<210> 1107147	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107147	
gcccuuuggg uacuacu	17
<210> 1107148	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107148	
gccgcuuucc cugagucac	19
<210> 1107149	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1107149	
gccggacgug gug	13
<210> 1107150	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107150	
gccgggacau gca	13
<210> 1107151	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107151	
gccuacagau aauuuuuuuu gua	23
<210> 1107152	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107152	
gccuacagga gugagcacu	19
<210> 1107153	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107153	
gccuaccccc ugaaagugac ag	22
<210> 1107154	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107154	
gccuagcuuu cau	13
<210> 1107155	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107155	
gccuagguga caga	14
<210> 1107156	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107156	
gccuauaauc ccag	14
<210> 1107157	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107157	
gccuaugcac auauaggacu	19

<210> 1107158	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107158	
gccucaaagc aagc	14
<210> 1107159	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107159	
gccucagggg ccucaggg	18
<210> 1107160	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107160	
gccucauuuu uuuccuugca	20
<210> 1107161	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107161	
gccuccaagg ggcuuuguc	19
<210> 1107162	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107162	
gccuccagga gccuaccccc u	21
<210> 1107163	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107163	
gccucggugg ccaugcuucu	20
<210> 1107164	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107164	
gccucugacu cac	13
<210> 1107165	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107165	
gccucuggaa aa	12
<210> 1107166	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107166	
gccucuggaa aacucaggau u	21
<210> 1107167	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107167	
gccucuuccu cccucauuc	19
<210> 1107168	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107168	
gccugaaagc aaga	14
<210> 1107169	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107169	
gccugacgaa cuccuuga	18
<210> 1107170	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107170	
gccugauggg guggaaggca ug	22
<210> 1107171	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107171	
gccugcacua auuuga	16
<210> 1107172	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107172	
gccugcagac ucac	14
<210> 1107173	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107173	
gccugcccag ugcacuugcu g	21
<210> 1107174	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1107174	
gccugccccc agcacuccu	19
<210> 1107175	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107175	
gccugcuugg ggggugauga gg	22
<210> 1107176	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107176	
gccuggaaau uaaaccucg	20
<210> 1107177	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107177	
gccuggaucu cccacucua ggg	23
<210> 1107178	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107178	
gccuggcaag ugggugaaa	19
<210> 1107179	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107179	
gccuggcuuc uggag	15
<210> 1107180	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107180	
gccugggcaa caacag	16
<210> 1107181	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107181	
gccugggcug uggacaga	18
<210> 1107182	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107182	
gccugguaga auuggga	17

<210> 1107183	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107183	
gccuguagcc ccaguga	17
<210> 1107184	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107184	
gccuguguga gcaucuc	17
<210> 1107185	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107185	
gccuguguga gcaucucu	18
<210> 1107186	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107186	
gccuguucau ggcagau	17
<210> 1107187	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107187	
gccuuaagua auguuaauu	19
<210> 1107188	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107188	
gccuucacuc cggugugccu g	21
<210> 1107189	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107189	
gccuucacuu uacaa	15
<210> 1107190	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107190	
gccuucauaa gccu	14
<210> 1107191	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107191	
gccuucucug uucauuuccu ca	22
<210> 1107192	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107192	
gccuugggga uucuucauc ug	22
<210> 1107193	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107193	
gccuuuaguu uuaacaguuc a	21
<210> 1107194	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107194	
gccuuuauua aaaacugagu g	21
<210> 1107195	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107195	
gccuuuuccc agugug	16
<210> 1107196	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107196	
gccuuucuaa uuugcaa	17
<210> 1107197	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107197	
gccuuucuaa uuugcaaua	19
<210> 1107198	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107198	
gcgaaggggc ccuggucc	18
<210> 1107199	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1107199	
gcgacagaag ucuugucuca a	21
<210> 1107200	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107200	
gcgacagaag ucuugucuca ag	22
<210> 1107201	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107201	
gcgagcacac cuu	13
<210> 1107202	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107202	
gcgauugaaa gggcaau	17
<210> 1107203	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107203	
gcgcaucagg ccug	14
<210> 1107204	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107204	
gcgccagaac ccaguuuc	19
<210> 1107205	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107205	
gcgccuccuu ccuugcu	17
<210> 1107206	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107206	
gcgcugcuca accucuc	17
<210> 1107207	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107207	
ggcguggugg accacaggca	20

<210> 1107208	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107208	
gcggagguuc caguga	16
<210> 1107209	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107209	
gcggcacauu ggcagug	17
<210> 1107210	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107210	
gcgucgcugg acaaccaga	20
<210> 1107211	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107211	
gcgugagcca cugcac	16
<210> 1107212	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107212	
gcguggacuc ugcaauguc	20
<210> 1107213	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107213	
gcgugguggc gggcaccua	19
<210> 1107214	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107214	
gcuaaccccc uucuacugag	20
<210> 1107215	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107215	
gcuacaaaca uaucaa	16
<210> 1107216	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107216	
gcuacaccac ucuggcagcc	20
<210> 1107217	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107217	
gcuaccucac uggggu	16
<210> 1107218	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107218	
gcuacucaga agccugag	18
<210> 1107219	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107219	
gcuagaaggc cac	13
<210> 1107220	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107220	
gcuagcaaa uugag	15
<210> 1107221	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107221	
gcuaggaagu gacc	14
<210> 1107222	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107222	
gcuaucacac aguggg	16
<210> 1107223	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107223	
gcuaucugca uuuauaaaug u	21
<210> 1107224	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1107224	
gcuaugaggg uccccgggag cac	23
<210> 1107225	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107225	
gcucaaaucu auucag	16
<210> 1107226	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107226	
gcucaaccac uguggcguuc ug	22
<210> 1107227	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107227	
gcucaauauu ccugaaugaa aua	23
<210> 1107228	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107228	
gcucaccagc cccagugc	18
<210> 1107229	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107229	
gcucacccaa gcaaggccaa a	21
<210> 1107230	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107230	
gcucagagca gaaccaaag	19
<210> 1107231	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107231	
gcucagaggc ccaggaau	18
<210> 1107232	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107232	
gcucagcccu gacuggugcu a	21

<210> 1107233	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107233	
gcucaggagg cuuggaaagc au	22
<210> 1107234	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107234	
gcuccaagag aauucacuuu a	21
<210> 1107235	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107235	
gcuccacuuu cagugaaagc au	22
<210> 1107236	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107236	
gcuccaggac ucccu	15
<210> 1107237	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107237	
gcuccaguau ggaagaugg gg	22
<210> 1107238	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107238	
gcucccagca cuca	14
<210> 1107239	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107239	
gcuccccagu gcuac	15
<210> 1107240	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107240	
gcuccugucu gccag	15
<210> 1107241	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107241	
gcucuaguuc aaa	13
<210> 1107242	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107242	
gcucugauca uccacugu	18
<210> 1107243	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107243	
gcucugcaca gggaugaccu gg	22
<210> 1107244	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107244	
gcucugcugg ucacugg	17
<210> 1107245	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107245	
gcucuggcca accaaagaca	20
<210> 1107246	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107246	
gcucuuuccc uuuaucag	18
<210> 1107247	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107247	
gcugaaaauc acuauaacca	20
<210> 1107248	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107248	
gcugagauug cgccacugca	20
<210> 1107249	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1107249	
gcugaggcaa gagaau	16
<210> 1107250	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107250	
gcugagucug caga	14
<210> 1107251	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107251	
gcugagugca ccacuucaa	19
<210> 1107252	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107252	
gcugaucagu uuuuucaccu g	21
<210> 1107253	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107253	
gcugaugaac ucuuaaucaa a	21
<210> 1107254	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107254	
gcugcaaagu gcaaauac	18
<210> 1107255	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107255	
gcugcagaag gccca	14
<210> 1107256	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107256	
gcugcaggaa ucaa	14
<210> 1107257	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107257	
gcugcauuug ugucaucu	18

<210> 1107258	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107258	
gcugcucaga ggggcccc	18
<210> 1107259	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107259	
gcugcucugu gguc	14
<210> 1107260	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107260	
gcugcugaga	10
<210> 1107261	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107261	
gcugcugaga aucuagccu	19
<210> 1107262	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107262	
gcugcugugu ag	12
<210> 1107263	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107263	
gcuggaaaag ucacacagac	20
<210> 1107264	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107264	
gcuggaagca ca	12
<210> 1107265	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107265	
gcuggcagcc accc	14
<210> 1107266	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107266	
gcuggcgugc agug	14
<210> 1107267	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107267	
gcugggacua caggug	16
<210> 1107268	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107268	
gcugggaugu uucugucaca u	21
<210> 1107269	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107269	
gcugggcucg ccaca	15
<210> 1107270	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107270	
gcuggucucu gcugaaggu	19
<210> 1107271	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107271	
guaugucuug gacacugua	19
<210> 1107272	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107272	
guauucacac accccucaa aa	22
<210> 1107273	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107273	
guauucuaca gcagau	16
<210> 1107274	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1107274	
guauucuuca uca	13
<210> 1107275	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107275	
guauugugca uag	13
<210> 1107276	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107276	
guauuuauau uagagugccc u	21
<210> 1107277	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107277	
guauuuucau uua	13
<210> 1107278	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107278	
guauuuugcc ag	12
<210> 1107279	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107279	
guauuuugcc agac	14
<210> 1107280	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107280	
gucaaaacag auuguuugca aag	23
<210> 1107281	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107281	
gucaaggccc ggccccauga ga	22
<210> 1107282	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107282	
gucaauauua aaucagaca c	21

<210> 1107283	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107283	
gucacaaucc uaac	14
<210> 1107284	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107284	
gucacauggc cuaugcac	18
<210> 1107285	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107285	
gucacugggc uac	13
<210> 1107286	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107286	
gucagaguag aag	13
<210> 1107287	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107287	
gucaggaaca gaaggaugaa uga	23
<210> 1107288	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107288	
gucaggaauc augaucuga	19
<210> 1107289	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107289	
gucauauauu cau	13
<210> 1107290	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107290	
gucauccaca gcccaa	16
<210> 1107291	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107291	
gucaugaugg caccacugca cuc	23
<210> 1107292	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107292	
gucaugauuu caa	13
<210> 1107293	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107293	
gucauuucau uucc	14
<210> 1107294	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107294	
guccaaagaa caagaaa	17
<210> 1107295	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107295	
guccaaggca caaacuua	19
<210> 1107296	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107296	
guccacucug aaua	14
<210> 1107297	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107297	
guccagaccc ugaagauuuc a	21
<210> 1107298	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107298	
guccagcuug cucuucag	18
<210> 1107299	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1107299	
guccaggguu gaucaca	17
<210> 1107300	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107300	
guccaguuuc caa	13
<210> 1107301	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107301	
gucccagcua cucagaa	17
<210> 1107302	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107302	
gucccagcua cucaggag	18
<210> 1107303	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107303	
gucccucaaa ugacccaaag a	21
<210> 1107304	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107304	
gucccugcca gugu	14
<210> 1107305	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107305	
gucccuugcu gugagca	17
<210> 1107306	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107306	
gucccuugcu guuuucau	18
<210> 1107307	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107307	
gucccuugcu guuuucauc c	21

<210> 1107308	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107308	
guccgcuuuc augaacacag c	21
<210> 1107309	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107309	
guccuaagga cacacuaa	18
<210> 1107310	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107310	
guccuacucu gugucagg	18
<210> 1107311	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107311	
guccuccuug uucuacucau aua	23
<210> 1107312	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107312	
guccugagca cugc	14
<210> 1107313	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107313	
guccugagca cugccaggag	20
<210> 1107314	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107314	
guccugcagc uucggg	16
<210> 1107315	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107315	
guccuggucu gcucaggaa	19
<210> 1107316	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107316	
guccuggugg ggcaguccu cu	22
<210> 1107317	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107317	
guccuuaag uuagcucagg ag	22
<210> 1107318	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107318	
guccuugugu gcau	14
<210> 1107319	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107319	
gucgacuuug agcug	15
<210> 1107320	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107320	
gucggcacgu cccaug	16
<210> 1107321	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107321	
gucggcacgu cccaugugca ug	22
<210> 1107322	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107322	
gucggugugu aaU	13
<210> 1107323	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107323	
gucuaaaaaac accaaa	16
<210> 1107324	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1107324	
gucuaaaaaac accaaaaa	18
<210> 1107325	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107325	
gucuauggga cucaaugc	18
<210> 1107326	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107326	
gucucagacc acuaauuc	17
<210> 1107327	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107327	
gucuccaucu cugucuca	18
<210> 1107328	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107328	
gucuccucuu aaaaaaauaaa aa	22
<210> 1107329	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107329	
gucucuauga ucuuggca	18
<210> 1107330	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107330	
gucucucuaa acccaauaa	20
<210> 1107331	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107331	
gucucuggaa cccagg	16
<210> 1107332	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107332	
gucucuucca guuugcu	17

<210> 1107333	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107333	
gucucuuuaa ugucacaggc a	21
<210> 1107334	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107334	
gucugaucgu ucaaag	16
<210> 1107335	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107335	
gucugauugg cucacccaa	19
<210> 1107336	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107336	
gucugcuuag uaucuca	17
<210> 1107337	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107337	
gucuggaaaa gcacuuu	17
<210> 1107338	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107338	
gucuggaaug cagugg	16
<210> 1107339	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107339	
gucuguaaga gaauucu	17
<210> 1107340	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107340	
gucuuagcc uuugcucac	20
<210> 1107341	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107341	
gucuucccug uau	13
<210> 1107342	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107342	
gucuuggaca cugua	15
<210> 1107343	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107343	
gucuuggaca cuguacaa	18
<210> 1107344	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107344	
gugaaccaa gag	13
<210> 1107345	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107345	
gugaaccacc acaccagcc cac	23
<210> 1107346	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107346	
gugaaccag gacaagca	18
<210> 1107347	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107347	
gugaaucaga cccu	14
<210> 1107348	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107348	
gugaaugauc ucu	13
<210> 1107349	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1107349	
gugacacaua ug	12
<210> 1107350	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107350	
gugacacaua ugc	13
<210> 1107351	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107351	
gugacaccca aga	13
<210> 1107352	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107352	
gugacaucuc uuugauguca	20
<210> 1107353	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107353	
gugagaugua auu	13
<210> 1107354	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107354	
gugagcacua aggugugcuc u	21
<210> 1107355	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107355	
gugaguugca cagcuau	17
<210> 1107356	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107356	
gugauccacc caccucag	18
<210> 1107357	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107357	
gugaucccua gcugugaccu cu	22

<210> 1107358	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107358	
gugauccucc cac	13
<210> 1107359	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107359	
gugauugaca cacagcacuc u	21
<210> 1107360	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107360	
gugauuucag aga	13
<210> 1107361	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107361	
gugauuucag agagggcag	19
<210> 1107362	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107362	
gugcaugugc aguc	14
<210> 1107363	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107363	
gugcauuuac uuaaaagauu ca	22
<210> 1107364	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107364	
gugcauuuau gagcuc	16
<210> 1107365	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107365	
gugccagccc ugcauugcug a	21
<210> 1107366	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107366	
gugcccacca acauc	15
<210> 1107367	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107367	
gugccguaac aacugugg	18
<210> 1107368	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107368	
gugccugcug cug	13
<210> 1107369	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107369	
gugccuggcc uggcacac	18
<210> 1107370	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107370	
gugccuucan uugggaugc	19
<210> 1107371	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107371	
gugccuucca uaa	14
<210> 1107372	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107372	
gugcuaucgc accacug	17
<210> 1107373	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107373	
gugcucacug accug	15
<210> 1107374	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1107374	
gugcucuuuc auuuuacaga g	21
<210> 1107375	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107375	
gugcucggca gucau	15
<210> 1107376	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107376	
gugcucggca gucauacugg ggu	23
<210> 1107377	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107377	
gugcucggcu guaaa	15
<210> 1107378	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107378	
gugcucugau cauccac	17
<210> 1107379	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107379	
gugcugcagc caggagga	18
<210> 1107380	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107380	
gugcugggau uacaggug	18
<210> 1107381	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107381	
guggaaccaa cacuaaca	18
<210> 1107382	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107382	
guggcagaau ggggugcaug aa	22

<210> 1107383	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107383	
guggcaucuc uaaauuggaag aa	22
<210> 1107384	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107384	
guggccagca cucugaa	17
<210> 1107385	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107385	
guggcccagg gaagccaaa	19
<210> 1107386	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107386	
guggcuaaaau gccuaau	17
<210> 1107387	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107387	
gugggguaac caaauuggg c	21
<210> 1107388	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107388	
gugggguccc caucauccca	20
<210> 1107389	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107389	
gugggugccc cccuugccag ac	22
<210> 1107390	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107390	
guggguggug ga	12
<210> 1107391	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107391	
guggucuuug aauaaagucu	20
<210> 1107392	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107392	
guggugagcc gagauugcac c	21
<210> 1107393	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107393	
gugguggaga accacagc	18
<210> 1107394	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107394	
gugguugcug uug	13
<210> 1107395	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107395	
guguagauug cgug	14
<210> 1107396	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107396	
guguagcucu guccacucug aa	22
<210> 1107397	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107397	
guguaguguc uguaa	15
<210> 1107398	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107398	
guguauuuug agauaa	16
<210> 1107399	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1107399	
guguauuuug agauaaguc aa	22
<210> 1107400	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107400	
gugucacuaac ucacagucuc u	21
<210> 1107401	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107401	
gugucacuca gcaguggga	19
<210> 1107402	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107402	
gugugaagaa auggaau	17
<210> 1107403	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107403	
gugugcagac ugugg	15
<210> 1107404	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107404	
guguggccca gggaagccaa aa	22
<210> 1107405	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107405	
gugugucccc cuaugcucca gu	22
<210> 1107406	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107406	
guguguuugg aagacuai	18
<210> 1107407	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107407	
guguuaacaa ugca	14

<210> 1107408	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107408	
guguuccuca ccaaua	16
<210> 1107409	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107409	
guguugaaga agaguuugca a	21
<210> 1107410	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107410	
guguugacca caga	14
<210> 1107411	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107411	
guguuucugg ggaca	15
<210> 1107412	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107412	
guguuucuug ccucau	16
<210> 1107413	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107413	
guguuugcug agg	13
<210> 1107414	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107414	
guguuuuugc uaucacacag ug	22
<210> 1107415	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107415	
guuaacguca ucucaggg	18
<210> 1107416	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107416	
guuaauaaag aag	13
<210> 1107417	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107417	
guuacagcga gaggcagaga a	21
<210> 1107418	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107418	
guuacaucac aguguu	16
<210> 1107419	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107419	
guuacuaaaag ucacauaia	19
<210> 1107420	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107420	
guuacugugg ccaguauuuu	20
<210> 1107421	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107421	
guuacuucac uuuua	15
<210> 1107422	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107422	
guuagcaucu ggcu	14
<210> 1107423	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107423	
guuaguauca ucaga	15
<210> 1107424	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1107424	
guuauaaauc aauguca	17
<210> 1107425	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107425	
guuauaaauc aaugucac	18
<210> 1107426	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107426	
guuauaaauc aaugucacu	19
<210> 1107427	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107427	
guuauagacu gccau	15
<210> 1107428	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107428	
guuauauaua uca	13
<210> 1107429	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107429	
guuauaau auguaaca	18
<210> 1107430	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107430	
guuauuucuc ccuuguguua g	21
<210> 1107431	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107431	
guucauauug gacugauaa	19
<210> 1107432	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107432	
guucccucuu ucuuucuuuu	20

<210> 1107433	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107433	
guucgagacc aaccug	16
<210> 1107434	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107434	
guucucaaaau auuugcuaug aa	22
<210> 1107435	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107435	
guucucucuu aguaacauag a	21
<210> 1107436	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107436	
guucugauaa ugaa	14
<210> 1107437	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107437	
guucuuaccu g	11
<210> 1107438	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107438	
guucuuuuac ugua	14
<210> 1107439	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107439	
guugaaauca gaagccuac	19
<210> 1107440	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107440	
guugaacauc ucacuuugc	19
<210> 1107441	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107441	
guugaaccgu uucuuuaa	18
<210> 1107442	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107442	
guugagacuu agauaa	16
<210> 1107443	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107443	
guugagaguu gcuggugua	19
<210> 1107444	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107444	
guugcaugau guauu	15
<210> 1107445	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107445	
guuggaaaau gugcaua	18
<210> 1107446	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107446	
guuggauuug uuuaaaaacc aa	22
<210> 1107447	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107447	
guuggcccag accucaggug cua	23
<210> 1107448	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107448	
guuggccugg uggcc	15
<210> 1107449	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1107449	
ggaaauaaaa uuaggacca au	22
<210> 1107450	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107450	
ggaaauguaa cuugaagcag c	21
<210> 1107451	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107451	
ggaacucucu cca	13
<210> 1107452	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107452	
ggaacucucu ccac	14
<210> 1107453	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107453	
ggaacucugg cuuccaggua	20
<210> 1107454	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107454	
ggaagaaaca aaguugaac	19
<210> 1107455	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107455	
ggaagaccaa gaca	14
<210> 1107456	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107456	
ggaagagcug caacggaa	18
<210> 1107457	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107457	
ggaagauucc cucuuccugc caa	23

<210> 1107458	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107458	
ggaagcauuu guuucuacuu uga	23
<210> 1107459	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107459	
ggaaggagug agau	14
<210> 1107460	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107460	
ggaaggcugc ugugua	16
<210> 1107461	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107461	
ggaauaaagc ccuu	14
<210> 1107462	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107462	
ggaauaaggc cuuaa	15
<210> 1107463	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107463	
ggaauauuug caagacauag	20
<210> 1107464	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107464	
ggaauuagga agaccaagac a	21
<210> 1107465	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107465	
ggaauuuucu uccaa	15
<210> 1107466	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107466	
ggacaccccu uauccagga	19
<210> 1107467	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107467	
ggacaccugg cgcuccag ga	22
<210> 1107468	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107468	
ggacacuaau acaccagg	18
<210> 1107469	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107469	
ggacacugua c	11
<210> 1107470	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107470	
ggacaggcau guucu	15
<210> 1107471	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107471	
ggacaguccu gggagaa	17
<210> 1107472	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107472	
ggaccaaccc uguu	14
<210> 1107473	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107473	
ggaccacacc ucc	13
<210> 1107474	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1107474	
ggacgccacu cauuucau	18
<210> 1107475	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107475	
ggacuauuuu ugaaggcaa	19
<210> 1107476	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107476	
ggacucccca ggccaggcca c	21
<210> 1107477	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107477	
ggacugagau g	11
<210> 1107478	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107478	
ggacuucucc uccaguggac cu	22
<210> 1107479	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107479	
ggacuuguag gga	13
<210> 1107480	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107480	
ggagaaucac uugcacuc	18
<210> 1107481	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107481	
ggagacucac cucugccuca a	21
<210> 1107482	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107482	
ggagacuugu au	12

<210> 1107483	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107483	
ggagagaacu gaau	14
<210> 1107484	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107484	
ggagaguaca gugagc	16
<210> 1107485	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107485	
ggagcaaaug uuucu	15
<210> 1107486	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107486	
ggagcacugg guu	13
<210> 1107487	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107487	
ggagcgcacc ugc	13
<210> 1107488	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107488	
ggaggaccug agccug	16
<210> 1107489	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107489	
ggaggauguu cugggacaca	20
<210> 1107490	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107490	
ggaggcugcu cggggugcac a	21
<210> 1107491	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107491	
ggaggcuugc cccacccaac a	21
<210> 1107492	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107492	
ggagggcgug acucacccaa gc	22
<210> 1107493	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107493	
ggagguagcu cccagcacuc aa	22
<210> 1107494	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107494	
ggaggucggg auggggcuug uag	23
<210> 1107495	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107495	
ggaggugacc ccagguuucu	20
<210> 1107496	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107496	
ggauagucug ucca	14
<210> 1107497	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107497	
ggaucaagaa ggggacag	18
<210> 1107498	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107498	
ggauccuauu cucaccagga a	21
<210> 1107499	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1107499	
ggaucuaucu guauu	15
<210> 1107500	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107500	
ggaucuccaa ggaccaggu	19
<210> 1107501	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107501	
acuucagucu uggag	15
<210> 1107502	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107502	
acuucccuaa ugaa	14
<210> 1107503	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107503	
acuucccuaa ugaagu	16
<210> 1107504	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107504	
acuuccuaau gauu	14
<210> 1107505	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107505	
acuuccugug acuucagcu	19
<210> 1107506	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107506	
acuucucuuu gccuca	16
<210> 1107507	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107507	
acuucuuaca auaauucuau gaga	24

<210> 1107508	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107508	
acuugaaaaua cca	13
<210> 1107509	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107509	
acuugaacug auucacauca ca	22
<210> 1107510	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107510	
acuugaauca aagcaguuaa c	21
<210> 1107511	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107511	
acuugaggac acauguccag ugg	23
<210> 1107512	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107512	
acuugaugac agacacuucu a	21
<210> 1107513	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107513	
acuugcaccu gguacugcac a	21
<210> 1107514	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107514	
acuugcaccu gguacugcac au	22
<210> 1107515	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107515	
acuugcagau acauucauga gg	22
<210> 1107516	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107516	
acuugcugcc uga	14
<210> 1107517	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107517	
acuugugcug aucgugcuaa au	22
<210> 1107518	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107518	
acuuguggac acag	14
<210> 1107519	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107519	
acuuuaaagc guuugcaca	19
<210> 1107520	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107520	
acuuuaauuc uca	13
<210> 1107521	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107521	
acuuuccaua gggccuccuu ag	22
<210> 1107522	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107522	
acuuucuguu gccacaaccc ug	22
<210> 1107523	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107523	
acuuugaguu agugccau	18
<210> 1107524	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1107524	
acuuuggugg ccacauaagc ca	22
<210> 1107525	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107525	
acuuuuuagu ugcugaugaa cu	22
<210> 1107526	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107526	
acuuuuuagu ugcugaugaa cuc	23
<210> 1107527	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107527	
acuuuuuccuu ugaa	14
<210> 1107528	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107528	
acuuuuucuuu ccucagauca u	21
<210> 1107529	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107529	
acuuuuugugc ucccuuugc	20
<210> 1107530	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107530	
acuuuuuaca gugcuauu	18
<210> 1107531	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107531	
acuuuuuuucu uauuuuacuu aa	22
<210> 1107532	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107532	
agaaaaacca aug	13

<210> 1107533	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107533	
agaaaacaug acuu	14
<210> 1107534	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107534	
agaaaaccag cg	12
<210> 1107535	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107535	
agaaaacgaa cuggga	16
<210> 1107536	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107536	
agaaaacugg aaau	14
<210> 1107537	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107537	
agaaaagauu uaaguaauu	19
<210> 1107538	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107538	
agaaaagcac uuu	13
<210> 1107539	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107539	
agaaaaguag guuuacauuc a	21
<210> 1107540	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107540	
agaaaauaaa agcacuu	17
<210> 1107541	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107541	
agaaaccaga gucaaa	16
<210> 1107542	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107542	
agaaaccuua uuguaccuc c	21
<210> 1107543	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107543	
agaaacuucc uuugaga	17
<210> 1107544	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107544	
agaaaggaga acuauc caaa ac	22
<210> 1107545	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107545	
agaaagguaa acaaaca aa u	22
<210> 1107546	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107546	
agaaaugacu uuga	14
<210> 1107547	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107547	
agaaaauagc ugug	14
<210> 1107548	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107548	
agaaaauccu gua	13
<210> 1107549	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1107549	
agaacaacua cugug	15
<210> 1107550	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107550	
agaacaagca acauaaaaca	20
<210> 1107551	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107551	
agaacacaag gucauu	16
<210> 1107552	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107552	
agaacagcag acuca	15
<210> 1107553	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107553	
agaacaguua cugccauca	19
<210> 1107554	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107554	
agaaccaaag ca	12
<210> 1107555	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107555	
agaaccaugg uaugaaggu	19
<210> 1107556	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107556	
agaaccucag g	11
<210> 1107557	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107557	
agaacggcau gugaauucug u	21

<210> 1107558	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107558	
agaacuaucc aa	12
<210> 1107559	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107559	
agaacucugg gcugcuac	18
<210> 1107560	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107560	
agaacuggag gaguuccuug au	22
<210> 1107561	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107561	
agaagacacu gaugggcaa	19
<210> 1107562	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107562	
agaagaccag acu	13
<210> 1107563	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107563	
agaagaguuu gcaa	14
<210> 1107564	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107564	
agaagauuuu augcugcu	18
<210> 1107565	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107565	
agaagauuuu gccacauuug a	21
<210> 1107566	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107566	
agaagccucu gccuccuag cuu	23
<210> 1107567	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107567	
agaaggcaca ggugua	16
<210> 1107568	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107568	
agaagguccu uaau	14
<210> 1107569	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107569	
agaaguaaaa gcuaauu	17
<210> 1107570	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107570	
agaagucucu uccaguuugc	20
<210> 1107571	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107571	
agaauaaauug uguacaa	17
<210> 1107572	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107572	
agaauauuuu uuaccucug	19
<210> 1107573	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107573	
agaaucauug aaguauuuu	19
<210> 1107574	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1107574	
agaauccaaa g	11
<210> 1107575	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107575	
agaauccuac aacuucca	18
<210> 1107576	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107576	
agaauucuauu uccuuucca	19
<210> 1107577	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107577	
agaaugaagu ggag	14
<210> 1107578	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107578	
agaauuggaac uca	13
<210> 1107579	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107579	
agaauugcuu gaaccagg	19
<210> 1107580	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107580	
agaauuuguc caaua	15
<210> 1107581	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107581	
agacaacauu ucuca	15
<210> 1107582	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107582	
agacauggc uuacuccagg a	21

<210> 1107583	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107583	
agacacgcuc uucua	15
<210> 1107584	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107584	
agacagaacc ccuacaugaa a	21
<210> 1107585	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107585	
agacagaguu uucacucuua	20
<210> 1107586	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107586	
agacagaguu uucacucuua uu	22
<210> 1107587	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107587	
agacaggguu uugccaugu	19
<210> 1107588	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107588	
agacaguuca agaa	14
<210> 1107589	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107589	
agacaguuca agaaa	15
<210> 1107590	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107590	
cacacuucuc agga	14
<210> 1107591	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107591	
cacagaagua gc	12
<210> 1107592	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107592	
cacagacaca c	11
<210> 1107593	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107593	
cacagacaga uccca	15
<210> 1107594	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107594	
cacagcacuc ucuaaa	16
<210> 1107595	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107595	
cacagcagcu gaaca	15
<210> 1107596	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107596	
cacagccugg gacca	15
<210> 1107597	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107597	
cacagcuaug aaggcuguac acug	24
<210> 1107598	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107598	
cacagcuuca uuuccugugu	20
<210> 1107599	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1107599	
cacagcuucu gcagcagacu gu	22
<210> 1107600	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107600	
cacaggcauc uacacagcc	19
<210> 1107601	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107601	
cacaggggag cag	13
<210> 1107602	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107602	
cacagucucu gggagac	17
<210> 1107603	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107603	
cacagucucu gggagacuuu	20
<210> 1107604	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107604	
cacagucucu gggagacuuu c	21
<210> 1107605	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107605	
cacagugagu cgaggacagg ga	22
<210> 1107606	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107606	
cacagugucu g	11
<210> 1107607	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107607	
cacaguuagg uagcuuua	18

<210> 1107608	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107608	
cacauaauga augcuauuga aa	22
<210> 1107609	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107609	
cacauacaau uugca	15
<210> 1107610	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107610	
cacauagcac ag	12
<210> 1107611	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107611	
cacaucugug ucucuggaa	19
<210> 1107612	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107612	
cacaucuugc ucug	14
<210> 1107613	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107613	
cacaugaaaa ccuuaccug a	21
<210> 1107614	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107614	
cacaugcuag caacauacca gac	23
<210> 1107615	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107615	
cacauggccu augcacau	18
<210> 1107616	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107616	
cacauguaac auagauuu	18
<210> 1107617	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107617	
cacaugauuc uaugc	15
<210> 1107618	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107618	
cacaugucuu guacau	16
<210> 1107619	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107619	
cacaugucuu guacaugugu ag	22
<210> 1107620	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107620	
cacaugugac acauaugc	18
<210> 1107621	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107621	
cacaugugca caugcac	17
<210> 1107622	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107622	
cacauuaauu agauuu	16
<210> 1107623	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107623	
cacauuacuu gcacaag	17
<210> 1107624	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1107624	
cacauuauugc ggagcagugu cuu	23
<210> 1107625	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107625	
cacauuggca gugug	15
<210> 1107626	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107626	
cacauuggca guguguc	17
<210> 1107627	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107627	
cacauuuauu cugcucaca	19
<210> 1107628	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107628	
caccaaaaag ggauc	15
<210> 1107629	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107629	
caccaaauca ucucucauca	20
<210> 1107630	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107630	
caccaaugua cccaccgggc c	21
<210> 1107631	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107631	
caccacaugu gcaca	15
<210> 1107632	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107632	
caccaccuc ccaccaugcg c	21

<210> 1107633	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107633	
caccacuuug ucucugagaa	20
<210> 1107634	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107634	
caccagaaug uaua	14
<210> 1107635	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107635	
caccagaggc ugcagaaggc c	21
<210> 1107636	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107636	
caccagccau caugugc	17
<210> 1107637	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107637	
caccagcccc agcaaga	17
<210> 1107638	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107638	
caccauucac auuugaugua	20
<210> 1107639	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107639	
caccaacaa gccau	15
<210> 1107640	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107640	
caccacaug ug	12
<210> 1107641	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107641	
cacccauagu gcacacuugu au	22
<210> 1107642	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107642	
caccccucaa aaaaagccuu u	21
<210> 1107643	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107643	
cacccggcuc cccugcuu	19
<210> 1107644	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107644	
caccgauugc aggacacaag ca	22
<210> 1107645	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107645	
caccgcucuc cugccua	17
<210> 1107646	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107646	
caccuagcau cucau	15
<210> 1107647	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107647	
aggaggcuug gaaagcauc	19
<210> 1107648	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107648	
aggagggcug uagga	15
<210> 1107649	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1107649	
aggaggugcu aucgcaccac ugu	23
<210> 1107650	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107650	
aggauuuuuu cuucca	16
<210> 1107651	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107651	
aggauuuuuu cuuccaa	17
<210> 1107652	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107652	
aggaucucuc agga	14
<210> 1107653	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107653	
aggauuucau gauuu	15
<210> 1107654	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107654	
aggcaaaaag aca	13
<210> 1107655	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107655	
aggcaaccag aggaa	15
<210> 1107656	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107656	
aggcagagaa ucau	14
<210> 1107657	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107657	
aggcagagaa ucauacuuag	20

<210> 1107658	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107658	
aggcaggagg aucacuugga	20
<210> 1107659	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107659	
aggcaugaga aucacu	16
<210> 1107660	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107660	
aggcaugaug uuaacc	16
<210> 1107661	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107661	
aggcauggcu gggguggggg u	21
<210> 1107662	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107662	
aggcauuaaa uuuuagcaaa ga	22
<210> 1107663	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107663	
aggccagagg gagugacaga	20
<210> 1107664	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107664	
aggccaaga gau	13
<210> 1107665	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107665	
aggcccacug gcauuaaa	18
<210> 1107666	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107666	
aggcccaggg aggugaccc	19
<210> 1107667	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107667	
aggccccugg ucugcccugg gu	23
<210> 1107668	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107668	
aggccuauaa cccagcucc cu	22
<210> 1107669	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107669	
aggccuuucc ccaguguggc c	21
<210> 1107670	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107670	
aggcggaugg cugugacc	18
<210> 1107671	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107671	
aggcggcaca uuggcagug	19
<210> 1107672	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107672	
aggcgggagc aucucuu	17
<210> 1107673	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107673	
aggcgggugg aucacuugag	20
<210> 1107674	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1107674	
aggcuagcaa agcuua	16
<210> 1107675	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107675	
aggcucacaa cuguu	15
<210> 1107676	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107676	
aggcugagug agccacaga	19
<210> 1107677	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107677	
aggcugcagc gagcuau gau	20
<210> 1107678	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107678	
aggcuggcag auuuccaaaa g	21
<210> 1107679	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107679	
aggcuuccuu cau	13
<210> 1107680	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107680	
aggcuuccuu cauuucc	17
<210> 1107681	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107681	
agggaaagcc agaa	14
<210> 1107682	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107682	
agggaaaguu aaaa	14

<210> 1107683	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107683	
agggaacccu gcuugcacuu u	21
<210> 1107684	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107684	
agggaaggcu gcuguguag	19
<210> 1107685	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107685	
agggaaugac uugg	14
<210> 1107686	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107686	
agggacuuua gagaaua	17
<210> 1107687	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107687	
agggagacug caucu	15
<210> 1107688	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107688	
agggagagcc aucac	15
<210> 1107689	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107689	
agggauguca cgucuugaa	19
<210> 1107690	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107690	
agggccccag cacuaa	16
<210> 1107691	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107691	
agggccccug uucccc	16
<210> 1107692	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107692	
agggcucuga gg	12
<210> 1107693	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107693	
agggcugcga gcauuucc	18
<210> 1107694	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107694	
agggcuuaug gccag	15
<210> 1107695	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107695	
agggcuuucu cagga	15
<210> 1107696	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107696	
aggggaggau cacugga	17
<210> 1107697	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107697	
aggggguguu gg	12
<210> 1107698	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107698	
aggguccuga guggcugaaa	20
<210> 1107699	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1107699	
agggucucuu cag	13
<210> 1107700	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107700	
agggucuuug caagaau	17
<210> 1107701	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107701	
aggguguauc uagcucuagu uca	23
<210> 1107702	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107702	
agguaaaca acaaaua	17
<210> 1107703	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107703	
agguacagca gaaagg	16
<210> 1107704	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107704	
aggucaggug uuca	14
<210> 1107705	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107705	
agguccugag cacugcca	18
<210> 1107706	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107706	
aggugaucca cccaccucag	20
<210> 1107707	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107707	
aggugcuucu ucacu	15

<210> 1107708	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107708	
agguggagaa cuggga	16
<210> 1107709	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107709	
agguggcagg accaggacu	19
<210> 1107710	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107710	
aggugucugc acccaggggu g	21
<210> 1107711	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107711	
aggugugcca aac	13
<210> 1107712	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107712	
agguguucaa gaccag	16
<210> 1107713	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107713	
agguucuucu aaaauugaa	19
<210> 1107714	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107714	
agguucuuga ua	12
<210> 1107715	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107715	
acuauugaaa ucaagc	16
<210> 1107716	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107716	
acuauugaag uugcagauuc a	21
<210> 1107717	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107717	
acuauugaga uau	13
<210> 1107718	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107718	
acucaaaaga gaga	14
<210> 1107719	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107719	
acucaaacaa uc	12
<210> 1107720	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107720	
acucaagagg cugaggcag	19
<210> 1107721	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107721	
acucaaguuu uuacaaaa	18
<210> 1107722	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107722	
acucacaugc cg	12
<210> 1107723	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107723	
acucacaugc cgccccagc agc	23
<210> 1107724	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1107724	
acucacugac ucuucuaugc a	21
<210> 1107725	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107725	
acucaggagg cugaggcagg a	21
<210> 1107726	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107726	
acucaggauc ca	12
<210> 1107727	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107727	
acucaucugu cacc	14
<210> 1107728	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107728	
acucaugaac ua	12
<210> 1107729	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107729	
acucaugaac uau	13
<210> 1107730	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107730	
acucauuuca ucuca	15
<210> 1107731	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107731	
acuccaagcu ucaaguga	18
<210> 1107732	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107732	
acuccacagc ggaggagacc agc	23

<210> 1107733	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107733	
acuccagauu uuuuacagcu g	21
<210> 1107734	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107734	
acuccagccu gag	13
<210> 1107735	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107735	
acuccauuac uaaaga	16
<210> 1107736	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107736	
acucccauuu uccc	14
<210> 1107737	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107737	
acucccuccc uggcucugcc a	21
<210> 1107738	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107738	
acuccuguua cu	12
<210> 1107739	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107739	
acuccuugug guuuauguca u	21
<210> 1107740	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107740	
acuccuuucu cuaaaacugc cuu	23
<210> 1107741	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107741	
acuccuuugc auuccauga	19
<210> 1107742	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107742	
acucuaaguu cua	13
<210> 1107743	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107743	
acucuacccu aua	13
<210> 1107744	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107744	
acucucauuc cccagguggc uga	23
<210> 1107745	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107745	
acucugaaac ugagaa	16
<210> 1107746	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107746	
acucugaaua ccaagug	17
<210> 1107747	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107747	
acucugacuu uga	13
<210> 1107748	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107748	
acucugcaca ug	12
<210> 1107749	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1107749	
acucugcaca uga	14
<210> 1107750	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107750	
acucugcaca uguc	14
<210> 1107751	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107751	
acucugcaca ugucuuguac	20
<210> 1107752	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107752	
acucugcuuc auuuuuggga gaa	23
<210> 1107753	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107753	
acucugggga gccugagcca caa	23
<210> 1107754	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107754	
acucuauag aaagucaaa a	21
<210> 1107755	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107755	
acucuauaga aauggg	16
<210> 1107756	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107756	
acucuucuga auuga	15
<210> 1107757	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107757	
acugaacauu ugc	14

<210> 1107758	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107758	
acugacaccu cacugag	17
<210> 1107759	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107759	
acugacacuu ugccagaaa	19
<210> 1107760	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107760	
acugacauug uggcc	16
<210> 1107761	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107761	
acugaccagc c	11
<210> 1107762	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107762	
acugaccagc cuccaugcu	19
<210> 1107763	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107763	
acugaccugc cugua	15
<210> 1107764	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107764	
aucugccuuu accua	15
<210> 1107765	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107765	
aucugcuccu ccgauuccc	19
<210> 1107766	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107766	
aucuggaauu uaa	13
<210> 1107767	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107767	
aucugggauu cccac	15
<210> 1107768	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107768	
aucuguauau acaauaaca uau	23
<210> 1107769	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107769	
aucuguccaa ggaa	14
<210> 1107770	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107770	
aucugugcaa auccuugaua cu	22
<210> 1107771	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107771	
aucugugguc uucaaa	16
<210> 1107772	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107772	
aucugugucu cuggaa	16
<210> 1107773	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107773	
aucugugucu cuggaaccca gg	22
<210> 1107774	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1107774	
aucuguguug ucucu	15
<210> 1107775	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107775	
aucuguucau uca	13
<210> 1107776	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107776	
aucuguuuuga uccuguuac	20
<210> 1107777	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107777	
aucuguuuuga uccuguuac c	21
<210> 1107778	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107778	
aucuuaaaug ccag	14
<210> 1107779	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107779	
aucuuagcuu ucca	14
<210> 1107780	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107780	
aucuuagcuu uccacag	17
<210> 1107781	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107781	
aucuuagcuu uccacaggag	20
<210> 1107782	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107782	
aucuuauguu aaa	13

<210> 1107783	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107783	
aucuucaaac auguacaaaa uc	22
<210> 1107784	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107784	
aucuucaaug cuuccuc	17
<210> 1107785	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107785	
aucuucauac aaugacaag	19
<210> 1107786	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107786	
aucuucauac aaugacaagu	20
<210> 1107787	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107787	
aucuuggacu gaca	14
<210> 1107788	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107788	
aucuuuuagu uuuguugca gaa	23
<210> 1107789	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107789	
augaaagacu uacaggccu	19
<210> 1107790	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107790	
augaaaugag gucagagccu gc	22
<210> 1107791	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107791	
augaaauguc uggucugucc	20
<210> 1107792	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107792	
augaacacag ccugggacca g	21
<210> 1107793	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107793	
augaaccacg uguuuugaca u	21
<210> 1107794	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107794	
augaacugga ccugcac	17
<210> 1107795	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107795	
augaacugug aca	13
<210> 1107796	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107796	
augaacuuug ucc	13
<210> 1107797	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107797	
augaagcaag cccacuuau	20
<210> 1107798	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107798	
augaaggacg ugucucag	18
<210> 1107799	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1107799	
augaaggcug uaca	14
<210> 1107800	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107800	
augaaggcug uacacugcac	20
<210> 1107801	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107801	
augaagugca aa	12
<210> 1107802	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107802	
augaagugug uuuccuucag	20
<210> 1107803	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107803	
augaauuuuu uguaacua	18
<210> 1107804	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107804	
augaauuuuu uguaacuauu	20
<210> 1107805	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107805	
augaauuuua cuccu	15
<210> 1107806	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107806	
augaaugaug uuuuaga	17
<210> 1107807	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107807	
augaauugca uuuuacuuu	19

<210> 1107808	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107808	
augaaauuac uacuu	15
<210> 1107809	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107809	
augacaaagu uacaaauuca	20
<210> 1107810	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107810	
augacagcca gagccug	17
<210> 1107811	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107811	
augacagcug ucccuguc	18
<210> 1107812	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107812	
augacauuuu ugauaa	16
<210> 1107813	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107813	
augaccugcu gcuguug	17
<210> 1107814	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107814	
augaccuuau aguguuaa	18
<210> 1107815	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107815	
augacguguc cuacagc	17
<210> 1107816	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107816	
augacugaug acauau	16
<210> 1107817	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107817	
auguguggug cuaa	14
<210> 1107818	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107818	
auguguguug uccuucagca	20
<210> 1107819	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107819	
auguuuagac uuga	14
<210> 1107820	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107820	
auguuuagac uugacagug	19
<210> 1107821	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107821	
auguuacuac augcac	16
<210> 1107822	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107822	
auguuacuac augcacuu	18
<210> 1107823	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107823	
auguuacuca ugacuccuuu c	21
<210> 1107824	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1107824	
auguuagaag uccaggca	18
<210> 1107825	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107825	
auguucuggg acac	14
<210> 1107826	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107826	
auguucuggg acacag	16
<210> 1107827	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107827	
auguugccca ggca	14
<210> 1107828	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107828	
auguuguaau ucaugcca	18
<210> 1107829	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107829	
auguuuccag aaaa	14
<210> 1107830	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107830	
auguuucugu cacaucagcu cc	22
<210> 1107831	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107831	
auguuuguca gau	13
<210> 1107832	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107832	
auguuuuagc cagugau	17

<210> 1107833	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107833	
auguuuuguc ccauuuccuu gg	22
<210> 1107834	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107834	
auuaaaaacu gagug	15
<210> 1107835	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107835	
auuaaaaaug cauauac	17
<210> 1107836	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107836	
auuaaaaagaa ucc	13
<210> 1107837	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107837	
auuaaacaga cuuuagcu	18
<210> 1107838	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107838	
auuaaacaga cuuuagcuua	20
<210> 1107839	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107839	
auuaaacuug ucagaauuuc	20
<210> 1107840	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107840	
auuaaaauaaa ucauu	15
<210> 1107841	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107841	
auuaaaugca uguccuca	18
<210> 1107842	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107842	
auuaaccuga auuauuccaa	20
<210> 1107843	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107843	
auuaacuuaa aagauuc	17
<210> 1107844	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107844	
auuaauauuu gcu	13
<210> 1107845	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107845	
auuaaugaac uguga	15
<210> 1107846	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107846	
auuaauuaaa caagugcacu ugaa	24
<210> 1107847	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107847	
auuacaauug ucau	14
<210> 1107848	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107848	
auuacccccu cauuguuuau u	21
<210> 1107849	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1107849	
auuaccucug auaccuc	17
<210> 1107850	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107850	
auuacgugca auacuucaa	19
<210> 1107851	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107851	
acagcagaua cuuuguca	18
<210> 1107852	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107852	
acagcaggug ccuggug	17
<210> 1107853	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107853	
acagcccaua aagcaaga	18
<210> 1107854	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107854	
acagcggagg agaccagcuc a	21
<210> 1107855	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107855	
acagcucuuc ucca	14
<210> 1107856	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107856	
acagcuuaac auuuac	16
<210> 1107857	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107857	
acaggacuaa cacucaga	18

<210> 1107858	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107858	
acaggauccu auucucacc	19
<210> 1107859	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107859	
acaggauuug uaauuccu	18
<210> 1107860	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107860	
acaggcaagu gaag	14
<210> 1107861	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107861	
acaggcaugc ac	12
<210> 1107862	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107862	
acaggccaaua cuuuacaa	18
<210> 1107863	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107863	
acaggcugcc ucaugacccu ccu	23
<210> 1107864	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107864	
acagggaggu gaccc	15
<210> 1107865	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107865	
acagguggca ggaccagga	19
<210> 1107866	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107866	
acagguggcc uagcaggcac a	21
<210> 1107867	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107867	
acagguguga gucac	15
<210> 1107868	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107868	
acagguguuu auacagcuc	19
<210> 1107869	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107869	
acaguaacug cc au	14
<210> 1107870	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107870	
acagucuc aa gcac	14
<210> 1107871	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107871	
acagucuc aa gcac uaa	17
<210> 1107872	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107872	
acagugccug gcaaggccu	19
<210> 1107873	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107873	
acaguauac auaccucu	18
<210> 1107874	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1107874	
acaguucaau ucucuuuuu cac	23
<210> 1107875	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107875	
acaguuccuu cag	13
<210> 1107876	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107876	
acauaaacac auacau	16
<210> 1107877	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107877	
acauaaacac auacauugc	19
<210> 1107878	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107878	
acauaacuug aua	13
<210> 1107879	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107879	
acauaagaca gacag	15
<210> 1107880	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107880	
acauaagacc auaacagcca	20
<210> 1107881	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107881	
acauaagcaa agacuauga	19
<210> 1107882	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107882	
acauacaccu augucuuuc a	21

<210> 1107883	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107883	
acauacaggc cauacuuuac aa	22
<210> 1107884	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107884	
acauacauug ccaauuuucc a	21
<210> 1107885	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107885	
acauagacaa aaaauuuga	19
<210> 1107886	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107886	
acauagagau cua	13
<210> 1107887	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107887	
acauauaugu auau	14
<210> 1107888	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107888	
acccaugccc agcugua	17
<210> 1107889	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107889	
accccaccca agu	13
<210> 1107890	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107890	
accccagaaa uaggacaauu c	21
<210> 1107891	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107891	
accccagcuc ccuagga	17
<210> 1107892	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107892	
accccaggac gccacucauu uca	23
<210> 1107893	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107893	
accccaucac cuacucac	18
<210> 1107894	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107894	
acccccagcc uggg	14
<210> 1107895	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107895	
acccccuua gugc	14
<210> 1107896	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107896	
acccgcucug gacca	15
<210> 1107897	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107897	
acccguuca cuuuucc	17
<210> 1107898	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107898	
accugcccc ugccuuga	18
<210> 1107899	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1107899	
accugcucu ccgacca	17
<210> 1107900	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107900	
accugggau ucagga	16
<210> 1107901	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107901	
accugucua aaaaacaua	19
<210> 1107902	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107902	
accugugcu caa	13
<210> 1107903	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107903	
accuguuuu acaa	14
<210> 1107904	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107904	
accgagagag auggaaua	18
<210> 1107905	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107905	
accgagcgc uucuggaaaa	20
<210> 1107906	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107906	
accgcaugga acagugcagg a	21
<210> 1107907	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107907	
accgggcacu cagaagacac u	21

<210> 1107908	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107908	
accuaagacu auguugguac u	21
<210> 1107909	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107909	
accuacuuac augc	14
<210> 1107910	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107910	
accuacuuac augcauua	18
<210> 1107911	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107911	
accucacuga ggaagggag	19
<210> 1107912	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107912	
accucagugu cauuuau	17
<210> 1107913	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107913	
accucccagc ccuau	15
<210> 1107914	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107914	
accuccgccc cagacaca	18
<210> 1107915	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107915	
accucugccu gaagucacac	20
<210> 1107916	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107916	
accucuucuc uuccuguaa	19
<210> 1107917	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107917	
accucuuggg caugcuca	18
<210> 1107918	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107918	
accucuuggg caugcucagc	20
<210> 1107919	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107919	
accucuuuuau uuuuugauug a	21
<210> 1107920	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107920	
accucuuuuau uuuuugauug aa	22
<210> 1107921	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107921	
accucuuugu cagucug	17
<210> 1107922	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107922	
accugaaccu gggaacca	18
<210> 1107923	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107923	
accugagccu gcc	13
<210> 1107924	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1107924	
accuggccgc cuccagga	18
<210> 1107925	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107925	
accuguaauc auauaa	16
<210> 1107926	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107926	
accuguagug agaaacugau	20
<210> 1107927	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107927	
accugugucu uauagguuuc cac	23
<210> 1107928	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107928	
accugugugg acaggacuaa	20
<210> 1107929	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107929	
accuguuacu ugaaa	15
<210> 1107930	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107930	
accuuauagu guuaauaucu u	21
<210> 1107931	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107931	
accuucuaa cuu	13
<210> 1107932	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107932	
accuucagug aaag	14

<210> 1107933	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107933	
accuuguguc uguacac	17
<210> 1107934	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107934	
accuuuauua augaacugug aca	23
<210> 1107935	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107935	
accuuucccu cac	13
<210> 1107936	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107936	
accuuuggau gcacuuuau	19
<210> 1107937	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107937	
accuuugugu aaua	14
<210> 1107938	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107938	
ucucugacuc uugcc	15
<210> 1107939	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107939	
ucucugucug gcugua	16
<210> 1107940	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107940	
ucucuguguu acccaguaa	19
<210> 1107941	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107941	
ucucuugucu ccaugc	17
<210> 1107942	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107942	
ucucuuucuu auu	13
<210> 1107943	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107943	
ucucuuugcc ucaa	14
<210> 1107944	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107944	
ucucuuuuua gagaaauuug cca	23
<210> 1107945	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107945	
ucugaaacuu aauu	14
<210> 1107946	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107946	
ucugaaacuu aauuacau	18
<210> 1107947	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107947	
ucugaacaca uacuagaaa	19
<210> 1107948	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107948	
uucccagcuc uccc	14
<210> 1107949	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1107949	
uucccauucu ugca	14
<210> 1107950	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107950	
uucccgggau cacuaa	16
<210> 1107951	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107951	
uucccguauu gacaggaa	18
<210> 1107952	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107952	
uucccuacuu ccugugacu	19
<210> 1107953	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107953	
uucccugaau guauugaacu ug	22
<210> 1107954	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107954	
uucccugagu cac	13
<210> 1107955	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107955	
uuccuacaga uaguca	16
<210> 1107956	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107956	
uuccuacca accacuc	17
<210> 1107957	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107957	
uuccuauuuu aaaaccaugc ag	22

<210> 1107958	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107958	
uuccucacua ug	12
<210> 1107959	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107959	
uuccucacua ugacacugag	20
<210> 1107960	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107960	
uuccucagau cau	13
<210> 1107961	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107961	
uuccuccguc accucagaga	20
<210> 1107962	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107962	
uuccucucca gcc	13
<210> 1107963	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107963	
uuccugauac ugguu	15
<210> 1107964	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107964	
uuccuuagcu uagaccucag cc	22
<210> 1107965	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107965	
uuccuugaga a	11
<210> 1107966	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107966	
uuccuuggga ugaucuu	17
<210> 1107967	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107967	
uucgaaugac acuguu	16
<210> 1107968	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107968	
uucgauggca uccugca	17
<210> 1107969	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107969	
uucgggaggg cacucacaug c	21
<210> 1107970	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107970	
uucgggaggg cacucacaug cc	22
<210> 1107971	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107971	
uucgugcccc agagau	16
<210> 1107972	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107972	
uucuaaauga agugcaa	17
<210> 1107973	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107973	
uucuaacaug uuuugugcag	20
<210> 1107974	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1107974	
uucuaaguau uuuaaucc	18
<210> 1107975	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107975	
uucuacacau auau	14
<210> 1107976	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107976	
uucuaccugg ucucucc	17
<210> 1107977	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107977	
uucuacuuuc aucuaauucu uc	22
<210> 1107978	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107978	
uucuaggaag cuccagu	17
<210> 1107979	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107979	
uucuauggcc auuacuaaca	20
<210> 1107980	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107980	
uucuaauuacg ugcaaua	17
<210> 1107981	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107981	
uucuaauuacg ugcaauacuu ca	22
<210> 1107982	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107982	
uucuaauucua aguaa	15

<210> 1107983	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107983	
uucucaaaug ccaucucacau ggc	23
<210> 1107984	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107984	
uucucacacu gg	12
<210> 1107985	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107985	
uucucaggac acaggccu	18
<210> 1107986	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107986	
uucucaguaa auauuaaccu	20
<210> 1107987	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107987	
uucucagugu agggcagaga	20
<210> 1107988	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107988	
uucucaucau auuguaugua a	21
<210> 1107989	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107989	
uucucauuug ucaca	15
<210> 1107990	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107990	
uucuccugac c	11
<210> 1107991	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107991	
uucuccuugg aggacagugg ga	22
<210> 1107992	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107992	
uucucucgua acugg	15
<210> 1107993	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107993	
uucucucugu gguggagaac cac	23
<210> 1107994	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107994	
uucucuuugc cuca	14
<210> 1107995	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107995	
uucugaauug acugua	16
<210> 1107996	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107996	
uucugacauc agcagaga	18
<210> 1107997	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107997	
uucugagcac cuacuuacau gca	23
<210> 1107998	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1107998	
uucugaguga cau	13
<210> 1107999	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1107999	
uucuggaug uaau	14
<210> 1108000	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108000	
uucuggaguc uccagugg	18
<210> 1108001	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108001	
uucugggagu uccugaaca u	21
<210> 1108002	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108002	
uucugguuac ugugg	15
<210> 1108003	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108003	
uucuguccag uuuccaa	17
<210> 1108004	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108004	
uucuguccuu uggcacuga g	21
<210> 1108005	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108005	
uucuuauucu ccacuguu	18
<210> 1108006	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108006	
uucuuacaaa cau	13
<210> 1108007	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108007	
uucuuacca uauau	15

<210> 1108008	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108008	
uucuuauaau auua	14
<210> 1108009	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108009	
uucuuccuac caauau	17
<210> 1108010	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108010	
uucuuucucu aauuuc	17
<210> 1108011	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108011	
uucuuucugua uguuag	16
<210> 1108012	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108012	
uucuuugcaga uca	13
<210> 1108013	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108013	
uucuuugccuc au	12
<210> 1108014	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108014	
uucuuuacau uugau	15
<210> 1108015	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108015	
uucuuuaccu gaga	14
<210> 1108016	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108016	
uucuuuuacu gaaau	15
<210> 1108017	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108017	
uucuuuuugcu cuu	13
<210> 1108018	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108018	
uccguacauu caa	13
<210> 1108019	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108019	
uccguaguuc ccugaa	16
<210> 1108020	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108020	
uccgucaccu cagaga	16
<210> 1108021	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108021	
uccuaaugau uagcacu	17
<210> 1108022	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108022	
uccuaggcca caccaucuc	19
<210> 1108023	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108023	
uccuaggggc cgagggaaa	19
<210> 1108024	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1108024	
uccuaauuuua aaaccaug	18
<210> 1108025	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108025	
uccucaaggg ccaggacuu	19
<210> 1108026	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108026	
uccucagugu ccuca	15
<210> 1108027	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108027	
uccuccacaa uaaggucaau gc	22
<210> 1108028	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108028	
uccucccacc ucag	14
<210> 1108029	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108029	
uccucccacc ucagc	15
<210> 1108030	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108030	
uccucgucuc ucu	13
<210> 1108031	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108031	
uccucugaca u	11
<210> 1108032	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108032	
uccucuuguu gcugag	16

<210> 1108033	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108033	
uccugauaaa cauuaaa	17
<210> 1108034	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108034	
uccugcacgc cguggagcau	20
<210> 1108035	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108035	
uccugccgca acaguuu	17
<210> 1108036	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108036	
uccugccuca ggcu	14
<210> 1108037	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108037	
uccugccucu acugggaag	19
<210> 1108038	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108038	
uccuggagua caaacaca	18
<210> 1108039	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108039	
uccuggccaa cauggugaa	19
<210> 1108040	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108040	
uccuggcuga gaga	14
<210> 1108041	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108041	
uccuggcugg accagccacu gu	22
<210> 1108042	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108042	
uccugggcua agugauc	17
<210> 1108043	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108043	
uccugguuaa auuugaauuu cag	23
<210> 1108044	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108044	
uccuguccaa ccuaaccccu	20
<210> 1108045	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108045	
uccugucugc cag	13
<210> 1108046	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108046	
uccugugaaa g	11
<210> 1108047	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108047	
uccugugcaa c	11
<210> 1108048	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108048	
uccugugggu gugucucug	20
<210> 1108049	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1108049	
uccugugucu ugcaauggca	20
<210> 1108050	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108050	
uccuguuagc auaauguga	19
<210> 1108051	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108051	
uccuuagcuu agaccucag	19
<210> 1108052	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108052	
uccuuccagc uaguga	16
<210> 1108053	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108053	
uccuucugcu ggaua	15
<210> 1108054	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108054	
uccuuuggcc auuccaacag cu	22
<210> 1108055	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108055	
ucgagguagg uggauca	17
<210> 1108056	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108056	
ucgauuagac uggacagcuu	20
<210> 1108057	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108057	
ucgcccagga gacauccg	18

<210> 1108058	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108058	
ucgcuacaag aa	12
<210> 1108059	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108059	
ucgcuacaag aaccugcua	19
<210> 1108060	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108060	
ucgcuccugu gucuugcaau gg	22
<210> 1108061	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108061	
ucggagacag ugaucucc	18
<210> 1108062	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108062	
ucggcaucgg gccaucuca	19
<210> 1108063	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108063	
ucggggagcu	10
<210> 1108064	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108064	
ucgugacaac aug	13
<210> 1108065	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108065	
ucuaaaaugc uuuua	15
<210> 1108066	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108066	
ucuaaacugc uguuaa	16
<210> 1108067	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108067	
ucuaagucuc caagaaua	18
<210> 1108068	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108068	
ucuaaguggu auauacaua	19
<210> 1108069	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108069	
ucuacacagc cu	12
<210> 1108070	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108070	
ucuacacaua cugcaugcu	19
<210> 1108071	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108071	
ucuaccaggu caaaaua	17
<210> 1108072	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108072	
ucuaccccug cuaagga	17
<210> 1108073	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108073	
ucuacccggc ccagagac	18
<210> 1108074	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1108074	
ucuacccggc ccagagacc	20
<210> 1108075	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108075	
ucuaccugac caacaguucc uu	22
<210> 1108076	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108076	
ucuacugaga caugacua	18
<210> 1108077	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108077	
ucuagacuug ugcuga	16
<210> 1108078	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108078	
ucuaguauca cauag	15
<210> 1108079	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108079	
ucuagucucc uuugcacuga g	21
<210> 1108080	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108080	
ucuaguucua auuauuugga	20
<210> 1108081	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108081	
ucuauaugg aaacauuuac	20
<210> 1108082	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108082	
ucuaucuuau aua	13

<210> 1108083	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108083	
ucuauuaccu guuaguauua u	21
<210> 1108084	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108084	
ucuauuauaa aaccau	16
<210> 1108085	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108085	
ucucaaacuc uugaccucag	20
<210> 1108086	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108086	
ucucaaauuc uca	13
<210> 1108087	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108087	
ucucacaagc acuuu	15
<210> 1108088	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108088	
ucucacuaaa augga	15
<210> 1108089	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108089	
ucucagaauc caaaga	16
<210> 1108090	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108090	
ucucagaccu gcgcacucca	20
<210> 1108091	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108091	
ucucagccua ccaugagaau a	21
<210> 1108092	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108092	
ucucagccuc ugauc	15
<210> 1108093	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108093	
ucucaugaac cucaa	15
<210> 1108094	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108094	
ucucaugagu gccaagcaaa a	21
<210> 1108095	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108095	
ucuccagacc caccaca	17
<210> 1108096	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108096	
ucuccagguc cucuacuuaa u	21
<210> 1108097	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108097	
ucucccccug ggcucug	17
<210> 1108098	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108098	
ucucccuggg gucaca	16
<210> 1108099	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1108099	
ucuccuguau aaucuc	16
<210> 1108100	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108100	
ucuccuuugc acugaggg	18
<210> 1108101	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108101	
ucucuaaaac ugc	13
<210> 1108102	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108102	
ucucucauga accu	14
<210> 1108103	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108103	
ucucuccagc cuga	14
<210> 1108104	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108104	
ucucuccuug uucugaua	18
<210> 1108105	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108105	
ucucucugug g	11
<210> 1108106	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108106	
ucucucuugc aggaa	15
<210> 1108107	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108107	
cuauuauaaa accau	15

<210> 1108108	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108108	
cuauuauaga auggaacuca agg	23
<210> 1108109	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108109	
cuauucuaag uaauucc	17
<210> 1108110	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108110	
cuauucucuc cuca	14
<210> 1108111	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108111	
cuauugcugc uc	12
<210> 1108112	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108112	
cuauugcugc ucucucac	18
<210> 1108113	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108113	
cuauuugggg cuugcaugcc aaa	23
<210> 1108114	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108114	
cuauuuguug uuuuuuac	18
<210> 1108115	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108115	
cuauuuuuau uuguuugugc au	22
<210> 1108116	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108116	
cucaaaauaca uaccu	15
<210> 1108117	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108117	
cucaaaucua uuca	14
<210> 1108118	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108118	
cucaaaugac ccaaaga	17
<210> 1108119	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108119	
cucaaaugac ccaaagac	18
<210> 1108120	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108120	
cucaaaugac ccaaagacca au	22
<210> 1108121	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108121	
cucaaaugca cau	13
<210> 1108122	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108122	
cucaaaugca caucuca	17
<210> 1108123	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108123	
cucaagcacu aaaa	14
<210> 1108124	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1108124	
cucaaguuuu ucagaaagca u	21
<210> 1108125	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108125	
cucaaguuuu uguuuugua	19
<210> 1108126	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108126	
cucaaugcau ga	12
<210> 1108127	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108127	
cucaaugcau gaucugu	18
<210> 1108128	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108128	
cucaaugcuu uucuagca	18
<210> 1108129	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108129	
cucacacuai ggc	13
<210> 1108130	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108130	
cucacagaac uaugua	16
<210> 1108131	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108131	
cucacauuuu uucugcu	17
<210> 1108132	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108132	
cucaccccca gcuuugcuac caa	23

<210> 1108133	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108133	
cucacccugu accacaaa	18
<210> 1108134	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108134	
cucaccuugu gcuggggaca	20
<210> 1108135	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108135	
cucacgccug uaaucccagc	20
<210> 1108136	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108136	
cucacuaugc ugcuu	15
<210> 1108137	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108137	
cucacuccac acuggca	17
<210> 1108138	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108138	
cucacuccac ccccc	15
<210> 1108139	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108139	
cucacuccug uuac	14
<210> 1108140	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108140	
cucacuugaa ugugucacua	20
<210> 1108141	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108141	
cucacuuugc cc	12
<210> 1108142	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108142	
cucagaaucc aaagau	16
<210> 1108143	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108143	
cucagagaau uucuaccuu uca	23
<210> 1108144	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108144	
cucagccacc cugug	15
<210> 1108145	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108145	
cucaggacac uaauacacca gg	22
<210> 1108146	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108146	
cucaggcuuc cuuggca	17
<210> 1108147	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108147	
cucaggcuug aaaug	15
<210> 1108148	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108148	
cucaguguca uuuau	15
<210> 1108149	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1108149	
cucaguuccu gcc	13
<210> 1108150	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108150	
cucauauaua ucuaucuuau	20
<210> 1108151	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108151	
cucaucaaca aaga	14
<210> 1108152	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108152	
cucaucagaa augucau	17
<210> 1108153	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108153	
cucaucagcc uuc	13
<210> 1108154	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108154	
cucaucauaa aauaaaguau au	22
<210> 1108155	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108155	
cucaucauuc cuug	14
<210> 1108156	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108156	
cucaucccuc uguca	15
<210> 1108157	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108157	
cucaugacag c	11

<210> 1108158	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108158	
cucauuagac ugg	13
<210> 1108159	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108159	
cucauuccac cuu	13
<210> 1108160	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108160	
cucauuccac cuuccc	16
<210> 1108161	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108161	
cucauuucau cucau	15
<210> 1108162	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108162	
cucauuuuguc acacacuuu	19
<210> 1108163	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108163	
cuccaagcuc cau	13
<210> 1108164	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108164	
cuccacaaua gcagacagug uuu	23
<210> 1108165	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108165	
cuccaccua ua	12
<210> 1108166	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108166	
cuccagaaca aaccuc	16
<210> 1108167	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108167	
cuccaggau aguuacu	17
<210> 1108168	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108168	
cuccaggau aguuacuuga aa	22
<210> 1108169	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108169	
cuccaucua uuuuacua ua	22
<210> 1108170	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108170	
cucccacacu ccccca	16
<210> 1108171	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108171	
cuccccauuc acagagccuu uu	22
<210> 1108172	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108172	
cucccccugc uucua	16
<210> 1108173	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108173	
cuccccgggg gcagacaccu gug	23
<210> 1108174	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1108174	
cuccccuugu acucuugc	18
<210> 1108175	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108175	
cucccugucc uccu	14
<210> 1108176	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108176	
cuccggccug augaca	16
<210> 1108177	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108177	
cuccuaaaca aaaacacauu	20
<210> 1108178	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108178	
cuccuaaaau ucca	14
<210> 1108179	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108179	
cuccucacag uugccaugua ga	22
<210> 1108180	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108180	
cuccucccag gaacugggcc a	21
<210> 1108181	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108181	
cuccucuugc cacu	14
<210> 1108182	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108182	
cuccugccua cuca	14

<210> 1108183	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108183	
auuucuggaa aacugccuu	19
<210> 1108184	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108184	
auuucugggu cuuucugaca u	21
<210> 1108185	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108185	
auuucugucu cucuc	15
<210> 1108186	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108186	
auuucuuuaa gaaucau	18
<210> 1108187	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108187	
auuugaagca ucacauaaa	19
<210> 1108188	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108188	
auuugcaaga caua	14
<210> 1108189	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108189	
auuugcaaga cauag	15
<210> 1108190	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108190	
auuugcacua u	11
<210> 1108191	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108191	
auuuggccug cacua	15
<210> 1108192	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108192	
auuuguauaa ugguguuacu	20
<210> 1108193	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108193	
auuuguugag aguguga	17
<210> 1108194	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108194	
auuuguuguu uuuaacaacu a	21
<210> 1108195	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108195	
auuuguuuugu gcau	14
<210> 1108196	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108196	
auuuuaaaac agaagaa	17
<210> 1108197	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108197	
auuuuauaua uuauguca	18
<210> 1108198	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108198	
auuuuauaua uuaugucauu ca	22
<210> 1108199	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1108199	
auuuuauucc caag	14
<210> 1108200	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108200	
auuuucaaau ucuacuga	18
<210> 1108201	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108201	
auuuucaaga aacugagga	19
<210> 1108202	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108202	
auuuucaugu auaugu	16
<210> 1108203	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108203	
auuuucauuu aacuacaaau	20
<210> 1108204	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108204	
auuuucccuu cgauauauga cu	22
<210> 1108205	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108205	
auuuuccucc aggcaa	16
<210> 1108206	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108206	
auuuucugga auacaugaa	19
<210> 1108207	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108207	
auuuucuucc aa	12

<210> 1108208	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108208	
auuuugaucc aagcu	15
<210> 1108209	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108209	
auuuugcaua guaccaa	17
<210> 1108210	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108210	
auuuuguaau aaacucucua g	21
<210> 1108211	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108211	
auuuuguguu caguacaauu	20
<210> 1108212	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108212	
auuuuguuac acuaa	15
<210> 1108213	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108213	
auuuuuacac auguau	16
<210> 1108214	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108214	
auuuuuauag acaaaaua	17
<210> 1108215	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108215	
auuuuucaac cagcauuuuu	20
<210> 1108216	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108216	
auuuuugucg aguuuacuuc au	22
<210> 1108217	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108217	
auuuuuguuu cuuccaaagc	20
<210> 1108218	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108218	
caaaaauaga caacugu	17
<210> 1108219	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108219	
caaaaaugaa agcaugucuc a	21
<210> 1108220	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108220	
caaaaauuga agagagauau au	22
<210> 1108221	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108221	
caaaaccacu agaacucu	18
<210> 1108222	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108222	
caaaacuucc uguuugugga aca	23
<210> 1108223	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108223	
caaaagcaag acuguugcuc aa	22
<210> 1108224	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1108224	
caaaaguuac auguuugcac	20
<210> 1108225	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108225	
caaaaauaaca uuuga	15
<210> 1108226	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108226	
caaaaucucac caggucaaaa uagu	24
<210> 1108227	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108227	
caaacacaag ugcgccuugc aaa	23
<210> 1108228	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108228	
caaacaccca ugccc	15
<210> 1108229	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108229	
caaaccauaa acuucaug	18
<210> 1108230	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108230	
caaaccuuac uaggaa	17
<210> 1108231	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108231	
caaacguuuu gaacuaaua	19
<210> 1108232	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108232	
caaacugccu auauugauaa aa	22

<210> 1108233	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108233	
caaagacaug ga	12
<210> 1108234	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108234	
caaagacuuu acugg	15
<210> 1108235	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108235	
caaagauaua uacacag	17
<210> 1108236	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108236	
caaagcaaag cca	13
<210> 1108237	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108237	
caaagcacca gcu	13
<210> 1108238	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108238	
caaaguauuu gcug	14
<210> 1108239	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108239	
caaagugcug cuggaaguag a	21
<210> 1108240	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108240	
caaauaaaau ucauc	15
<210> 1108241	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108241	
caaauaagca ucuguguaac cu	22
<210> 1108242	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108242	
ucaucagcau accuuuau	18
<210> 1108243	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108243	
ucaucagcau uuaa	14
<210> 1108244	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108244	
ucaucagccu uccugac	17
<210> 1108245	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108245	
ucaucagugu ccucuugcuc aaa	23
<210> 1108246	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108246	
ucaucauaaa auaaaguaua u	21
<210> 1108247	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108247	
ucaucauaca ugacucag	18
<210> 1108248	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108248	
ucaucuacac agcaguauga au	22
<210> 1108249	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1108249	
ucaucucagg ccucccucaa	20
<210> 1108250	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108250	
uugaugauua auucaccuu	19
<210> 1108251	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108251	
uugauggauu aaauaaauaa gu	22
<210> 1108252	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108252	
uugauuagac uccua	15
<210> 1108253	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108253	
uugauucaaa gcacugu	17
<210> 1108254	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108254	
uugauuucaa	10
<210> 1108255	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108255	
uugcacuuug u	11
<210> 1108256	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108256	
uugcagacag gcaa	14
<210> 1108257	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108257	
uugcagcagu gagucucuuc	20

<210> 1108258	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108258	
uugcaugcca ucuccacccu gag	23
<210> 1108259	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108259	
uugcauuaaa aaugcauaua cu	22
<210> 1108260	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108260	
uugccacaca cugu	14
<210> 1108261	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108261	
uugccauaaa gucaa	15
<210> 1108262	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108262	
uugcccugag uggaucucc	19
<210> 1108263	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108263	
uugccuaaaau ccaaaga	17
<210> 1108264	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108264	
uugcuaaaau auuau	15
<210> 1108265	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108265	
uugcucaagg c	11
<210> 1108266	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108266	
uugcugugag caa	13
<210> 1108267	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108267	
uugcuguuuc cuu	13
<210> 1108268	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108268	
uugcuuuaaa guac	14
<210> 1108269	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108269	
uuggaaagca ucaccuc	17
<210> 1108270	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108270	
uuggaaagca ucaccucagg cca	23
<210> 1108271	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108271	
uuggaagugu ucccugagaa	20
<210> 1108272	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108272	
uuggaauacu ugaaaaccu	19
<210> 1108273	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108273	
uuggacccgc ucuggaccaa c	21
<210> 1108274	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1108274	
uuggagacgg cca	13
<210> 1108275	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108275	
uuggauaaua acuagaucuc c	21
<210> 1108276	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108276	
uuggaugugg agcu	14
<210> 1108277	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108277	
uuggcagaaa ggauguuuug ucc	23
<210> 1108278	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108278	
uuggcugcau aaauguggua ca	22
<210> 1108279	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108279	
uugggaaaca gagaaccug ug	22
<210> 1108280	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108280	
uugggagcac ugg	13
<210> 1108281	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108281	
uugguaacau ccuuuc	16
<210> 1108282	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108282	
uugguacuac uagaugucu u	21

<210> 1108283	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108283	
uuguaaaaaua uuuaugagaa	20
<210> 1108284	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108284	
uuguaagugg ucgcuuacuu uga	23
<210> 1108285	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108285	
uuguaauguc accacc	16
<210> 1108286	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108286	
uuguacagac guaugcuuau	20
<210> 1108287	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108287	
uuguacauau ggaaa	15
<210> 1108288	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108288	
uuguacauuc cugaua	16
<210> 1108289	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108289	
uuguacauuc cugauacug	19
<210> 1108290	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108290	
uuguaccagu guga	14
<210> 1108291	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108291	
uuguagcaga aggca	15
<210> 1108292	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108292	
uuguauauua uggaag	16
<210> 1108293	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108293	
uuguauauug ucagauuu	19
<210> 1108294	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108294	
uugucaaaaa guggau	16
<210> 1108295	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108295	
uugucaagag agagucaa	18
<210> 1108296	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108296	
uugucuuca ag	12
<210> 1108297	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108297	
uugucgaguu uacuu	15
<210> 1108298	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108298	
uugucucucu aaacccaaau aa	22
<210> 1108299	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1108299	
uugucucucu aaacccaaau aaa	23
<210> 1108300	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108300	
uugucugugc agcu	14
<210> 1108301	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108301	
uugugaaaga aggagcaaga gaa	23
<210> 1108302	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108302	
uugugucugu acacg	15
<210> 1108303	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108303	
uuguuaaaac cuuacuuaa	19
<210> 1108304	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108304	
uuguuaaaca cgugucuaua a	21
<210> 1108305	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108305	
uuguuaaugc auu	13
<210> 1108306	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108306	
uuguuaccuu uaugguuu	18
<210> 1108307	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108307	
uuguuaccuu ucccaugcu	19

<210> 1108308	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108308	
uuguucaguu gacuu	15
<210> 1108309	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108309	
uuguuugguc acugcuacac cuu	23
<210> 1108310	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108310	
uuguuuuguga aacaaaaaa	19
<210> 1108311	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108311	
uuuaaaauua aaugcaugu	19
<210> 1108312	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108312	
uuuaacaaaa caagaaa	17
<210> 1108313	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108313	
uuuaacaucau gagaa	15
<210> 1108314	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108314	
uuuaacuuua cauucug	17
<210> 1108315	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108315	
uuuaagaguu acuuuau	17
<210> 1108316	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108316	
uuuaagauaa acagaa	16
<210> 1108317	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108317	
uuuaaguaau uuugc	15
<210> 1108318	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108318	
ccugggcuca ucagc	15
<210> 1108319	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108319	
ccugggcuaa ugcccu	16
<210> 1108320	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108320	
ccuggggc au ccca	14
<210> 1108321	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108321	
ccuggggguga ccc	13
<210> 1108322	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108322	
ccuggucaac augguga	17
<210> 1108323	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108323	
ccuggucaac auggugaaa	19
<210> 1108324	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1108324	
ccuggugggc cuccucuguc ca	22
<210> 1108325	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108325	
ccugguuaaa uuugaauuuc a	21
<210> 1108326	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108326	
ccuguaaucc cagcacuu	18
<210> 1108327	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108327	
ccuguagccc cagugaca	18
<210> 1108328	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108328	
ccuguaguga gaaa	14
<210> 1108329	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108329	
ccugucuuc agcauu	16
<210> 1108330	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108330	
ccugucuuc agcauua	18
<210> 1108331	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108331	
ccugugagau aa	12
<210> 1108332	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108332	
ccuguggggg cggcugugg	19

<210> 1108333	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108333	
ccugugggggg cggcuguggg gga	23
<210> 1108334	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108334	
ccugugggug ugucucuc	18
<210> 1108335	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108335	
ccuguguaaa acuauauucu ca	22
<210> 1108336	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108336	
ccugugucuu auagguuucc acu	23
<210> 1108337	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108337	
ccugugugag caucucu	17
<210> 1108338	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108338	
ccuguuacuu gaaauaccag uga	23
<210> 1108339	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108339	
ccuguucuuc cuaccaaaua u	21
<210> 1108340	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108340	
ccuuaaacuc agggagcauu uau	23
<210> 1108341	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108341	
ccuuaacuca ucuguuaucc	20
<210> 1108342	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108342	
ccuuacuaug aucuc	15
<210> 1108343	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108343	
ccuuacuaug gaaagcagcc a	21
<210> 1108344	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108344	
ccuuagauua gcucuggacc ag	22
<210> 1108345	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108345	
ccuucacaac cagccacaca gag	23
<210> 1108346	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108346	
ccuucacuuu acaa	14
<210> 1108347	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108347	
ccuucagcau aaucgg	17
<210> 1108348	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108348	
ccuuccugga cagcu	15
<210> 1108349	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1108349	
ccuucgggag ggcacuca	18
<210> 1108350	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108350	
ccuucgguuu guau	14
<210> 1108351	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108351	
ccuucucuac ccac	14
<210> 1108352	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108352	
ccuugaaggu cacucuucc	19
<210> 1108353	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108353	
ccuugaugga gauauuuaca ug	22
<210> 1108354	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108354	
ccuugcaaaa aaaaacu	17
<210> 1108355	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108355	
ccuugcccag agau	14
<210> 1108356	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108356	
ccuuggcuca auccu	15
<210> 1108357	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108357	
ccuuguguac aguauuuau g	21

<210> 1108358	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108358	
ccuugugugu uuugagagu	19
<210> 1108359	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108359	
ccuuuaaauc cuuccaugaa	20
<210> 1108360	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108360	
ccuuuauuaa ugaacuguga cag	23
<210> 1108361	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108361	
ccuuucacca caugug	16
<210> 1108362	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108362	
ccuuuccaua a	11
<210> 1108363	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108363	
ccuuuccucu gcagcacuuu aa	22
<210> 1108364	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108364	
ccuuugaggc aaaggccag	19
<210> 1108365	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108365	
ccuuugugua uucaucuu	18
<210> 1108366	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108366	
ccuuuuuaaaa cacu	14
<210> 1108367	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108367	
ccuuuuuuuuc auuuuuucac a	21
<210> 1108368	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108368	
ccuuuuuuuuu cuuaaac	17
<210> 1108369	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108369	
ccuuuuugcaa caagacaaag ca	22
<210> 1108370	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108370	
cgaagaccuu cugaagaucu ca	22
<210> 1108371	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108371	
cgaauggaag aggcaccugu cc	22
<210> 1108372	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108372	
cgacaaagcc aaa	13
<210> 1108373	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108373	
cgaccccuca gugcuc	16
<210> 1108374	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1108374	
cgacgguuuc aaaccaggau uuu	23
<210> 1108375	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108375	
cgagggauug gauuucuu	18
<210> 1108376	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108376	
cgaguugugg aaagccu	17
<210> 1108377	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108377	
cgauaaagaa cacgaauugc uca	23
<210> 1108378	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108378	
cgaucugggu ucacugca	18
<210> 1108379	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108379	
cgaucugggu ucacugcaac	20
<210> 1108380	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108380	
cgcaaagggc ugaaagccau	20
<210> 1108381	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108381	
cgcaagagaa cauuuc	16
<210> 1108382	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108382	
cgacaaggc ugaccaa	17

<210> 1108383	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108383	
cgcacaaaggc ugaccaagag	20
<210> 1108384	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108384	
cgcacaaaggc ugaccaagag a	21
<210> 1108385	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108385	
cgcaccuugu caugua	16
<210> 1108386	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108386	
cgccucuccc accccaugca	20
<210> 1108387	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108387	
cgccuggccc cugggc	16
<210> 1108388	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108388	
cgcucuggac	10
<210> 1108389	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108389	
cgcucuuggc agguacucag cg	22
<210> 1108390	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108390	
cgcugccuug cc au	14
<210> 1108391	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108391	
cuaauuacua uaugauuc	18
<210> 1108392	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108392	
cuaauauguag uauaaaga	18
<210> 1108393	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108393	
cuaucaauua cagucc	16
<210> 1108394	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108394	
cuaucacaca guggg	15
<210> 1108395	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108395	
cuaugaaaau uauaucuc	18
<210> 1108396	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108396	
cuaugaauga uaccugaa	19
<210> 1108397	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108397	
cuaugcacau augg	14
<210> 1108398	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108398	
cuauggagag ccugggacc	20
<210> 1108399	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1108399	
cuaugggggc acuga	15
<210> 1108400	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108400	
cuauguaugg augaaagcaa	20
<210> 1108401	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108401	
cuauguaugg augaaagcaa uc	22
<210> 1108402	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108402	
cuauguggga caccucaaau aca	23
<210> 1108403	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108403	
cuauguugcc cagg	14
<210> 1108404	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108404	
cuauuaaaag aauccaaaau c	21
<210> 1108405	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108405	
ugauacauau gugaa	15
<210> 1108406	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108406	
ugauagcuuu auu	13
<210> 1108407	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108407	
ugauauauuu ucca	14

<210> 1108408	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108408	
ugauauccccc cagccuca	18
<210> 1108409	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108409	
ugauaugaaa aaauaugauau	20
<210> 1108410	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108410	
ugauauguaa acauaauu	18
<210> 1108411	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108411	
ugauauugca uaugcau	17
<210> 1108412	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108412	
ugaucaggcu augauggaa u	21
<210> 1108413	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108413	
ugaucgguuc cauugca	17
<210> 1108414	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108414	
ugaucggagc cuccucucuc aaa	23
<210> 1108415	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108415	
ugaucuauca auaguca	17
<210> 1108416	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108416	
ugaugaucuu ugc	13
<210> 1108417	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108417	
ugauggcacc acugcacucc a	21
<210> 1108418	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108418	
ugauguccag aag	13
<210> 1108419	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108419	
ugaugugaaa cauua	15
<210> 1108420	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108420	
ugauuuaaaac auuau	15
<210> 1108421	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108421	
ugauuuaaaca gacuuua	17
<210> 1108422	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108422	
ugauugacac acagcacuc	19
<210> 1108423	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108423	
ugauuggccc cacugacg	18
<210> 1108424	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1108424	
ugauuguuuu auuguagguc a	21
<210> 1108425	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108425	
ugauuugcua ucaa	14
<210> 1108426	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108426	
ugcaaaggcg cagugcuucu c	21
<210> 1108427	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108427	
ugcaacaaca ugua	14
<210> 1108428	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108428	
ugcaaggccc ucuauuucuc	20
<210> 1108429	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108429	
ugcaagguga acaccacuuu gu	22
<210> 1108430	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108430	
ugcaauaugu auua	14
<210> 1108431	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108431	
ugcaaucucu ugucucac	18
<210> 1108432	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108432	
ugcacaagc ccuucca	17

<210> 1108433	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108433	
ugcaccccuc cccauuca	18
<210> 1108434	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108434	
ugcaccgaga gagauggaau	20
<210> 1108435	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108435	
ugcacgcacu gcgu	14
<210> 1108436	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108436	
ugcacggcag cuu	13
<210> 1108437	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108437	
ugcacgggag aauauacaa	19
<210> 1108438	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108438	
ugcacgugug ugca	14
<210> 1108439	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108439	
ugcacgugug uguguuuc	19
<210> 1108440	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108440	
ugcagaaggc caa	13
<210> 1108441	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108441	
ugcagcagaa gccaaau	17
<210> 1108442	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108442	
ugcagcggca caaaugcacc u	21
<210> 1108443	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108443	
ugcagcugcu uguugucaag ua	22
<210> 1108444	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108444	
ugcagcuucc ugucaacacu uc	22
<210> 1108445	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108445	
ugcagcuucg gggcaaguga gac	23
<210> 1108446	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108446	
ugcaggauuu cuucaca	17
<210> 1108447	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108447	
ugcaguaugg ccaugggcu	19
<210> 1108448	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108448	
ugcaguggua ugaucacg	18
<210> 1108449	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1108449	
ugcaguuauu acuuu	15
<210> 1108450	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108450	
ugcaguuuucc aaucc	15
<210> 1108451	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108451	
ugcauccgua guucccug	18
<210> 1108452	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108452	
ugcaucuacu cag	13
<210> 1108453	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108453	
ugcaugccaa a	11
<210> 1108454	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108454	
ugcaugcuca ggac	14
<210> 1108455	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108455	
ugcauguccu caa	13
<210> 1108456	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108456	
ugcauuacug caugcac	17
<210> 1108457	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108457	
ugcauuacug caugacuuc	20

<210> 1108458	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108458	
ugcauuuuua aaucaca	17
<210> 1108459	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108459	
ugccacauuc gugucucug	19
<210> 1108460	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108460	
ugccaccucc uggaagg	17
<210> 1108461	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108461	
ugccagacau gugg	14
<210> 1108462	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108462	
ugccagacuu aaaucaaca	18
<210> 1108463	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108463	
ugccaggccu ggcaa	15
<210> 1108464	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108464	
ugccauagca agau	14
<210> 1108465	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108465	
ugccauccua ggcuuaaauug caa	23
<210> 1108466	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108466	
ugcccacgcu ggagugcag	19
<210> 1108467	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108467	
ugcccacuac gugcc	15
<210> 1108468	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108468	
ugcccagaa ucccagcugu c	21
<210> 1108469	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108469	
ugcccaggcu ggagugcagu	20
<210> 1108470	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108470	
ugcccagggc ucagc	15
<210> 1108471	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108471	
ugcccagugc acu	13
<210> 1108472	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108472	
ugcccagugc acuugcugga a	21
<210> 1108473	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108473	
ugccccagag augggca	17
<210> 1108474	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1108474	
ugccccccuu gccagac	17
<210> 1108475	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108475	
ugccccuggc cuuuga	16
<210> 1108476	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108476	
ugccccugua aauag	15
<210> 1108477	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108477	
ugcccuucuu ucuacccu	18
<210> 1108478	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108478	
ugcccuuggc cugaagucc ag	22
<210> 1108479	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108479	
ugccguaaca acugugg	17
<210> 1108480	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108480	
ugccuccauu cugaccuuu ca	22
<210> 1108481	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108481	
ugccuccucc cugggcagaa agu	23
<210> 1108482	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108482	
ugccucugac acacagcucu	20

<210> 1108483	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108483	
ugccugaaucauca	15
<210> 1108484	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108484	
ugccuggugggccacguguu c	21
<210> 1108485	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108485	
ugccugugugggacugagau g	21
<210> 1108486	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108486	
ugccuguucccauucuugca	20
<210> 1108487	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108487	
ugcgacuucacaaaugcaa g	21
<210> 1108488	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108488	
ugcgagcauu uccc	14
<210> 1108489	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108489	
ugcgaucuggguucacu	17
<210> 1108490	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108490	
ugcgaucuggguucacugca a	21
<210> 1108491	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108491	
ugcgccacug cacuccaguc u	21
<210> 1108492	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108492	
ugcgucugcuc aac	13
<210> 1108493	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108493	
ugcguggacu cugc	14
<210> 1108494	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108494	
cacugaccug ccugua	16
<210> 1108495	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108495	
cacugagcug ggcaccaca	19
<210> 1108496	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108496	
cacugaggac cagccau	17
<210> 1108497	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108497	
cacugaggca uuuuuacuac ua	22
<210> 1108498	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108498	
cacugauggg caaccccc	18
<210> 1108499	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1108499	
cacugcaccg ggccacagag a	21
<210> 1108500	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108500	
cacugcacua uagccuagg	19
<210> 1108501	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108501	
cacugggccu ccaaccu	18
<210> 1108502	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108502	
cacugggcug cagagacugg a	21
<210> 1108503	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108503	
cacuguuucu cucac	15
<210> 1108504	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108504	
cacuuauuga cuauua	16
<210> 1108505	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108505	
cacuucucac aucuuau	17
<210> 1108506	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108506	
cacuucucag gacacaggcc	20
<210> 1108507	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108507	
cacuucucua cucugga	17

<210> 1108508	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108508	
cacuucucuc caggcuguuu cu	22
<210> 1108509	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108509	
cacuuuaccu ucagcaguua	20
<210> 1108510	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108510	
cacuuuggga ggcugaggcg	20
<210> 1108511	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108511	
cagaaaaacu cuggga	16
<210> 1108512	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108512	
cagaaaagca ccugcc	16
<210> 1108513	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108513	
cagaaagcau uacau	15
<210> 1108514	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108514	
cagaaagguu agauca	17
<210> 1108515	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108515	
cagaaagugg ccaugccac	19
<210> 1108516	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108516	
cagaacacag ugcc	14
<210> 1108517	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108517	
cagaaccaa gca	13
<210> 1108518	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108518	
cagaacccag auuucc	16
<210> 1108519	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108519	
cagaaccccu acaugaaa	18
<210> 1108520	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108520	
cagaagccuc ugcc	14
<210> 1108521	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108521	
cagaaggcaa aaagac	16
<210> 1108522	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108522	
cagaagucuu gucuc	15
<210> 1108523	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108523	
cagaagucuu gucucaagaa	20
<210> 1108524	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1108524	
cagaauacag uaagcugcu	19
<210> 1108525	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108525	
cagaauagcu uugaaugugg ccc	23
<210> 1108526	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108526	
cagaaucgcu aaugaacca	20
<210> 1108527	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108527	
cagaauguau auuaaggugu g	21
<210> 1108528	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108528	
cagacaacag aa	12
<210> 1108529	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108529	
cagacacuaa guuaua	16
<210> 1108530	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108530	
cagaccccaa ggcc	14
<210> 1108531	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108531	
cagaccucag gugcua	16
<210> 1108532	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108532	
cagaccucua caagcaaug ga	22

<210> 1108533	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108533	
cagaccuuuu auccacuu	18
<210> 1108534	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108534	
cagacuacag ccagaa	16
<210> 1108535	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108535	
cagacuauua aaacuaaua	19
<210> 1108536	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108536	
cagacucacu gug	13
<210> 1108537	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108537	
cagacuuaaa uca	13
<210> 1108538	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108538	
cagacuucac acugcaa	17
<210> 1108539	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108539	
cagacuuccc uga	14
<210> 1108540	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108540	
cagacuucuc caga	14
<210> 1108541	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108541	
cagagaaaga agagaca	17
<210> 1108542	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108542	
cagagaaccc ugugg	15
<210> 1108543	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108543	
cagagaacug gaaagacaua	20
<210> 1108544	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108544	
cagagaaggc uuccuccagc	20
<210> 1108545	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108545	
cagagaaguc agu	13
<210> 1108546	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108546	
cagagaauau auacauuc	18
<210> 1108547	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108547	
cagagacagg aaaauc	16
<210> 1108548	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108548	
cagagacagg cccaagag	18
<210> 1108549	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1108549	
cagagacagg cccaagagau	20
<210> 1108550	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108550	
cagagacgga agccuuu	17
<210> 1108551	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108551	
cagagauggg caa	13
<210> 1108552	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108552	
cagagcccag ggcauccau	20
<210> 1108553	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108553	
cagaggaggg cgugacucac	20
<210> 1108554	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108554	
ugaguuacuu ccuaucagc ca	22
<210> 1108555	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108555	
ugaguuuggg auuguggua	19
<210> 1108556	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108556	
ugauaaaagc acuua	15
<210> 1108557	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108557	
ugauaaugca gacuuc	16

<210> 1108558	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108558	
uaacaguugu gaugacua	18
<210> 1108559	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108559	
uaacauagau uuauguaaug	20
<210> 1108560	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108560	
uaacaucuau uauaaaacca u	21
<210> 1108561	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108561	
uaacauugau uua	13
<210> 1108562	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108562	
uaacauugau uuau	14
<210> 1108563	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108563	
uaaccaaauu auu	13
<210> 1108564	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108564	
uaaccccacc uugcc	15
<210> 1108565	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108565	
uaaccuguuu auauaauuuu gca	23
<210> 1108566	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108566	
uaacgucauc ucagg	15
<210> 1108567	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108567	
uaacuacaaa uaucauacu ac	22
<210> 1108568	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108568	
uaacuagaaa ucugccaa	18
<210> 1108569	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108569	
uaacuagaau uu	12
<210> 1108570	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108570	
uaacuagaau uuauuca	17
<210> 1108571	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108571	
uaacuaguau uguccauau	19
<210> 1108572	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108572	
uaacucuggu gcucu	15
<210> 1108573	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108573	
uaacugccuu guguaca	17
<210> 1108574	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1108574	
uaacuuauuu ucc	13
<210> 1108575	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108575	
uaacuuggag agggacgaag a	21
<210> 1108576	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108576	
uaagaaaacu aaga	14
<210> 1108577	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108577	
uaagaaccug aaau	14
<210> 1108578	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108578	
uaagaagcaa auaaauauca	20
<210> 1108579	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108579	
uaagaaugcu gguu	14
<210> 1108580	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108580	
uaagaguagc aaguucuaga gaag	24
<210> 1108581	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108581	
uaagagugga accaacacua acau	24
<210> 1108582	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108582	
uaagauacug gacuccucu cc	22

<210> 1108583	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108583	
uaagcaaac cacu	14
<210> 1108584	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108584	
uaagcaaaga cuauga	16
<210> 1108585	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108585	
uaagccuuuc cauaa	15
<210> 1108586	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108586	
uaaggaacug ga	12
<210> 1108587	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108587	
uaagggcugg ucucugcuga a	21
<210> 1108588	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108588	
uaaguaaacc aaaaa	15
<210> 1108589	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108589	
uaaguaaacc aaaaag	16
<210> 1108590	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108590	
uaaguaaguu ugauuuca	18
<210> 1108591	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108591	
uaaguaccac ucaggcc	17
<210> 1108592	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108592	
uaagugcuuu guaauggga	19
<210> 1108593	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108593	
uaaguuacuu cacuu	15
<210> 1108594	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108594	
uaaguuaggg aauggcaca	19
<210> 1108595	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108595	
uaauaacuag aucucc	16
<210> 1108596	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108596	
uaauagacac ugga	14
<210> 1108597	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108597	
uaauaguuuu gauccuaa	18
<210> 1108598	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108598	
uaauauaugc ucaa	14
<210> 1108599	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1108599	
uaauaucugu gaggugcuga	20
<210> 1108600	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108600	
uaauaugcug ccaa	14
<210> 1108601	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108601	
uaaucccagc acuuu	15
<210> 1108602	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108602	
uaaucccagc augcugagau u	21
<210> 1108603	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108603	
uaaucccagc uacuugggag	20
<210> 1108604	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108604	
uaaucuggac uccucugucc ag	22
<210> 1108605	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108605	
uacagauagu caaa	14
<210> 1108606	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108606	
uacagauggg caa	13
<210> 1108607	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108607	
uacaggcaac aaugagcag	19

<210> 1108608	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108608	
uacaggugug aac	13
<210> 1108609	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108609	
uacaggugug aguc	14
<210> 1108610	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108610	
uacaguggcu guca	14
<210> 1108611	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108611	
uacauaaagg ugguaugugu	20
<210> 1108612	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108612	
uacauaagac cau	13
<210> 1108613	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108613	
uacauaauc aagcuaccug ug	22
<210> 1108614	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108614	
uacauacagg ccuacuuua caa	23
<210> 1108615	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108615	
uacauaccua cugacu	16
<210> 1108616	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108616	
uacauaguuc uuacuacu	18
<210> 1108617	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108617	
uacauauaua uguca	15
<210> 1108618	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108618	
uacauaugga aauccuguua	20
<210> 1108619	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108619	
uacauccaga aagaagga	18
<210> 1108620	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108620	
uacaugcauu acugcaugca cuu	23
<210> 1108621	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108621	
uacauggggu uuucaau	17
<210> 1108622	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108622	
uacaugugua gccugu	16
<210> 1108623	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108623	
uacauucaac agauca	16
<210> 1108624	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1108624	
uacauucccu gg	12
<210> 1108625	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108625	
uacauuguuu gucugucuuc aua	23
<210> 1108626	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108626	
uacauuuuug uacac	15
<210> 1108627	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108627	
uaccaauga gcauuu	16
<210> 1108628	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108628	
uaccaagugu guugg	15
<210> 1108629	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108629	
uaccaucau uuu	13
<210> 1108630	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108630	
uaccagugaa ccaaaga	17
<210> 1108631	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108631	
uaccagugua cugcuu	16
<210> 1108632	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108632	
uaccaugccu cucca	15

<210> 1108633	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108633	
uacccaauuu aauucc	16
<210> 1108634	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108634	
uacccagaga auauauacau ucu	23
<210> 1108635	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108635	
uacccauaua ucuuauuu aa	22
<210> 1108636	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108636	
uacccccgug gucuuuga	18
<210> 1108637	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108637	
uacccggccc agagac	16
<210> 1108638	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108638	
uaccucugau accucaa	17
<210> 1108639	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108639	
uaccugacca acaguucc	18
<210> 1108640	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108640	
uaccugugag auaac	15
<210> 1108641	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108641	
uaccuguggu gauguugcca	20
<210> 1108642	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108642	
uaccuguguu ucuugccu	18
<210> 1108643	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108643	
uaccuguuag uauuau	16
<210> 1108644	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108644	
uaccuugaac acugggg	17
<210> 1108645	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108645	
uaccuuuaaa auuuaccaca ga	22
<210> 1108646	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108646	
uacgucaaag cagua	15
<210> 1108647	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108647	
uacguuugaa auaguugau	19
<210> 1108648	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108648	
uacuacuauu cuguu	15
<210> 1108649	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1108649	
uacuauguua au	12
<210> 1108650	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108650	
uacucaaaaag ag	12
<210> 1108651	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108651	
aaguauacau uuuugcauug c	21
<210> 1108652	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108652	
aaguauauau ucuacac	17
<210> 1108653	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108653	
aaguauccaa uuaugugaca	20
<210> 1108654	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108654	
aagucaugaa gcccaaguga	20
<210> 1108655	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108655	
aagucauuuu aacuuuau	18
<210> 1108656	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108656	
aaguccuuuc uaaguau	17
<210> 1108657	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108657	
aagugagacc cccaucucu	19

<210> 1108658	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108658	
aagugagacc cccaucucua	20
<210> 1108659	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108659	
aagugagacc cccaucucua caa	23
<210> 1108660	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108660	
aaguggccau gccca	14
<210> 1108661	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108661	
aagugguagg aaagccuca	19
<210> 1108662	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108662	
aaguggucgc uuacuuugag	20
<210> 1108663	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108663	
aaguguuuua auuucuacac a	21
<210> 1108664	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108664	
aaguuaaagu gaaua	15
<210> 1108665	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108665	
aaguuaaaa uucaaggag	19
<210> 1108666	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108666	
aaguuauugu guugccuua	19
<210> 1108667	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108667	
aaguucccua cuuccuguga cu	22
<210> 1108668	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108668	
aaguuccucu agugc	15
<210> 1108669	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108669	
aaguucuggu augaacuug	19
<210> 1108670	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108670	
aaugacccaa agacca	16
<210> 1108671	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108671	
aaugacuaua aa	12
<210> 1108672	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108672	
aaugagaucg uuguuuacag	20
<210> 1108673	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108673	
aaugaguuag aacuauuaa	19
<210> 1108674	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1108674	
aaugaguuua uauggaa	17
<210> 1108675	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108675	
aaugauaaag augucaaau	19
<210> 1108676	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108676	
aaugaucCGU uccaugcaa	20
<210> 1108677	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108677	
aaugauggga caauaa	16
<210> 1108678	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108678	
aaugauucau aacaugua	19
<210> 1108679	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108679	
aaugcaugau uuuaucagua guca	24
<210> 1108680	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108680	
aaugcauguc cucaaa	16
<210> 1108681	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108681	
aaugcauguc cucaaaa	17
<210> 1108682	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108682	
aaugcauuau aggaucuuu g	21

<210> 1108683	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108683	
aaugcauugc uaaaau	16
<210> 1108684	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108684	
aaugcuaaaau gcaaa	15
<210> 1108685	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108685	
aaugcuuacc uguga	15
<210> 1108686	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108686	
aauggaaaca uuua	15
<210> 1108687	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108687	
aauggaauac ugaaa	15
<210> 1108688	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108688	
aauggcucug ugaaa	15
<210> 1108689	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108689	
aauggggccu guua	14
<210> 1108690	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108690	
aauggggccu guuacacaug aca	23
<210> 1108691	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108691	
acaaauuauug uuacau	16
<210> 1108692	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108692	
acaacaaccu ggucaca	17
<210> 1108693	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108693	
acaacagcaa aacuccaucu ca	22
<210> 1108694	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108694	
acaacaugcg accgugacc	19
<210> 1108695	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108695	
acaacauuuc ucaa	14
<210> 1108696	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108696	
acaaccauga gaccacuguu a	21
<210> 1108697	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108697	
acaacugugg ucaauccg	18
<210> 1108698	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108698	
acaacuuguc uauuaccug	19
<210> 1108699	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1108699	
acaagaaccu gcuaaggcu	19
<210> 1108700	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108700	
acaagaauuu cuugguaaga ag	22
<210> 1108701	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108701	
acaagauucc c	11
<210> 1108702	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108702	
acaagccaac uuguaaa	17
<210> 1108703	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108703	
acaagccaua gugg	14
<210> 1108704	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108704	
acaagcugga agcacau	17
<210> 1108705	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108705	
acaagcuugu auauacau	18
<210> 1108706	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108706	
acaaggcuga ccaaga	16
<210> 1108707	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108707	
acaaguaugu ugagaguu	18

<210> 1108708	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108708	
acaagugcac uu	12
<210> 1108709	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108709	
acaauaucuu cau	13
<210> 1108710	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108710	
acaaucauga gucagacauu ug	22
<210> 1108711	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108711	
acaauucuggg acuuucac	18
<210> 1108712	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108712	
acaauugaaau gcucu	15
<210> 1108713	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108713	
acaguucaau ucucuuugu ca	22
<210> 1108714	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108714	
acauaauaaa gacagauc	18
<210> 1108715	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108715	
acauacacuc aaa	13
<210> 1108716	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108716	
acauagacag aagaa	15
<210> 1108717	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108717	
acauaguucu uacuacugc ca	22
<210> 1108718	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108718	
acauauagga gcaaua	16
<210> 1108719	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108719	
acauauagga gcaauacuau ua	22
<210> 1108720	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108720	
acauaugcac cu	12
<210> 1108721	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108721	
acauauggac ucugcac	17
<210> 1108722	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108722	
acauauggac ucugcacaug	20
<210> 1108723	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108723	
acauauucuu ggagaacuuu cc	22
<210> 1108724	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1108724	
acaucaacau uccc	14
<210> 1108725	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108725	
acaucagcag agaacuggaa	20
<210> 1108726	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108726	
acauccaacc cccaccugc ca	22
<210> 1108727	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108727	
acaucccauu gccug	16
<210> 1108728	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108728	
acauccucca auuccacagu cuc	23
<210> 1108729	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108729	
acaucuugcu cugcugaca	19
<210> 1108730	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108730	
acaugaaugc aca	13
<210> 1108731	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108731	
acaugacuag gaa	13
<210> 1108732	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108732	
acaugacugu u	11

<210> 1108733	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108733	
acaugacugu uu	12
<210> 1108734	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108734	
acaugcacau uuau	14
<210> 1108735	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108735	
acaugcagcc cagaauagcu uug	23
<210> 1108736	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108736	
aggagacuca ccucu	15
<210> 1108737	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108737	
aggagagggg cagaacagcc gc	22
<210> 1108738	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108738	
aggagcuucc agugca	16
<210> 1108739	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108739	
aggagggaca agaaucaa	18
<210> 1108740	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108740	
aggaggggaug cugccugagu ca	22
<210> 1108741	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108741	
aggagguagc ucccagcacu ca	22
<210> 1108742	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108742	
aggagguuug gggucugcc	19
<210> 1108743	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108743	
aggaguuccu uga	13
<210> 1108744	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108744	
aggaguuuga gaccagcc	18
<210> 1108745	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108745	
aggauuucca aguuuugaa	19
<210> 1108747	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108747	
aggauuuuga uccaa	15
<210> 1108748	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108748	
aggcacugcu gcccagccuc ca	22
<210> 1108749	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1108749	
aggcagagaa ucauac	16
<210> 1108750	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108750	
aggcagagac aauaa	15
<210> 1108751	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108751	
aggcagagac aauaaaacau ucc	23
<210> 1108752	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108752	
aggcagagau agaaccugga g	21
<210> 1108753	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108753	
aggcagcugg augagacuu	19
<210> 1108754	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108754	
aggcaggagg aucac	15
<210> 1108755	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108755	
aggcaggagg aucacaguga ccu	23
<210> 1108756	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108756	
aggcaggggu gggagagcca gcu	23
<210> 1108757	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108757	
aggcauuucu auca	14

<210> 1108758	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108758	
aggccagagg gagugacaga g	21
<210> 1108759	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108759	
aggccagagu gcug	14
<210> 1108760	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108760	
aggcccaggu caacaucua	19
<210> 1108761	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108761	
aggccccaug accu	14
<210> 1108762	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108762	
aggccgggca cgguggcuca	20
<210> 1108763	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108763	
aggccuccu caa	13
<210> 1108764	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108764	
aggccucuug gaccucug	18
<210> 1108765	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108765	
aggccugccu gu	12
<210> 1108766	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108766	
aggccuggcc agaugcac	18
<210> 1108767	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108767	
agguuaucaa ccauaugaa	19
<210> 1108768	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108768	
agguugaggg gcuccuggaa	20
<210> 1108769	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108769	
aguaaacaau gaa	13
<210> 1108770	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108770	
aguaaaccac aaa	13
<210> 1108771	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108771	
aguaaaguuu aaa	13
<210> 1108772	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108772	
aguaagaaaa caucacugaa	20
<210> 1108773	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108773	
aguaauaaac gucuugcca	19
<210> 1108774	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1108774	
aguacaguag cuuaaa	16
<210> 1108775	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108775	
aguacaguga gccaaagau	18
<210> 1108776	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108776	
aguacuuacc cuaaaacau	19
<210> 1108777	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108777	
aguagaagau uuuaugcugc ug	22
<210> 1108778	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108778	
aguagagaag uaucc	15
<210> 1108779	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108779	
aguagcauac auuuau	16
<210> 1108780	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108780	
aguagcugag cuca	14
<210> 1108781	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108781	
aguagucucu gu	12
<210> 1108782	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108782	
aguauauagu auauu	15

<210> 1108783	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108783	
aguauuuuuu uagucacaag a	21
<210> 1108784	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108784	
aguauccacu uug	13
<210> 1108785	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108785	
aguaugcauu aa	12
<210> 1108786	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108786	
aguauguuaa gcucuuu	17
<210> 1108787	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108787	
aguauuuauug uugcauuaaa	20
<210> 1108788	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108788	
aguauuccag accugaagaa	20
<210> 1108789	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108789	
aguauuugcu gaauggggac cu	22
<210> 1108790	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108790	
agucaacagu ucaaaga	17
<210> 1108791	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108791	
agucacacag acaca	15
<210> 1108792	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108792	
agucacuguc ccucaauga c	21
<210> 1108793	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108793	
agucagacuu acuuacucucc	20
<210> 1108794	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108794	
agucaguaau ugccaa	16
<210> 1108795	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108795	
agucaguuuc uaucauucug cu	22
<210> 1108796	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108796	
agucauccac agcccaaggg cg	22
<210> 1108797	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108797	
agucauuugc ugagcaugua c	21
<210> 1108798	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108798	
agucccugac ucucugugac cug	23
<210> 1108799	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1108799	
auaaaaaccc ugu	13
<210> 1108800	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108800	
auaaaaauac cucuu	15
<210> 1108801	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108801	
auaaaaccag agcaggaaag au	22
<210> 1108802	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108802	
auaaaauagu auugaa	16
<210> 1108803	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108803	
auaaaaugau guaug	15
<210> 1108804	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108804	
auaaaauuau gccaua	16
<210> 1108805	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108805	
auaaacacau acauugcca	19
<210> 1108806	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108806	
auaaacaccc augaauc	18
<210> 1108807	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108807	
auaaacaccc augaaucac gac	23

<210> 1108808	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108808	
auaaacauug guauuuucc a	21
<210> 1108809	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108809	
auaaacucuc uagg	14
<210> 1108810	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108810	
auaaagaugu uau	13
<210> 1108811	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108811	
auaaagcaag acaga	15
<210> 1108812	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108812	
auaaagcccu ugaac	15
<210> 1108813	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108813	
auaaagcccu ugaaccag	18
<210> 1108814	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108814	
auaaagugau cag	13
<210> 1108815	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108815	
auaaaugucu uaucaugag a	21
<210> 1108816	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108816	
auaaaugugu aaau	14
<210> 1108817	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108817	
auaaaauugg uucu	14
<210> 1108818	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108818	
auaaccacuu aa	12
<210> 1108819	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108819	
auaaccag cuccuagga	20
<210> 1108820	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108820	
auaaccuua ugaugauu	19
<210> 1108821	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108821	
auaaccuua ugaugauua cuu	23
<210> 1108822	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108822	
auaacuaggc guggacuuac ua	22
<210> 1108823	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108823	
auaacuuaua ucau	14
<210> 1108824	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1108824	
auaagcauga uc	12
<210> 1108825	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108825	
auaagcuguu uuua	15
<210> 1108826	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108826	
auaaggauca gaacagcag	19
<210> 1108827	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108827	
auaaguauuu cca	13
<210> 1108828	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108828	
auaaguauuu ccuaacuca ua	22
<210> 1108829	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108829	
auaagucaau uccuagaag	19
<210> 1108830	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108830	
auaaguucca uguuaa	16
<210> 1108831	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108831	
auaaauacuag ucuuau	16
<210> 1108832	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108832	
auaaauaugcu gccaaa	16

<210> 1108833	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108833	
auaaucacau uauca	15
<210> 1108834	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108834	
auaaucgagu cuaccu	16
<210> 1108835	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108835	
auaaucugag gaagggag	18
<210> 1108836	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108836	
auaaucuuug gguaacuuca	20
<210> 1108837	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108837	
auaaucuuug gguaacuuca a	21
<210> 1108838	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108838	
auaaugcugu ugccucau	18
<210> 1108839	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108839	
auaauggggc cuguuaca	18
<210> 1108840	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108840	
auaaugguug acuggguuu	19
<210> 1108841	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108841	
auaauuuuac auuauua	17
<210> 1108842	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108842	
auaauuuuuuu accacu	16
<210> 1108843	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108843	
auaauuucuau gaga	14
<210> 1108844	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108844	
auaauugugu ac	12
<210> 1108845	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108845	
auaauuuuuu accuggucuc u	21
<210> 1108846	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108846	
auacaauuuu agcu	14
<210> 1108847	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108847	
auacaauuuug cacu	14
<210> 1108848	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108848	
auacacacac acgcgugcac ac	22
<210> 1108849	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1108849	
auacacaucc ccagccagaa	20
<210> 1108850	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108850	
auaccaguga accaaa	16
<210> 1108851	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108851	
auaccuuuuau ugugauc	17
<210> 1108852	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108852	
auaccuuuuau ugugaucu	18
<210> 1108853	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108853	
auacuaugug ggacac	16
<210> 1108854	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108854	
auacuccaua cauaacuu	18
<210> 1108855	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108855	
cagccucgca ugcca	15
<210> 1108856	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108856	
cagccucgca ugccag	16
<210> 1108857	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108857	
cagccugacc aacaugguga a	21

<210> 1108858	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108858	
cagccugggc aacagagca	19
<210> 1108859	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108859	
cagccuguug gacccgcuc	19
<210> 1108860	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108860	
cagcggagga gacca	15
<210> 1108861	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108861	
cagcgggauc ucguaucuuu a	21
<210> 1108862	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108862	
cagcuacuca gga	13
<210> 1108863	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108863	
cagcuaugaa ggc	13
<210> 1108864	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108864	
cagcucuguc cugggag	17
<210> 1108865	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108865	
cagcugcauc uacuca	16
<210> 1108866	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108866	
cagcuggucu uuauuc	16
<210> 1108867	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108867	
cagcuuugcu accaaagca	19
<210> 1108868	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108868	
caggaaggac uaugaa	16
<210> 1108869	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108869	
caggaaucan gaucug	16
<210> 1108870	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108870	
caggacacag gccuguguag	20
<210> 1108871	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108871	
caggaccucu ggac	14
<210> 1108872	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108872	
caggacggaa uauagaggag ca	22
<210> 1108873	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108873	
caggagaauac acu	13
<210> 1108874	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1108874	
caggagcuug auccag	16
<210> 1108875	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108875	
caggagcuug auccagacc	19
<210> 1108876	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108876	
caggaggcuu ggaaagca	18
<210> 1108877	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108877	
caggaggugc uaucgca	17
<210> 1108878	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108878	
caggaguuca auaaauguc	19
<210> 1108879	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108879	
caggauacca uaua	14
<210> 1108880	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108880	
caggaucaaa ccccgaccac cu	22
<210> 1108881	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108881	
caggaucuga guua	14
<210> 1108882	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108882	
caggaugagu uac	13

<210> 1108883	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108883	
caggcaaaau ugaua	15
<210> 1108884	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108884	
caggcaaagu gcugcug	17
<210> 1108885	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108885	
caggcaacug aggc	14
<210> 1108886	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108886	
caggcaagca ccu	13
<210> 1108887	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108887	
caggcaagca ccuccu	16
<210> 1108888	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108888	
caggcacugc ugccc	15
<210> 1108889	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108889	
caggcagguc caggu	16
<210> 1108890	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108890	
caggcaugca ccagug	16
<210> 1108891	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108891	
caggccacca ggau	14
<210> 1108892	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108892	
caggccaggc cacc	14
<210> 1108893	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108893	
caggccaggu gcagugg	17
<210> 1108894	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108894	
caggccauac uuuc	15
<210> 1108895	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108895	
caggcccaag agau	14
<210> 1108896	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108896	
caggcccau gac	13
<210> 1108897	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108897	
caggcccggc uccaggcu	18
<210> 1108898	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108898	
caggcugagu gagccaca	18
<210> 1108899	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1108899	
cagggaccca cuucaca	17
<210> 1108900	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108900	
cagggagacc gagcgcuuu	19
<210> 1108901	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108901	
cauccaaauuc uuugaa	16
<210> 1108902	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108902	
cauccacugu gccaug	16
<210> 1108903	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108903	
cauccagaag uuccuca	17
<210> 1108904	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108904	
caucccugau gucugucu	18
<210> 1108905	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108905	
cauccuggcc acaugguga	20
<210> 1108906	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108906	
cauccucaa gaacucu	17
<210> 1108907	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108907	
caucgggcca ucucag	16

<210> 1108908	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108908	
caucuaccga ccugucuccc	20
<210> 1108909	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108909	
caucuagagg cuuccuuc	19
<210> 1108910	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108910	
caucuauuau aaaacc	18
<210> 1108911	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108911	
caucuauuau aaaacc	19
<210> 1108912	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108912	
caucucacuu ugcc	14
<210> 1108913	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108913	
caucucacuu ugcccaguu	20
<210> 1108914	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108914	
caucucuuc caa	13
<210> 1108915	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108915	
caucucuuc caacu	16
<210> 1108916	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108916	
caucucucuu uaau	14
<210> 1108917	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108917	
caucucuguc ucaaa	15
<210> 1108918	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108918	
caucugacuc acaa	14
<210> 1108919	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108919	
caucugacuc acaagaag	18
<210> 1108920	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108920	
caucugacuc acaagaagac cag	23
<210> 1108921	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108921	
caucugauug uga	13
<210> 1108922	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108922	
caucugauug ugau	14
<210> 1108923	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108923	
caucuguacu ca	12
<210> 1108924	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1108924	
caucugugga aaugacagc	19
<210> 1108925	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108925	
caucuguguc ucuggaaccc agg	23
<210> 1108926	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108926	
caucuucugg aguc	14
<210> 1108927	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108927	
caucuugcuc ugcugacaga cac	23
<210> 1108928	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108928	
caugaaaugg auacuuaua	19
<210> 1108929	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108929	
caugaaaugu cuggucuguc ca	22
<210> 1108930	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108930	
caugaacauc uuaggagac uaa	23
<210> 1108931	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108931	
caugaagcug ga	12
<210> 1108932	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108932	
caugaauauu ucaa	14

<210> 1108933	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108933	
caugaaucaa agac	14
<210> 1108934	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108934	
caugaggagg ucagcccauu	20
<210> 1108935	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108935	
caugcacuuc uua	13
<210> 1108936	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108936	
caugccgggc gcaguggc	18
<210> 1108937	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108937	
caugccuaca gau	13
<210> 1108938	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108938	
caugccucug agg	13
<210> 1108939	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108939	
caugcuagca acauacca	18
<210> 1108940	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108940	
caugcugggg caag	14
<210> 1108941	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108941	
caugcugugu gcugg	15
<210> 1108942	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108942	
cauggaacag ugcagga	17
<210> 1108943	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108943	
gggcacugag gaccagcc	18
<210> 1108944	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108944	
gggcaggaac ugcag	15
<210> 1108945	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108945	
gggcaggagu agcugagc	18
<210> 1108946	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108946	
gggcaguucg cagccacccu ga	22
<210> 1108947	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108947	
gggccaucuc aga	13
<210> 1108948	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108948	
gggccccuug gcgggcagcc cag	23
<210> 1108949	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1108949	
gggccuauagg agagcccug	19
<210> 1108950	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108950	
gggccugggu ggcugagggc	20
<210> 1108951	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108951	
gggccugggg cuccu	15
<210> 1108952	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108952	
gggcugagcc cuggcaggau ga	22
<210> 1108953	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108953	
gggcuggaaa agucacaca	19
<210> 1108954	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108954	
ggggaccuca uuccugggac ua	22
<210> 1108955	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108955	
ggggcaagug agacaauca	19
<210> 1108956	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108956	
ggggccuguu acac	14
<210> 1108957	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108957	
ggggcucugu gcaggg	16

<210> 1108958	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108958	
gggggcggcc uaugac	16
<210> 1108959	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108959	
ggggguuccg uga	13
<210> 1108960	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108960	
ggggucguca ccaccucucc	20
<210> 1108961	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108961	
ggguaggcgg gaaggagggg ua	22
<210> 1108962	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108962	
ccaaaugaca agucacaccc ucc	23
<210> 1108963	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108963	
ccaaugaga uc	12
<210> 1108964	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108964	
ccaauggac auaag	15
<210> 1108965	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108965	
ccaacacccu gucu	15
<210> 1108966	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108966	
ccaacauggu gaaaccugu a	21
<210> 1108967	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108967	
ccaacauuac uccauuacua aag	23
<210> 1108968	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108968	
ccaacccauc agaa	14
<210> 1108969	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108969	
ccaacgacaa agcca	15
<210> 1108970	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108970	
ccaacuaacg uacauucaa	19
<210> 1108971	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108971	
ccaacuucan uuugaucua	19
<210> 1108972	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108972	
ccaacuuggu uuugcuaca	19
<210> 1108973	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108973	
ccaagaggag acuuuaau	18
<210> 1108974	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1108974	
ccaagcagag ugaauucaggg gc	22
<210> 1108975	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108975	
ccaagccuga cca	13
<210> 1108976	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108976	
ccaagcuuca acccuca	17
<210> 1108977	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108977	
ccaagcuuuc uu	12
<210> 1108978	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108978	
ccaaggaaaa uggac	15
<210> 1108979	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108979	
ccaaggcucu gagcaa	16
<210> 1108980	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108980	
ccaagugaga aggagau	17
<210> 1108981	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108981	
ccaaugcauu gcuaaaauau uau	23
<210> 1108982	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108982	
ccaauucuuu gaauuucca	20

<210> 1108983	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108983	
ccacaauagc agacaguguu u	21
<210> 1108984	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108984	
ccacacggag gcaucu	16
<210> 1108985	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108985	
ccacacuucu caggacacag gc	22
<210> 1108986	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108986	
ccacagaagu ucaaua	16
<210> 1108987	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108987	
ccacagcacu aau	13
<210> 1108988	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108988	
ccacaguagc auuu	14
<210> 1108989	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108989	
ccacagucuc ugggag	16
<210> 1108990	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108990	
ccacaucugu gucucugga	19
<210> 1108991	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108991	
ccacauguga cacauaugc	19
<210> 1108992	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108992	
ccacaugugc acau	14
<210> 1108993	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108993	
ccacccaaaa gucaaa	16
<210> 1108994	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108994	
ccacccccuc ccccaucau u	21
<210> 1108995	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108995	
ccacccuccu uucaccacau	20
<210> 1108996	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108996	
ccaccugcca uu	12
<210> 1108997	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108997	
ccacguguuu ugacau	16
<210> 1108998	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1108998	
ccacucugcu cuga	14
<210> 1108999	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1108999	
ccacugccac acccucc	17
<210> 1109000	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109000	
ccacuggcau ua	12
<210> 1109001	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109001	
ccacugguuu cucagaa	17
<210> 1109002	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109002	
ccagaacuaa uuauuu	16
<210> 1109003	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109003	
gaacggggag aaa	13
<210> 1109004	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109004	
gaacucagcu gucuguggc	19
<210> 1109005	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109005	
gaacucucca u	11
<210> 1109006	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109006	
gaacugcgug ccaguguc	18
<210> 1109007	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109007	
gaacuugcug cugugcac	20

<210> 1109008	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109008	
gaacuuucac auagc	15
<210> 1109009	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109009	
gaagaaaauc aacca	15
<210> 1109010	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109010	
gaagaaaauc aaccagc	17
<210> 1109011	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109011	
gaagaacagu aacugccau	19
<210> 1109012	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109012	
gaagaacuga cuaguga	17
<210> 1109013	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109013	
gaagaagaaa auca	14
<210> 1109014	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109014	
gaagaccag uguaaagaau a	21
<210> 1109015	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109015	
gaagacugug gc	12
<210> 1109016	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109016	
gaagagacca agac	14
<210> 1109017	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109017	
gaagagccug acuguguuc	19
<210> 1109018	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109018	
gaagaggccu agccugagcc aaag	24
<210> 1109019	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109019	
gaagaguuaa aacag	15
<210> 1109020	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109020	
gaagauuccc ucuuccugcc aa	22
<210> 1109021	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109021	
gaagcagaga gguggagaa	19
<210> 1109022	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109022	
gaagcagugc cuucc	15
<210> 1109023	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109023	
gaagcaucaa agcacugu	18
<210> 1109024	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1109024	
gaagcucacc caa	13
<210> 1109025	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109025	
gaagcucuga agucac	16
<210> 1109026	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109026	
gaagcucugg ccaa	14
<210> 1109027	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109027	
gaagcucugg ccaaccaa	19
<210> 1109028	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109028	
gaaggaacuc uggcuuccag	20
<210> 1109029	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109029	
gaaggacauu uucucuuaa	20
<210> 1109030	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109030	
guauaguacu ggcau	15
<210> 1109031	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109031	
guauauacau auua	14
<210> 1109032	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109032	
guauaucaug aaacacuucu cau	23

<210> 1109033	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109033	
guauuuuuuu gcaccaa	18
<210> 1109034	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109034	
guauuuuuug guguaaugca	20
<210> 1109035	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109035	
guaucacuuu augugacaa	19
<210> 1109036	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109036	
guaucucuuu ugaauccaug	20
<210> 1109037	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109037	
guaugugaau a	11
<210> 1109038	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109038	
guauuuuuuu caaugcag	18
<210> 1109039	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109039	
guauucauuu uuucuaaccu	20
<210> 1109040	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109040	
guauuccauu uu	12
<210> 1109041	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109041	
guauuccuuu uguguaca	18
<210> 1109042	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109042	
guauuuagug ucuu	14
<210> 1109043	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109043	
guauuuagug ucuuga	16
<210> 1109044	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109044	
guauuuugaaa acucacaga	19
<210> 1109045	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109045	
guauuuuucau uuaac	15
<210> 1109046	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109046	
gucaaaaggu gccu	14
<210> 1109047	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109047	
gucaaagcag ua	12
<210> 1109048	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109048	
gucaaauauc uca	13
<210> 1109049	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1109049	
gucaacuuca gagacuaucu ga	22
<210> 1109050	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109050	
gucaauuugu auaucaugaa a	21
<210> 1109051	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109051	
gucacauaaau gaaugcuauu	20
<210> 1109052	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109052	
gucacaugcu uuguu	15
<210> 1109053	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109053	
gucacauggc cuaugcacau aug	23
<210> 1109054	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109054	
gucagagaug ggcug	15
<210> 1109055	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109055	
gucagccaca ccugu	15
<210> 1109056	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109056	
gucagucugg gugucua	18
<210> 1109057	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109057	
gucagucugg gugucucagg	20

<210> 1109058	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109058	
gucaguugag gaauaugacu guu	23
<210> 1109059	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109059	
gucaucaaau auuacaaaa a	21
<210> 1109060	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109060	
guccacucug aauaccaagu	20
<210> 1109061	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109061	
guccagaaua agugcug	17
<210> 1109062	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109062	
guccagaaua agugcuguu	19
<210> 1109063	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109063	
guccagcaca gaa	13
<210> 1109064	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109064	
guccagggcg gga	13
<210> 1109065	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109065	
guccaugccu a	11
<210> 1109066	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109066	
guccauguaa uauucccau	19
<210> 1109067	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109067	
gucccaaccu gau	13
<210> 1109068	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109068	
gucccacacu ggug	14
<210> 1109069	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109069	
gucccaauc ccugggcc	18
<210> 1109070	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109070	
gucccagcua cuca	14
<210> 1109071	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109071	
gucccaucug cuccuc	16
<210> 1109072	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109072	
guccccucuu gaccgau	17
<210> 1109073	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109073	
gucccgggug uguaca	16
<210> 1109074	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1109074	
guccgacucu ucugagcacc ua	22
<210> 1109075	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109075	
guccuauguc aauuuguaua u	21
<210> 1109076	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109076	
guccucaaaa c	11
<210> 1109077	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109077	
guccugcugu gugaauuccc a	21
<210> 1109078	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109078	
gucuauguag gccccugguc ug	22
<210> 1109079	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109079	
gucucacuai guugccc	17
<210> 1109080	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109080	
gucucacuga acuagaag	18
<210> 1109081	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109081	
gucugacagg ca	12
<210> 1109082	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109082	
gucugagcuu caguau	16

<210> 1109083	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109083	
gucugagguc cu	12
<210> 1109084	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109084	
gucugauugg cucac	15
<210> 1109085	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109085	
gucugcaaug ucccuugcac ag	22
<210> 1109086	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109086	
gucuugaaac aagca	15
<210> 1109087	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109087	
gucuugccag ccaga	15
<210> 1109088	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109088	
gucuugccag ccagaa	16
<210> 1109089	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109089	
gucuuuaaca ucuugaacug gu	22
<210> 1109090	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109090	
gucuuuguaa ugucaccacc u	21
<210> 1109091	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109091	
gugaaacaaa aaa	13
<210> 1109092	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109092	
gugaaauaaa aguagaauaa	20
<210> 1109093	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109093	
gugaaccaa ga	12
<210> 1109094	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109094	
gugaaccauc auuau	15
<210> 1109095	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109095	
gugaacugcg ugccag	16
<210> 1109096	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109096	
gugaaggagc cagu	14
<210> 1109097	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109097	
gugaauaacc acuuua	16
<210> 1109098	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109098	
gugaaugcuu accugugaga	20
<210> 1109099	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1109099	
gugacaacau gcg	13
<210> 1109100	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109100	
gugaccaggg guga	14
<210> 1109101	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109101	
gugacucua auagcugauc a	21
<210> 1109102	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109102	
gugacuuccu cgccucucc ac	22
<210> 1109103	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109103	
gugagaagaa augaca	16
<210> 1109104	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109104	
gugagaccac cucucaauau uca	23
<210> 1109105	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109105	
ggguccaccc agcaaagagu	20
<210> 1109106	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109106	
ggguccuugg uguga	15
<210> 1109107	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109107	
gggucucacu auguugcca	20

<210> 1109108	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109108	
ggguggauca ccuga	15
<210> 1109109	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109109	
gggugggcca cucucc	16
<210> 1109110	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109110	
gggugugucu gcuc	14
<210> 1109111	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109111	
ggguguuaag gcagugacu	19
<210> 1109112	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109112	
gguaauaagu acuguguac	19
<210> 1109113	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109113	
gguaauauaa aguguaau	18
<210> 1109114	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109114	
gguaauaagg uugacugggu u	21
<210> 1109115	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109115	
gguaauuuuc caucaugcc aa	22
<210> 1109116	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109116	
gguaucucca ggau	14
<210> 1109117	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109117	
gguaugagcu ga	12
<210> 1109118	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109118	
gguaugauca cggcucac	18
<210> 1109119	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109119	
gguccccauc aucccag	17
<210> 1109120	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109120	
gguccugagu ggcugaaaua	20
<210> 1109121	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109121	
gguccugcaa ucuccagggc	20
<210> 1109122	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109122	
gguccuguua acgucaucuc ag	22
<210> 1109123	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109123	
ggucuguugu aggguugcca gau	23
<210> 1109124	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1109124	
ggugaaaccu caucucuac	19
<210> 1109125	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109125	
ggugacagag caag	14
<210> 1109126	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109126	
ggugacccca gggcaca	17
<210> 1109127	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109127	
ggugcaugaa gguuucuga	19
<210> 1109128	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109128	
ggugcuaucg caccacugug	20
<210> 1109129	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109129	
ggugcucuuu cauuuaacag agc	23
<210> 1109130	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109130	
ggugcucuuu cccuuua	17
<210> 1109131	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109131	
ggugcugcag cca	13
<210> 1109132	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109132	
ggugcugugg ugaggaga	18

<210> 1109133	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109133	
gguggaucug uccaag	16
<210> 1109134	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109134	
gguggaugcc ugg	13
<210> 1109135	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109135	
ggugucugga aaagcacuu	19
<210> 1109136	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109136	
gguguuacua aagucac	17
<210> 1109137	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109137	
gguuacuug uau	13
<210> 1109138	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109138	
gguuaucaacu uuucuguaac	20
<210> 1109139	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109139	
gguuccggug ucuggaaa	18
<210> 1109140	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109140	
gguuuacugc ugu	13
<210> 1109141	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109141	
gguuuccagg ccac	14
<210> 1109142	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109142	
gguuucucag aauccaa	17
<210> 1109143	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109143	
gguuucucug uaua	14
<210> 1109144	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109144	
gguuuguugc agccaaa	17
<210> 1109145	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109145	
gguuuguugc agccaaag	18
<210> 1109146	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109146	
guaaaacuai auucucagug u	21
<210> 1109147	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109147	
guaaaacuua gcaacuugg	19
<210> 1109148	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109148	
guaaaaugaa auu	13
<210> 1109149	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1109149	
guaaacaaag gaauu	15
<210> 1109150	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109150	
guaaacaaug aa	12
<210> 1109151	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109151	
guaaacagcu cugug	15
<210> 1109152	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109152	
guaaaccaa aa	12
<210> 1109153	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109153	
guaaaucaca caacagguu	19
<210> 1109154	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109154	
guaaauuagu auuuu	15
<210> 1109155	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109155	
guaacaacug uggu	14
<210> 1109156	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109156	
guaacaacug uggucaau	18
<210> 1109157	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109157	
guaacaagcc agau	14

<210> 1109158	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109158	
guaaccucca caguagcauu ucu	23
<210> 1109159	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109159	
guaacuauua caccaaaua	19
<210> 1109160	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109160	
guaacuccag cuc	13
<210> 1109161	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109161	
guaacuuuuu caaaaca	17
<210> 1109162	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109162	
guaaggaacu ggaac	15
<210> 1109163	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109163	
guaaguugaa uggccugccu uga	23
<210> 1109164	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109164	
guaauaaacg ucuugcca	18
<210> 1109165	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109165	
guaauaaauc ugag	14
<210> 1109166	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109166	
guaauagaug uuugaua	17
<210> 1109167	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109167	
guaauccuau uaaa	14
<210> 1109168	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109168	
guaaugaaac aaag	14
<210> 1109169	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109169	
guaauugcau uucugcuc	18
<210> 1109170	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109170	
guaauuucug uguauuuuga g	21
<210> 1109171	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109171	
guaauuuugu gaaagaagg	19
<210> 1109172	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109172	
guacaaugua cauuau	16
<210> 1109173	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109173	
guacacagca ccagaa	16
<210> 1109174	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1109174	
guacacgugu ccuguag	17
<210> 1109175	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109175	
guacagaauu cugcuaccuc ac	22
<210> 1109176	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109176	
guacaggcaa caauga	16
<210> 1109177	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109177	
guacaguuau acauacc	17
<210> 1109178	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109178	
aaaauguaca cugg	14
<210> 1109179	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109179	
aaaaugucca uga	13
<210> 1109180	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109180	
aaaauguccu ccuuguggc uu	22
<210> 1109181	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109181	
aaaaugucug uuaacuaau	20
<210> 1109182	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109182	
aaaaugucug uuucaa	16

<210> 1109183	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109183	
aaaaugugca aua	13
<210> 1109184	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109184	
aaaauuaau ugc	13
<210> 1109185	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109185	
aaaauuagcc gggcauggug g	21
<210> 1109186	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109186	
aaaauugacu ucuugcu	17
<210> 1109187	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109187	
aaaauuguga ucagacc	17
<210> 1109188	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109188	
aaacaagcaa cagaug	16
<210> 1109189	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109189	
aaacacagug cug	13
<210> 1109190	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109190	
aaacaccggc agaaaacgga g	21
<210> 1109191	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109191	
aaacacgugu cuau	14
<210> 1109192	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109192	
aaacacuaua uggcaguguc uu	22
<210> 1109193	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109193	
aaacagagaa ccugugg	18
<210> 1109194	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109194	
aaacauaaua ucuu	14
<210> 1109195	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109195	
aaacauaccc agug	14
<210> 1109196	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109196	
aaacauuggu auauuucca	19
<210> 1109197	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109197	
aaaccaauag cuuuua	16
<210> 1109198	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109198	
aaaccaucaaa aaauauuc	18
<210> 1109199	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1109199	
aaaccgcacu caccca	16
<210> 1109200	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109200	
aaaccugugu gcca	14
<210> 1109201	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109201	
aaaccuuacu ua	12
<210> 1109202	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109202	
aaacuaacac agccaucag ggaa	24
<210> 1109203	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109203	
aaacucacag aacuauguac	20
<210> 1109204	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109204	
aaacucacug cucaa	15
<210> 1109205	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109205	
aaacucucua gggc	14
<210> 1109206	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109206	
aaacugauuu uuagcuuuu	19
<210> 1109207	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109207	
aaacugauuu uuagcuuuac	20

<210> 1109208	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109208	
aaacugccuu ccacaau	17
<210> 1109209	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109209	
aaacugguuu guugcagc	18
<210> 1109210	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109210	
aaacuugaau caaagcaguu	20
<210> 1109211	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109211	
aaacuugcau acagagacag a	21
<210> 1109212	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109212	
aaacuuguac uauguua	17
<210> 1109213	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109213	
aaacuugugu aug	13
<210> 1109214	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109214	
aaacuuuacu cuaagucuc	19
<210> 1109215	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109215	
aaacuuuuuaa acaugaga	18
<210> 1109216	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109216	
aaagaaaacc au	12
<210> 1109217	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109217	
aaagaaaucu ucauuuau	18
<210> 1109218	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109218	
aaagaaaugc ccaucu	16
<210> 1109219	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109219	
aaagaaccaa aag	13
<210> 1109220	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109220	
aaagaagacu ggaa	14
<210> 1109221	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109221	
aaagaagauu uugcc	15
<210> 1109222	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109222	
aaagaaggaa gugaaga	17
<210> 1109223	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109223	
aaagaaggaa uucuaggcau cc	22
<210> 1109224	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1109224	
aaagaaguaa aagc	14
<210> 1109225	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109225	
aaagacuaca cuguu	15
<210> 1109226	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109226	
aaagacuaca cuguug	16
<210> 1109227	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109227	
aaagacuuac aggccucgcu aca	23
<210> 1109228	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109228	
aaagagaaaa accaauug	17
<210> 1109229	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109229	
aaagaguccu auuu	14
<210> 1109230	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109230	
aaagauggcu gugccucugc c	21
<210> 1109231	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109231	
aaagauuccc acccaauuca a	21
<210> 1109232	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109232	
aaagcaagac uguugcucaa	20

<210> 1109233	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109233	
aaagcaagca uucagaagaa	20
<210> 1109234	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109234	
aaagcacuu agcug	15
<210> 1109235	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109235	
aaagcacugu uuaacuggga	20
<210> 1109236	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109236	
aaagcacuuu acagaugag	19
<210> 1109237	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109237	
aaagcagugg acaccagga	19
<210> 1109238	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109238	
aaagcagugu uuucac	16
<210> 1109239	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109239	
aaagcagugu uuucaccuca ua	22
<210> 1109240	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109240	
aaagcaucac cucagg	16
<210> 1109241	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109241	
aaagcaugug gcauguucau	20
<210> 1109242	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109242	
aaagcauuac auuuccaaau	20
<210> 1109243	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109243	
aaagcauuac auuuccaaau ga	22
<210> 1109244	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109244	
aaagccaaca gucaa	15
<210> 1109245	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109245	
aaagcccuuc cau	13
<210> 1109246	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109246	
aaagccucug gaaaacucag ga	22
<210> 1109247	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109247	
aaagcucuga acaaaag	17
<210> 1109248	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109248	
aaagcugcug aca	13
<210> 1109249	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1109249	
aaagcugcug agaaucuagc cu	22
<210> 1109250	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109250	
aaagcugugu guuuggaaga c	21
<210> 1109251	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109251	
aaagcuuacc aaggggaug	20
<210> 1109252	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109252	
aaaggaaucu cca	13
<210> 1109253	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109253	
aaaggagaac uaucca	16
<210> 1109254	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109254	
aaaggagggg aua	13
<210> 1109255	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109255	
aaaggauuga ucacu	15
<210> 1109256	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109256	
aaaggcauaa gaccuaagc cu	22
<210> 1109257	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109257	
aaaggcccuc ugcu	14

<210> 1109258	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109258	
aaagggagca cuggguu	17
<210> 1109259	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109259	
aaagggauag uccaaaga	18
<210> 1109260	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109260	
aaaguacaac cugaau	16
<210> 1109261	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109261	
aaaguacaga ugcag	15
<210> 1109262	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109262	
aaaguauaua u	11
<210> 1109263	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109263	
aaaguaucua ca	12
<210> 1109264	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109264	
aaaguauuuu aucugccuu	19
<210> 1109265	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109265	
aaagucaaaa ggugcc	16
<210> 1109266	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109266	
aaagucuacc ccugcuaagg a	21
<210> 1109267	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109267	
aaagucuuac cucag	15
<210> 1109268	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109268	
aaaguuacau guuugcac	18
<210> 1109269	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109269	
aacauccucc aaauccacag	20
<210> 1109270	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109270	
aacaucuaau auaaaaccu	20
<210> 1109271	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109271	
aacaugcaca uuuau	15
<210> 1109272	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109272	
aacaugccug au	12
<210> 1109273	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109273	
aacaugguga aaccucaucu cua	23
<210> 1109274	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1109274	
aacauguggc aaccuguucu u	21
<210> 1109275	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109275	
aacauguggu uaaugccau	19
<210> 1109276	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109276	
aacauguggu uaaugccaug g	21
<210> 1109277	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109277	
aacauguuca cuua	14
<210> 1109278	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109278	
aacauuaaac acuguaau	18
<210> 1109279	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109279	
aacauuaugc cuu	13
<210> 1109280	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109280	
aacauuccug ugaaa	15
<210> 1109281	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109281	
aacauuuugu uauugggcaa	20
<210> 1109282	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109282	
aaccaacacu aaca	14

<210> 1109283	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109283	
aaccaagagu auuccau	17
<210> 1109284	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109284	
aaccaaugau uc	12
<210> 1109285	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109285	
aaccacuuug ccucugaaac uua	23
<210> 1109286	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109286	
aaccagccac aca	13
<210> 1109287	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109287	
aaccauccu gau	13
<210> 1109288	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109288	
aaccaucgcg ugcaauga	18
<210> 1109289	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109289	
aacccaaaac cucaugaca	19
<210> 1109290	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109290	
aaccaccug cu	12
<210> 1109291	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109291	
aaccucuggga cgu	13
<210> 1109292	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109292	
aaccgacuuu ucuaaagc	18
<210> 1109293	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109293	
aaccuaaaca uaga	14
<210> 1109294	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109294	
aaccucaaac ugggua	16
<210> 1109295	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109295	
aaccucaagc ugcau	15
<210> 1109296	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109296	
aaccucacuu gaag	14
<210> 1109297	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109297	
aaccucagua auuuagaaau cau	23
<210> 1109298	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109298	
aaccugaacc uggaac	17
<210> 1109299	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1109299	
aaccugaagg ugcugacaa	19
<210> 1109300	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109300	
aaccugaaau auucca	16
<210> 1109301	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109301	
aaccugucca uaaaguaa	18
<210> 1109302	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109302	
aaccuguguc uua	13
<210> 1109303	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109303	
aaccuuucaa auuuca	16
<210> 1109304	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109304	
aacgacaaag ccaaa	15
<210> 1109305	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109305	
aacgacgguu ucaaaccagg a	21
<210> 1109306	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109306	
aacgaguugu uggcu	15
<210> 1109307	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109307	
aacgcaaagg gcugaaagcc au	22

<210> 1109308	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109308	
aacgccugag cccagggagg	20
<210> 1109309	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109309	
aacuaacgua cauucua	17
<210> 1109310	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109310	
aacuaagaaa uaugcac	17
<210> 1109311	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109311	
aacuaagaaa uaugcaca	19
<210> 1109312	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109312	
aacuaauaaa agcauaaaug ca	22
<210> 1109313	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109313	
aacuaauaaau cacca	15
<210> 1109314	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109314	
aacuaauaaau caccuaugc u	21
<210> 1109315	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109315	
aacuaauuuc cucugacaug uaa	23
<210> 1109316	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109316	
aacuacuuuu guaccagugu gaa	23
<210> 1109317	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109317	
aacuagaaau cugccaa	17
<210> 1109318	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109318	
aacuaguguu gcuugg	16
<210> 1109319	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109319	
aacuauuuuac auuuucca	18
<210> 1109320	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109320	
aacucaacuu ugacaa	16
<210> 1109321	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109321	
aacuccuaua auuccc	16
<210> 1109322	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109322	
aacugaccag ccuccaugcu	20
<210> 1109323	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109323	
aacugauuca caucucau	18
<210> 1109324	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1109324	
aacugauuuu ugaucacu	18
<210> 1109325	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109325	
aacugauuuu uagcuuuaca a	21
<210> 1109326	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109326	
aacugcagua ugg	13
<210> 1109327	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109327	
aacugcagua uggccauggg cu	22
<210> 1109328	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109328	
aacuggcugc a	11
<210> 1109329	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109329	
aacuguuuuu gaagaaggga aa	22
<210> 1109330	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109330	
aacuuaaaaa aaugaca	17
<210> 1109331	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109331	
aacuuaaugu uc	12
<210> 1109332	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109332	
aacuuaagguu agugaca	18

<210> 1109333	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109333	
aacuuccacu cc	12
<210> 1109334	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109334	
aacuugacag uaaaucaca	19
<210> 1109335	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109335	
aacuugagga cacaugucc	19
<210> 1109336	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109336	
aacuugcacg acgccugcca	20
<210> 1109337	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109337	
aacuuguauc ugaagaccua	20
<210> 1109338	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109338	
aacuuuggcu uau	13
<210> 1109339	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109339	
aacuuuugug cuc	13
<210> 1109340	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109340	
aacuuuugug cucccc	16
<210> 1109341	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109341	
aagaaaacau cacuga	16
<210> 1109342	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109342	
aagaaaacca uuuuag	16
<210> 1109343	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109343	
aagaaaaccu uucuucacca aa	23
<210> 1109344	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109344	
aagaaaacug ga	12
<210> 1109345	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109345	
aagaaagcaa ugccaauuu ca	22
<210> 1109346	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109346	
aagaaagugu uggcuaa	17
<210> 1109347	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109347	
aagaaauucc uguagca	17
<210> 1109348	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109348	
aagaaauucc uguagcaucu u	21
<210> 1109349	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1109349	
aagaaccaa agagauc	17
<210> 1109350	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109350	
aagaacugac uagugaug	20
<210> 1109351	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109351	
aagaagacug g	11
<210> 1109352	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109352	
aagaagaguu ugcaaugca	20
<210> 1109353	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109353	
aagaaggaaa uagcca	16
<210> 1109354	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109354	
aagaaggaau ucuaggcauc c	21
<210> 1109355	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109355	
aagaaguuaa auga	14
<210> 1109356	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109356	
aagaaugaau aaauuu	17
<210> 1109357	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109357	
aagacaacag cauaacua	18

<210> 1109358	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109358	
aagacaacau uucuca	16
<210> 1109359	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109359	
aagacagagc ugggau	16
<210> 1109360	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109360	
aggcugaggc aggaggau	18
<210> 1109361	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109361	
aggcugcaaa	10
<210> 1109362	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109362	
aggcuggggg cgggggagcc aa	22
<210> 1109363	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109363	
aggcuggucu caa	13
<210> 1109364	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109364	
aggcuucuuc ag	12
<210> 1109365	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109365	
agggaaaguu aaaaguguug auu	23
<210> 1109366	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109366	
agggaagagu gcauuuuccc	20
<210> 1109367	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109367	
agggacacuu accc	14
<210> 1109368	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109368	
agggacugac aaaagacuug	20
<210> 1109369	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109369	
agggacuguc gcugcuuc	18
<210> 1109370	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109370	
agggagcacu gggg	14
<210> 1109371	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109371	
agggagggcu cugag	15
<210> 1109372	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109372	
agggauccgu acauuca	17
<210> 1109373	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109373	
agggaucuug cauucccagu gg	22
<210> 1109374	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1109374	
aggggaugacc uggag	15
<210> 1109375	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109375	
agggcacuca caugc	15
<210> 1109376	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109376	
agggcacuca caugcc	16
<210> 1109377	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109377	
agggcgaguu cagcaaaga	19
<210> 1109378	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109378	
agggcugaaa gccau	15
<210> 1109379	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109379	
agggcuuaucaugccu	17
<210> 1109380	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109380	
aggggaaggg ccagucuggg cu	22
<210> 1109381	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109381	
aggggcccac aggg	14
<210> 1109382	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109382	
agggguggag uuuuguaua	19

<210> 1109383	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109383	
aggguaaccuu gaacac	16
<210> 1109384	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109384	
aggguaagucu gguuucuaga cuu	23
<210> 1109385	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109385	
aggguuuucc uccuaaaauu cca	23
<210> 1109386	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109386	
aggguuuuuu aaccaaauu ugg	23
<210> 1109387	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109387	
aggguuuuuu uagcucuag	19
<210> 1109388	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109388	
agguagccca gcacugu	17
<210> 1109389	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109389	
agguagcucc cagc	14
<210> 1109390	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109390	
aggucaacau cua	13
<210> 1109391	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109391	
aggucaaugc caga	14
<210> 1109392	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109392	
aggucagaga ugggcu	16
<210> 1109393	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109393	
aggucccacc uccauuug	18
<210> 1109394	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109394	
agguccucua cuuaaugaga uag	23
<210> 1109395	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109395	
agguccugca uuucuc	16
<210> 1109396	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109396	
aggucgaccc caaagcccu u	21
<210> 1109397	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109397	
aggucugaca cgucug	16
<210> 1109398	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109398	
aggugcuauc gcaccacug	19
<210> 1109399	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1109399	
aggugcugau gag	13
<210> 1109400	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109400	
agguggggca gcuu	14
<210> 1109401	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109401	
aggugugcaa acuuguaucu ga	22
<210> 1109402	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109402	
aggugugcca aacuac	16
<210> 1109403	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109403	
agguuuacau ucau	14
<210> 1109404	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109404	
agguuuuugg ucugac	16
<210> 1109405	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109405	
aguaaaccaa aaag	14
<210> 1109406	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109406	
aguaaaauuu ucaggca	17
<210> 1109407	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109407	
aguaagcugc ucuauu	16

<210> 1109408	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109408	
aguaaguacc acucaggcca	20
<210> 1109409	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109409	
aguaaguacc acucaggcca a	21
<210> 1109410	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109410	
aguaauguua auucuu	16
<210> 1109411	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109411	
aguacuggca uggu	14
<210> 1109412	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109412	
aguacuggca ugguacg	17
<210> 1109413	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109413	
aguacuuuac cuccu	15
<210> 1109414	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109414	
aguagaaucc uaaa	14
<210> 1109415	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109415	
aguagagaca ggggu	14
<210> 1109416	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109416	
aguagagggc acugggu	17
<210> 1109417	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109417	
aguagcaagu ucuagagaa	19
<210> 1109418	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109418	
aguagcaauu uc	12
<210> 1109419	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109419	
aguagcaggg aau	13
<210> 1109420	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109420	
aguagcugag	10
<210> 1109421	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109421	
aguaggacuu uccuaa	16
<210> 1109422	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109422	
aguaggcccg guguggugc u	21
<210> 1109423	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109423	
aguagguuuu cau	13
<210> 1109424	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1109424	
aguauaaagu gauc	14
<210> 1109425	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109425	
aguauaauuu aacu	14
<210> 1109426	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109426	
aguauauaua gaau	14
<210> 1109427	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109427	
aguauuccau uu	12
<210> 1109428	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109428	
aguauuucca u	11
<210> 1109429	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109429	
aguauuuucc uccaggcaaa a	21
<210> 1109430	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109430	
agucaaaaca gagaugugau aa	22
<210> 1109431	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109431	
agucaaccaa uguagaa	17
<210> 1109432	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109432	
agucaauccc cucauucagg aaa	23

<210> 1109433	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109433	
agucacaguu agguagcuuu a	21
<210> 1109434	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109434	
agucacaugg ccuaugcac	19
<210> 1109435	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109435	
agucacgagc ccgcucugca	20
<210> 1109436	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109436	
agucaggccu uaauuuucag uau	23
<210> 1109437	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109437	
agucaucuua gcuuucc	17
<210> 1109438	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109438	
agucauuugc ugagcaugu	19
<210> 1109439	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109439	
agucccagcu acuca	15
<210> 1109440	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109440	
aguccccucc guaggagcuc ac	22
<210> 1109441	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109441	
agucccuucu gagcgagcac ac	22
<210> 1109442	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109442	
aguccucgua gccaucucu	19
<210> 1109443	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109443	
agucgagccc ugcagccaaa cag	23
<210> 1109444	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109444	
agucuacccc ugcuaagga	19
<210> 1109445	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109445	
agucuaggag cugggag	17
<210> 1109446	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109446	
agucucuccu auguaa	16
<210> 1109447	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109447	
agucuccuuu gcacuga	17
<210> 1109448	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109448	
agucugaggc ccuuuacuc a	21
<210> 1109449	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1109449	
agucuggugu ucuga	15
<210> 1109450	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109450	
agugaaccaa agag	14
<210> 1109451	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109451	
aucugccuua gacaaa	16
<210> 1109452	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109452	
aucugcucu aggugcuucu u	21
<210> 1109453	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109453	
aucugucuug ccagccagaa	20
<210> 1109454	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109454	
aucuguuau aucugcua	16
<210> 1109455	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109455	
aucuucaaag cuugaagau	19
<210> 1109456	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109456	
aucuucuuau gcaau	15
<210> 1109457	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109457	
aucuucuugg ag	12

<210> 1109458	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109458	
aucuuguuaa auugcuuauu	20
<210> 1109459	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109459	
aucuuuagga gacuaaugga aa	23
<210> 1109460	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109460	
aucuuucagg aa	12
<210> 1109461	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109461	
aucuuuuucu cuaaaauagc ca	22
<210> 1109462	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109462	
augaaacaaa uaaucaca	18
<210> 1109463	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109463	
augaaagcaa uc	12
<210> 1109464	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109464	
augaaaugcu cuccu	15
<210> 1109465	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109465	
augaaauguu uca	13
<210> 1109466	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109466	
augaacugug ac	12
<210> 1109467	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109467	
augaagaccc agugua	16
<210> 1109468	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109468	
augaagaccc aguguaa	17
<210> 1109469	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109469	
augaaggacg ugucuca	17
<210> 1109470	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109470	
augaaggacg ugucucagga	20
<210> 1109471	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109471	
augaaaucaa uua	13
<210> 1109472	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109472	
augaaucaaa gacaugg	17
<210> 1109473	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109473	
augaaucaaa gacauggaa	19
<210> 1109474	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1109474	
augaauccca cccacaugug a	21
<210> 1109475	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109475	
augaaucuuu cuccuu	16
<210> 1109476	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109476	
augaauguuu acacucuuug uaa	23
<210> 1109477	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109477	
augacaaacc cagg	14
<210> 1109478	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109478	
augacaaacc cagga	15
<210> 1109479	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109479	
augacaucaa cauuc	15
<210> 1109480	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109480	
augacaucaa cauucc	16
<210> 1109481	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109481	
augacaucac uuguacaaa	20
<210> 1109482	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109482	
augacccaaa gaccaa	16

<210> 1109483	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109483	
augacccucc uguccag	17
<210> 1109484	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109484	
augaccuaac cuaagcaa	18
<210> 1109485	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109485	
augaccuccg uguagugucu g	21
<210> 1109486	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109486	
augaccugcu g	11
<210> 1109487	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109487	
augacggcug cucgaagaac aa	22
<210> 1109488	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109488	
augacucagc aua	13
<210> 1109489	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109489	
augacucagc auacc	15
<210> 1109490	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109490	
augacuguuu uucggacagu uu	22
<210> 1109491	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109491	
augacuuuau cauuuugua	20
<210> 1109492	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109492	
augagagaac ugga	14
<210> 1109493	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109493	
augagagaac uggag	15
<210> 1109494	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109494	
augagcaguc aca	13
<210> 1109495	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109495	
augagccguu gugcuccag	19
<210> 1109496	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109496	
augaggccuu uccccagugu	20
<210> 1109497	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109497	
augagggaaa aug	13
<210> 1109498	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109498	
augagggucc ccgggag	17
<210> 1109499	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1109499	
augagguc <u>au</u> agcagugcuu ga	22
<210> 1109500	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109500	
augaguuu <u>au</u> auggaa	16
<210> 1109501	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109501	
augaguuuuu gauagcuu <u>ua</u> uu	22
<210> 1109502	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109502	
augauagcu <u>a</u> cugu	14
<210> 1109503	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109503	
augaucu <u>cag</u> ga	12
<210> 1109504	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109504	
augaucuugg <u>ca</u>	12
<210> 1109505	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109505	
augaugagcu ccucu <u>uccu</u>	19
<210> 1109506	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109506	
augauguggg ucaagg <u>aa</u>	18
<210> 1109507	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109507	
augauuuagg uacgu <u>caa</u>	18

<210> 1109508	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109508	
augauuuuuug ucgaguuuac	20
<210> 1109509	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109509	
augcaaagua gcaau	15
<210> 1109510	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109510	
augcaaagua gcaauu	16
<210> 1109511	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109511	
augcaacaac auguaua	17
<210> 1109512	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109512	
augcacauau ggac	14
<210> 1109513	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109513	
augcacaugu aa	12
<210> 1109514	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109514	
augcaccaaa ucaucucuca	20
<210> 1109515	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109515	
augcagcucu gau	13
<210> 1109516	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109516	
augcaguggu augaucac	18
<210> 1109517	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109517	
augcaugucc ucaa	14
<210> 1109518	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109518	
augcaugucc ucaaa	15
<210> 1109519	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109519	
augcauuacu gcau	14
<210> 1109520	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109520	
augccauagc aagauugcuu aaa	23
<210> 1109521	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109521	
augcccagcu gua	13
<210> 1109522	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109522	
augccgggcg caguggcuca	20
<210> 1109523	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109523	
augccuucac uuuaaca	17
<210> 1109524	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1109524	
augccuuuuc aguccuauuc ua	22
<210> 1109525	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109525	
augcuaccu gccucuccaa	20
<210> 1109526	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109526	
augcuaguuu gaccuca	17
<210> 1109527	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109527	
augcuucagu ugua	14
<210> 1109528	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109528	
augcuuugcu ucaaa	15
<210> 1109529	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109529	
augcuuuguu uccauucuug ucc	23
<210> 1109530	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109530	
auggaaaucc uguuacuuua	20
<210> 1109531	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109531	
auggaacucu cuccac	16
<210> 1109532	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109532	
auggaauauu ccccuauuc	20

<210> 1109533	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109533	
auggacaccc cuuauccagg acu	23
<210> 1109534	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109534	
auggacauaa gacag	15
<210> 1109535	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109535	
auggacauaa gacagaca	18
<210> 1109536	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109536	
auggacucug ca	12
<210> 1109537	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109537	
auggacucug cac	13
<210> 1109538	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109538	
auggagaagc uc	12
<210> 1109539	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109539	
auggagaggg gguacaau	18
<210> 1109540	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109540	
auggaguucu ugugccau	18
<210> 1109541	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109541	
auggauaguc ugucca	16
<210> 1109542	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109542	
caaaauucac a	11
<210> 1109543	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109543	
caacacauua cuugcaca	19
<210> 1109544	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109544	
caacagccug acaacauuuc	20
<210> 1109545	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109545	
caacauuuua uuugu	15
<210> 1109546	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109546	
caacauuccc ccaacau	17
<210> 1109547	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109547	
caaccaaaga cacuguc	17
<210> 1109548	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109548	
caaccaggaa cauguuac	18
<210> 1109549	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1109549	
caaccgcuug ccauau	16
<210> 1109550	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109550	
caaccugauc ccacgaggg	19
<210> 1109551	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109551	
caacuccugg aa	12
<210> 1109552	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109552	
caacugacca gcc	13
<210> 1109553	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109553	
caacugcaga aauguccuc	20
<210> 1109554	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109554	
caacugcugu ucauguuacu ca	22
<210> 1109555	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109555	
caacuguuuu ugaagaaggg aaa	23
<210> 1109556	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109556	
caacuuaagc uggaug	16
<210> 1109557	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109557	
caacuuaaua uaagacu	17

<210> 1109558	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109558	
caacuuuuugu gcuc	14
<210> 1109559	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109559	
caagaagacc agacugugg	19
<210> 1109560	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109560	
caagacacau ccuacaa	18
<210> 1109561	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109561	
caagaccuuc ucccauucu gc	22
<210> 1109562	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109562	
caagacucug ucuaaaaa	19
<210> 1109563	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109563	
caagagcugg caaaggu	17
<210> 1109564	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109564	
caagaggaga cuuuaa	16
<210> 1109565	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109565	
caagaguauu cca	13
<210> 1109566	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109566	
caagaucuuu cag	13
<210> 1109567	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109567	
caagcaaaug gaga	14
<210> 1109568	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109568	
caagcgacag gaa	13
<210> 1109569	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109569	
caagcuagaa ggcc	14
<210> 1109570	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109570	
caagcuagaa ggccacaugu cac	23
<210> 1109571	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109571	
caagcuccuc gugaua	16
<210> 1109572	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109572	
caagcuggaa gcacau	16
<210> 1109573	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109573	
caagcuugua uaua	14
<210> 1109574	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1109574	
caaggcacaa accuua	16
<210> 1109575	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109575	
caaggcugac caagaga	17
<210> 1109576	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109576	
caaggggcuu ugucc	15
<210> 1109577	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109577	
caaggucuuu ugcua	15
<210> 1109578	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109578	
caaggucuuu gguu	14
<210> 1109579	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109579	
caagucaccg gagcuuu	17
<210> 1109580	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109580	
caagugaagg agccag	16
<210> 1109581	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109581	
caaguguguu gggaauugca u	21
<210> 1109582	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109582	
caaguuaaua aucaauguca cuu	23

<210> 1109583	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109583	
caauaaaaca uucc	14
<210> 1109584	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109584	
caauaaaagu gacucucag	19
<210> 1109585	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109585	
caauaaaauca acuccagc	18
<210> 1109586	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109586	
caauaaaauu ugcca	15
<210> 1109587	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109587	
caauaucuuc auac	14
<210> 1109588	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109588	
caauauuaaa uacaga	16
<210> 1109589	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109589	
caauauuaaa uacagacacu a	21
<210> 1109590	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109590	
caauauugcc aug	13
<210> 1109591	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109591	
caauccgaag uaugagg	18
<210> 1109592	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109592	
caaugaugau uaaa	14
<210> 1109593	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109593	
caaugguuug caaggaagcc ac	22
<210> 1109594	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109594	
caaugucaga aacucgauga	20
<210> 1109595	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109595	
caaugucagg aacagaagg	19
<210> 1109596	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109596	
caauuaaagg caaaggca	18
<210> 1109597	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109597	
caauuaguac ag	12
<210> 1109598	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109598	
caauucuacc cagagccu	18
<210> 1109599	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1109599	
caauucuaau acgugcaaua	20
<210> 1109600	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109600	
caauucuaau acgugcaaua c	21
<210> 1109601	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109601	
caauucuuac aaacaugug	19
<210> 1109602	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109602	
caauugacug ucacuguucc	20
<210> 1109603	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109603	
caauuugcug ccaaac	16
<210> 1109604	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109604	
cacaaaugc aa	12
<210> 1109605	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109605	
cacaaaccuu acuaugga	18
<210> 1109606	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109606	
cacaaagccc uuccaugu	18
<210> 1109607	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109607	
cacaaagcuc aaugagac	18

<210> 1109608	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109608	
cacaaaugca ccuccca	17
<210> 1109609	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109609	
cacaaauugu ac	12
<210> 1109610	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109610	
cacaaauuug uaaacuuu	18
<210> 1109611	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109611	
cacaagaaga cca	13
<210> 1109612	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109612	
cacaagccac agaag	15
<210> 1109613	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109613	
cacaagcugg aagcaca	17
<210> 1109614	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109614	
cacaaggugc aaaucaa	17
<210> 1109615	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109615	
cacaagugcg cc	12
<210> 1109616	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109616	
cacaauauga aua	13
<210> 1109617	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109617	
cacaauuuag aaaacauuca	20
<210> 1109618	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109618	
cacaauuuau auuuuccc	18
<210> 1109619	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109619	
cacacaaaau gucac	15
<210> 1109620	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109620	
cacacagccc auaaa	15
<210> 1109621	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109621	
cacacaguau uacuuucugc	20
<210> 1109622	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109622	
cacacccagc ccacuucugc ca	22
<210> 1109623	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109623	
cacaccccuc aaaaa	15
<210> 1109624	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1109624	
cacacccgcc gccuccugca	20
<210> 1109625	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109625	
cacacccucc ccauuc	17
<210> 1109626	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109626	
cacacgcagg aacuc	15
<210> 1109627	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109627	
cacacuguag cauuacagug g	21
<210> 1109628	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109628	
cacagacaca caaauguca caa	23
<210> 1109629	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109629	
cacagcacua auuca	15
<210> 1109630	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109630	
cacagcagcc ccugcacaaa g	21
<210> 1109631	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109631	
cacagcuauug aaggcuguac a	21
<210> 1109632	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109632	
cacaggauuu guaa	14

<210> 1109633	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109633	
cauucccccuc gugugacucu cu	22
<210> 1109634	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109634	
cauuccugaa agaaacaguu a	21
<210> 1109635	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109635	
cauuccuggg acuaugcugu a	21
<210> 1109636	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109636	
cauucugccu gcccagg	17
<210> 1109637	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109637	
cauucugcuc uuugauuca a	21
<210> 1109638	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109638	
cauucugucu ugaagg	16
<210> 1109639	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109639	
cauucuuaga cuaguu	16
<210> 1109640	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109640	
cauugcaagc uucuuuuagu ug	22
<210> 1109641	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109641	
cauuguguuc ucuauugcug cu	22
<210> 1109642	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109642	
cauuuaauuu gaaau	15
<210> 1109643	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109643	
cauuuacuua ac	12
<210> 1109644	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109644	
cauuucaucu ca	12
<210> 1109645	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109645	
cauuucaucu cauuuaaggg a	21
<210> 1109646	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109646	
cauuucauug agggaaaaca	20
<210> 1109647	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109647	
cauuuccgaa gaccuuc	17
<210> 1109648	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109648	
cauuucuacu gugacuga	18
<210> 1109649	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1109649	
cauuucucuaa augcacau	19
<210> 1109650	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109650	
cauuucuuuga uguugcu	17
<210> 1109651	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109651	
cauuugaugu acaug	15
<210> 1109652	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109652	
cauuuuuaca ucugaga	17
<210> 1109653	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109653	
cauuuuuaca ucugagaa	18
<210> 1109654	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109654	
cauuuugcaa aa	13
<210> 1109655	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109655	
cauuuugguu uaaa	14
<210> 1109656	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109656	
cauuuuguuaa guugaagcaa a	21
<210> 1109657	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109657	
ccaaaaaaaa auacaugcua aga	23

<210> 1109658	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109658	
ccaaaacuaa uuucc	15
<210> 1109659	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109659	
ccaaaaguac uuacc	15
<210> 1109660	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109660	
ccaaaaucgu agguguu	17
<210> 1109661	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109661	
ccaaaauuac caaaaucuu	20
<210> 1109662	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109662	
ccaaacagaa cuaugga	17
<210> 1109663	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109663	
ccaaaccgau gaggcaaugu ca	22
<210> 1109664	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109664	
ccaaagacca auauuca	17
<210> 1109665	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109665	
ccaaagacua cacuguug	18
<210> 1109666	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109666	
ccaaagagac ugg	13
<210> 1109667	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109667	
ccaaaggcau aagaccu	18
<210> 1109668	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109668	
ccaaaguau ccag	14
<210> 1109669	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109669	
ccaaauaaau guguaau	18
<210> 1109670	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109670	
ccaaaucauc ucua	15
<210> 1109671	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109671	
ccaaauccag ugugacccc ucc	23
<210> 1109672	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109672	
ccaaauccca cagggc	16
<210> 1109673	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109673	
ccaaauuaag uauguuugaa u	21
<210> 1109674	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1109674	
ccaaaauugcu acc	13
<210> 1109675	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109675	
ccaacaugac u	11
<210> 1109676	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109676	
ccaacuugua aauacaccac cuc	23
<210> 1109677	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109677	
ccaagccuug gggauucuuc	20
<210> 1109678	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109678	
ccaaggauca cacugcca	18
<210> 1109679	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109679	
ccaaggauca cacugccagu c	21
<210> 1109680	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109680	
ccaaggcagu guuccu	16
<210> 1109681	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109681	
ccaaguccag guccug	16
<210> 1109682	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109682	
ccaagugcca gucuug	16

<210> 1109683	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109683	
ccaauaaaag ugacucuc	18
<210> 1109684	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109684	
ccaauuuuaa gaaaacuguu aa	22
<210> 1109685	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109685	
ccaauuuucu ggaauacaug aaa	23
<210> 1109686	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109686	
ccacaagucc uuguucca	18
<210> 1109687	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109687	
ccacaaucug ggacuuuc	18
<210> 1109688	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109688	
ccacagaaau acaug	15
<210> 1109689	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109689	
ccacagggaa c	11
<210> 1109690	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109690	
ccacauaaca	10
<210> 1109691	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109691	
ccacauuuug cucugcu	17
<210> 1109692	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109692	
ccacauuguga cacauaugca	20
<210> 1109693	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109693	
ccaccacuuc uuuuuau	16
<210> 1109694	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109694	
ccaccucuug ggcaugcuca g	21
<210> 1109695	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109695	
ccacgaggag cuuccagugc au	22
<210> 1109696	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109696	
ccacguuaag ucca	14
<210> 1109697	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109697	
ccacuggcau uaaagugcug ua	22
<210> 1109698	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109698	
ccacuucuaa auagca	16
<210> 1109699	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1109699	
ccacuuucugc ca	12
<210> 1109700	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109700	
ccacuuuguc ucugag	16
<210> 1109701	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109701	
ccagaaaacc uccagua	17
<210> 1109702	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109702	
ccagaaagaa ggacacuugu a	21
<210> 1109703	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109703	
ccagaaccga ga	12
<210> 1109704	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109704	
ccagaagaau auucag	16
<210> 1109705	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109705	
ccagaauagc uuu	13
<210> 1109706	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109706	
ccagaccuca ggugcua	17
<210> 1109707	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109707	
ccagacucag cucca	15

<210> 1109708	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109708	
ccagacuucu cuuucuua	18
<210> 1109709	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109709	
ccagagacgg aagccuuu	18
<210> 1109710	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109710	
ccagagaggg uggugaccuc	20
<210> 1109711	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109711	
ccagagucaa auuugaa	17
<210> 1109712	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109712	
ccagcaaaga gu	12
<210> 1109713	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109713	
ccagccaaca uggc	14
<210> 1109714	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109714	
ccagccuaag aa	12
<210> 1109715	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109715	
ccagccucca ugcugc	16
<210> 1109716	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109716	
ccagccuggg caacaaag	18
<210> 1109717	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109717	
ccagcgaggg cgugucua	18
<210> 1109718	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109718	
ccagcuacuc aagaggcuga g	21
<210> 1109719	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109719	
ccagcuacuc aggaggcuga g	21
<210> 1109720	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109720	
ccagcucagu cccaucagag a	21
<210> 1109721	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109721	
ccaggaugc cuc	13
<210> 1109722	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109722	
ccaggagaag aaagagguga ccc	23
<210> 1109723	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109723	
ccaggagaug gaaguugcag u	21
<210> 1109724	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1109724	
gaucggagcc uccucucuca	20
<210> 1109725	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109725	
gaucuaagcc uuuccauaag	20
<210> 1109726	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109726	
gaucuaugua cuguaau	17
<210> 1109727	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109727	
gaucucagcc ucug	14
<210> 1109728	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109728	
gaucucagcc ucugaucag	19
<210> 1109729	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109729	
gaucuccaag gaccaggu	18
<210> 1109730	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109730	
gaucuccaag gaccagguu	19
<210> 1109731	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109731	
gaucucccca cucua	15
<210> 1109732	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109732	
gaugaagaca acagc	15

<210> 1109733	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109733	
gaugaagcuc uggcca	16
<210> 1109734	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109734	
gaugagcagu cacacugu	18
<210> 1109735	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109735	
gaugagguca uagcagugcu u	21
<210> 1109736	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109736	
gaugaguuac uugaa	15
<210> 1109737	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109737	
gaugcaaucu cuugucucac	20
<210> 1109738	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109738	
gaugccagcc gguaccuca guu	23
<210> 1109739	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109739	
gaugcugccu gaguca	16
<210> 1109740	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109740	
gaugcuguug ggaaa	15
<210> 1109741	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109741	
gauggaaguu gcagugag	18
<210> 1109742	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109742	
gauggaauaa agcccu	16
<210> 1109743	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109743	
gauggaauaa agcccuugaa cca	23
<210> 1109744	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109744	
gauggagcgc accugc	16
<210> 1109745	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109745	
gauggagguc acacuggua	19
<210> 1109746	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109746	
gauggauagu cugucc	16
<210> 1109747	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109747	
gauggccagg ccaga	15
<210> 1109748	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109748	
gauggguauu aaacuugua ga	22
<210> 1109749	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1109749	
gauguaggggu aaggugcc	18
<210> 1109750	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109750	
gauguaggggu aaggugccu	19
<210> 1109751	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109751	
gaugugaauu gccugcagag a	21
<210> 1109752	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109752	
gaugugaguu gcaca	15
<210> 1109753	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109753	
gaugugucuu cuua	14
<210> 1109754	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109754	
gauguuacau cacagug	17
<210> 1109755	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109755	
gauuaaaca acaaacaauu	20
<210> 1109756	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109756	
gauuaauuug uguagauugu	20
<210> 1109757	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109757	
gauuacaagc gugagccacu gc	22

<210> 1109758	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109758	
gauuacaggu gugaacca	18
<210> 1109759	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109759	
gauuacuuca gggcug	16
<210> 1109760	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109760	
gauuagacug ga	12
<210> 1109761	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109761	
gauuagcucu ggaccagccu	20
<210> 1109762	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109762	
gauucacuaa agcagcaca agc	23
<210> 1109763	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109763	
gauucauuuu aaca	14
<210> 1109764	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109764	
gauucauuuu aacaucugag	20
<210> 1109765	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109765	
gauuccauuu ggugaccauc ugu	23
<210> 1109766	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109766	
gauucucugg gu	12
<210> 1109767	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109767	
gauucuucca ucugau	16
<210> 1109768	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109768	
gauuguuuuu gcucaaggc	19
<210> 1109769	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109769	
gauuuuauga agaccagug u	21
<210> 1109770	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109770	
gauuucuucc agaaggcaaa a	21
<210> 1109771	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109771	
gauuuguauu uauuuagag ugc	23
<210> 1109772	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109772	
gcaaaaaaaaa acuuugacaa a	21
<210> 1109773	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109773	
gcaaaaucua cca	13
<210> 1109774	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1109774	
gcaaagggcu gaaagccau	19
<210> 1109775	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109775	
gcaaaggugg cucuccag	18
<210> 1109776	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109776	
gcaacagaug gauagucugu ccaa	24
<210> 1109777	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109777	
gcaacuuaag cugggauaau cac	23
<210> 1109778	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109778	
gcaagaacca guguuuag	18
<210> 1109779	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109779	
gcaagacuuc ucuuugcc	18
<210> 1109780	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109780	
gcaagcgaca ggaaag	16
<210> 1109781	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109781	
gcaaggcccg agcagcugag	20
<210> 1109782	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109782	
gcaaggccuc ugcccu	17

<210> 1109783	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109783	
gcaagucccu gacucu	16
<210> 1109784	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109784	
gcaaguuaaa gaaaa	15
<210> 1109785	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109785	
gcaauaaaau guauuu	16
<210> 1109786	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109786	
gcaauaaaug ccucucuga a	21
<210> 1109787	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109787	
gcaaucugag agauuugaa	19
<210> 1109788	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109788	
gcaaugccaa ucuucaguau uu	22
<210> 1109789	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109789	
gcacaaagcu caagaugaca	20
<210> 1109790	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109790	
gcacaaggcu gaccaa	16
<210> 1109791	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109791	
gcacaaggcu gaccaaga	18
<210> 1109792	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109792	
gcacacuagc cucuccagga	20
<210> 1109793	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109793	
gcacagaagg aaucugugc	19
<210> 1109794	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109794	
gcacagaagg aaucugugca g	21
<210> 1109795	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109795	
gcacagauua cuucag	16
<210> 1109796	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109796	
gcacagccca cacaugaac	19
<210> 1109797	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109797	
gcacagccca cacaugaacc au	22
<210> 1109798	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109798	
gcacaucaca acauuuu	17
<210> 1109799	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1109799	
gcacauuggc agugugucac ac	22
<210> 1109800	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109800	
gcaccacugc acuccagccu	20
<210> 1109801	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109801	
gcaccacugu guauu	15
<210> 1109802	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109802	
gcaccacugu guauuuuac	19
<210> 1109803	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109803	
gcaccauugc gcucu	15
<210> 1109804	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109804	
gcacccaugc cauagaaa	18
<210> 1109805	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109805	
gcaccgagag agauggaa	18
<210> 1109806	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109806	
gcaccgagag agauggaau	19
<210> 1109807	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109807	
gcaccuacuu acaugcauua	20

<210> 1109808	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109808	
gcacuucaa uacuucauga	20
<210> 1109809	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109809	
gcacgguggc ucaggccu	18
<210> 1109810	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109810	
gcacguuugg cauuucu	17
<210> 1109811	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109811	
gcacuaaaaa guggcuaauu caa	23
<210> 1109812	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109812	
gcacuccucu gucucugcu	19
<210> 1109813	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109813	
gcacugacau uguuggccaa a	21
<210> 1109814	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109814	
ggagcuucca gugcau	16
<210> 1109815	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109815	
ggaggacaca guuucu	16
<210> 1109816	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109816	
ggaggggacac uuaccca	17
<210> 1109817	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109817	
ggaggggguuu uggugauacc caa	23
<210> 1109818	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109818	
ggagguagcu cccagca	17
<210> 1109819	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109819	
ggaggucccu gccaguguuu a	21
<210> 1109820	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109820	
ggagguggag guugcagug	19
<210> 1109821	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109821	
ggagguuccg gugucug	17
<210> 1109822	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109822	
ggaguggaug cgauaa	16
<210> 1109823	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109823	
ggauaauaac uagaucuc	18
<210> 1109824	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1109824	
ggauaaucaac auuaucaucu gaa	23
<210> 1109825	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109825	
ggauacagaa ugaaucc	17
<210> 1109826	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109826	
ggaucucaca agcacuu	17
<210> 1109827	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109827	
ggaugaaagc aaucuga	17
<210> 1109828	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109828	
ggauggcacc agag	14
<210> 1109829	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109829	
ggauguuuug ucccuuucc	20
<210> 1109830	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109830	
ggauucagga aaag	14
<210> 1109831	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109831	
ggauuugaag caaagcacca gcu	23
<210> 1109832	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109832	
ggauuuguuu aaaaacca	18

<210> 1109833	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109833	
ggauuuuagu gcuugcca	18
<210> 1109834	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109834	
ggauuuuuuu guuuucugau gac	23
<210> 1109835	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109835	
ggcaaaggug gcucuccag	19
<210> 1109836	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109836	
ggcaacaaag ugagac	16
<210> 1109837	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109837	
ggcaacaaca gcaaaacucc a	21
<210> 1109838	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109838	
ggcaaccuug ucucuaugcc ag	22
<210> 1109839	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109839	
ggcaacgacg guuucaa	17
<210> 1109840	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109840	
ggcacaccgg gcacu	15
<210> 1109841	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109841	
ggcacagcca gccaacuaa g	21
<210> 1109842	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109842	
ggcaccuccu acgucaaaca u	21
<210> 1109843	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109843	
ggcaccuccu acgucaaaca ug	22
<210> 1109844	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109844	
ggcacucaga agacacugau	20
<210> 1109845	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109845	
ggcagcacuc agugag	16
<210> 1109846	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109846	
ggcagccacc	10
<210> 1109847	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109847	
ggcagcuguc auucag	16
<210> 1109848	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109848	
ggcaggagga ucacagugac cu	22
<210> 1109849	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1109849	
ggcaucgggc caucuca	17
<210> 1109850	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109850	
ggcaugaagg ugucauaca	19
<210> 1109851	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109851	
ggcauuaaag ugcugu	16
<210> 1109852	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109852	
ggccaagcug aggug	15
<210> 1109853	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109853	
ggccacgugu ucucacacug gu	22
<210> 1109854	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109854	
ggccaguauu uuuauuucuu uaa	23
<210> 1109855	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109855	
ggccaugcca ccuguu	17
<210> 1109856	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109856	
ggccaugcuu cuugcc	16
<210> 1109857	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109857	
ggcccguccg gcgg	14

<210> 1109858	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109858	
ggcccuggga gag	13
<210> 1109859	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109859	
ggcccuucuu gccuacuaug c	21
<210> 1109860	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109860	
ggccuaugca cauaugg	17
<210> 1109861	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109861	
ggccucagac caacuc	16
<210> 1109862	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109862	
ggccuccugu gcaucugua	19
<210> 1109863	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109863	
ggccugaagu cccagcauug a	21
<210> 1109864	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109864	
ggccugugua gcugugac	18
<210> 1109865	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109865	
ggccuuguuc ugucac	16
<210> 1109866	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109866	
ggcuaaguga uc	12
<210> 1109867	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109867	
ggcuauuucc cagaguguga a	21
<210> 1109868	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109868	
ggcuacccca cccaagu	17
<210> 1109869	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109869	
ggcucaccuu gugcugggga c	21
<210> 1109870	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109870	
ggcucacgcc uguaa	15
<210> 1109871	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109871	
ggcucaugac cuggaa	16
<210> 1109872	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109872	
ggcuaccacc cauccaguuc au	22
<210> 1109873	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109873	
ggcucccuauc uga	13
<210> 1109874	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1109874	
ggcucuccug uagcucucc	19
<210> 1109875	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109875	
ggcugaaaau aaagccuc	18
<210> 1109876	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109876	
ggcugagcuc uu	12
<210> 1109877	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109877	
ggcugagcuc uuau	15
<210> 1109878	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109878	
ggcugcucga agaacaugu c	21
<210> 1109879	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109879	
ggcuggaaaa gucacaca	18
<210> 1109880	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109880	
ggcuggggug ggggugggga ga	22
<210> 1109881	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109881	
ggcuguacac ugcac	15
<210> 1109882	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109882	
ggcuguacgu cugguguu	18

<210> 1109883	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109883	
ggcuguauc cauga	15
<210> 1109884	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109884	
ggcuguuaau cuucca	16
<210> 1109885	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109885	
ggcuuaugcc cuc	13
<210> 1109886	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109886	
ggcuucagcc ucuccac	18
<210> 1109887	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109887	
ggcuuccucc agcggcuggg ug	22
<210> 1109888	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109888	
ggcuucuguc caaggca	17
<210> 1109889	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109889	
ggcuugcaug ccaa	14
<210> 1109890	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109890	
ggcuuuau gc uaguuugacc	20
<210> 1109891	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109891	
ggcuuuuauu gccca	14
<210> 1109892	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109892	
gggaaaucuu auauu	15
<210> 1109893	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109893	
gggaagacaa cuaggauacu u	21
<210> 1109894	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109894	
gggaagcgau gaauuuggag ac	22
<210> 1109895	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109895	
gggacaaagg agccugugaa	20
<210> 1109896	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109896	
gggacacuuu cccaagg	17
<210> 1109897	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109897	
gggaccacac cucccu	16
<210> 1109898	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109898	
gggacuuaca ugau	14
<210> 1109899	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1109899	
gggacuuuug uauuuuugac cuu	23
<210> 1109900	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109900	
gggagccucu ccuugc	16
<210> 1109901	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109901	
gggagccucu ccuugccug	19
<210> 1109902	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109902	
gggaggccga agcuaacagg gaa	23
<210> 1109903	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109903	
gggaggugga gguugcagug	20
<210> 1109904	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109904	
guuuuuucau cauaacauaa	20
<210> 1109905	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109905	
uaaaaaaguu ucuaguauca cau	23
<210> 1109906	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109906	
uaaaaaauaa auauauugg ga	22
<210> 1109907	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109907	
uaaaaacacc aaaaagggau	20

<210> 1109908	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109908	
uaaaaacaua aaauauacaa a	21
<210> 1109909	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109909	
uaaaaacuaa aa	12
<210> 1109910	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109910	
uaaaaauaua agaacuu	17
<210> 1109911	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109911	
uaaaaauugu gauc	15
<210> 1109912	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109912	
uaaaacacag cu	12
<210> 1109913	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109913	
uaaaacaggu ggagaaauuc cu	22
<210> 1109914	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109914	
uaaaacauuc cu	12
<210> 1109915	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109915	
uaaaaccca ucucu	15
<210> 1109916	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109916	
uaaaaccugu gugccauu	18
<210> 1109917	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109917	
uaaaaccuua cuuaagcuu gu	22
<210> 1109918	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109918	
uaaaacuaua uucua	16
<210> 1109919	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109919	
uaaaagaaaa aguaugugaa ua	22
<210> 1109920	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109920	
uaaaagaacc gagcauuuuu cug	23
<210> 1109921	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109921	
uaaaagcacu u	11
<210> 1109922	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109922	
uaaaagugac ucucag	16
<210> 1109923	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109923	
uaaaauaacu uauaucauca	20
<210> 1109924	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1109924	
uaaaauaagg cucuuca	18
<210> 1109925	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109925	
uaaaauagcc acuuaccu	18
<210> 1109926	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109926	
uaaaauagcc acuuaccuuc aa	22
<210> 1109927	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109927	
uaaaauauuc cugcauuug	19
<210> 1109928	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109928	
uaaaauauuu augagaaag	19
<210> 1109929	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109929	
uaaaaucauu caauauc	17
<210> 1109930	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109930	
uaaaauauug gcacagaaa	19
<210> 1109931	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109931	
uaaaauuaaa ugcaugu	17
<210> 1109932	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109932	
uaaaauuaga ugaacuca	18

<210> 1109933	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109933	
uaaaauuuauug ccaua	15
<210> 1109934	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109934	
uaaacaaca aaca	14
<210> 1109935	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109935	
uaaacaauug uauug	14
<210> 1109936	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109936	
uaaacaccca ugaaucaaag aca	23
<210> 1109937	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109937	
uaaacauccu ucaagaacuc u	21
<210> 1109938	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109938	
uaaacuagau cucc	14
<210> 1109939	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109939	
uaaacucucu aggg	14
<210> 1109940	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109940	
uaaacuuauu uuuguaaaac	20
<210> 1109941	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109941	
uaacuugug uauga	15
<210> 1109942	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109942	
uaaagaacac gaauugcuca au	22
<210> 1109943	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109943	
uaaagaauaa augaauuu	19
<210> 1109944	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109944	
uaagaccug agaa	14
<210> 1109945	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109945	
uaagagaac ucugg	15
<210> 1109946	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109946	
uaagcugcu gag	13
<210> 1109947	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109947	
uaaguauua uuauuugaa u	21
<210> 1109948	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109948	
uaauacaca acacacacac ucu	23
<210> 1109949	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1109949	
uaaaauuuuaa ccugaauuuu uc	22
<210> 1109950	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109950	
uaaaauuuuc aggcau	16
<210> 1109951	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109951	
uaaaaucccau ucauaacuuu cau	23
<210> 1109952	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109952	
uaaaucuaau ca	12
<210> 1109953	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109953	
uaaaucuauc uau	13
<210> 1109954	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109954	
uaaaucugag ccuaaaucua	20
<210> 1109955	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109955	
uaaaucuucc uugugagg	18
<210> 1109956	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109956	
uaaaugccaa cauacc	16
<210> 1109957	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109957	
uaaaugccaa cauaccc	17

<210> 1109958	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109958	
uaaaugcccu cucuga	16
<210> 1109959	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109959	
uaaauggaca aaugcuuauug	20
<210> 1109960	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109960	
uaaauguaca uuaa	14
<210> 1109961	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109961	
uaaaugugcu uaug	14
<210> 1109962	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109962	
uaaaauuuuu auuuauaggag ga	22
<210> 1109963	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109963	
uaaaauugcuu auu	13
<210> 1109964	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109964	
uaaaauuguuu uuacugauga	20
<210> 1109965	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109965	
uaaaauuuggg ggacuuacau ga	22
<210> 1109966	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109966	
uaaauuuuau aaucauga	18
<210> 1109967	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109967	
uaacaaagaa caagc	15
<210> 1109968	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109968	
uaacaaagaa caagca	16
<210> 1109969	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109969	
uaacacucag aagccugg	18
<210> 1109970	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109970	
uaacagaaca gucac	15
<210> 1109971	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109971	
uaacagcugu cuauguau	18
<210> 1109972	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109972	
uaacaggcag auacag	16
<210> 1109973	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109973	
uaacagggag acugcaucuc a	21
<210> 1109974	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1109974	
uaacauaaaa uaucgucuc	20
<210> 1109975	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109975	
uaacauaaaau uaucaucuc ga	22
<210> 1109976	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109976	
uaacauaaaau uaucaucuc gac	23
<210> 1109977	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109977	
uaacaugcaa uuuugca	17
<210> 1109978	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109978	
uaaccagaca cauacucau	19
<210> 1109979	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109979	
uaaccucagu guca	14
<210> 1109980	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109980	
uaaccucagu gucauuuau	19
<210> 1109981	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109981	
uaaccuccac aguagcauuu	20
<210> 1109982	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109982	
uaaccugaau ua	12

<210> 1109983	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109983	
uaaccugaau uauucca	17
<210> 1109984	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109984	
uaaccuguuu auauauuuu gc	22
<210> 1109985	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109985	
uaacgucauc ucaggg	16
<210> 1109986	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109986	
uaacuaccua aacauguuau	20
<210> 1109987	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109987	
uaacuacuuu uuauacucca u	21
<210> 1109988	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109988	
uaacuauauc auccuuua	18
<210> 1109989	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109989	
uaacugaagg agaaggugcc c	21
<210> 1109990	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109990	
uaacugcaca caugguuucc aa	22
<210> 1109991	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109991	
uaacugggua augaaacaaa ga	22
<210> 1109992	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109992	
uaacuugaua uagaaa	16
<210> 1109993	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109993	
uaagaaaaca ucacugaa	18
<210> 1109994	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109994	
uauucucagu guaggg	16
<210> 1109995	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109995	
uauucuguug gccaguguga ca	22
<210> 1109996	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109996	
uauucuuuaa auuuc	16
<210> 1109997	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109997	
uauucuuuaa auuucaucuc a	21
<210> 1109998	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1109998	
uauugcugcu c	11
<210> 1109999	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1109999	
uauuggaaca uguc	14
<210> 1110000	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110000	
uauuggacug auaaucucu	19
<210> 1110001	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110001	
uauuggcagu uggaggacac	20
<210> 1110002	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110002	
uauuggucca gcuugcucu ca	22
<210> 1110003	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110003	
uauuguccau auca	14
<210> 1110004	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110004	
uauuguuaaa accuuacuua aa	22
<210> 1110005	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110005	
uauuuuagua uauagua	17
<210> 1110006	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110006	
uauuuacaua caggccau	18
<210> 1110007	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110007	
uauuuacauu uucc	14

<210> 1110008	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110008	
uauuuacuga gcuucucugu g	21
<210> 1110009	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110009	
uauuuauaua uuuauaacuc a	21
<210> 1110010	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110010	
uauuuauucug ugcaaa	16
<210> 1110011	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110011	
uauuuaugcc ucuguau	17
<210> 1110012	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110012	
uauuuauuca cug	13
<210> 1110013	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110013	
uauuucaacc gcuugcc	17
<210> 1110014	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110014	
uauuucauaa acaac	15
<210> 1110015	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110015	
uauuuccuuu ccag	14
<210> 1110016	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110016	
uauuugaagc aucacauaaa a	21
<210> 1110017	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110017	
uauuugcuau gaa	13
<210> 1110018	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110018	
uauuugguau aaaggguu	18
<210> 1110019	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110019	
uauuuuauau auuaugucau	20
<210> 1110020	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110020	
uauuuuauuc ccuuucacaa	20
<210> 1110021	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110021	
ucaaaaauac uca	13
<210> 1110022	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110022	
ucaaaaauac ucacau	16
<210> 1110023	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110023	
ucaaaaauua gugaaguucu u	21
<210> 1110024	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1110024	
ucaaacauau guauacaa	18
<210> 1110025	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110025	
ucaaaccg accaccug	18
<210> 1110026	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110026	
ucaaacuccu ggacucaugc	20
<210> 1110027	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110027	
ucaaacugcu cc	12
<210> 1110028	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110028	
ucaaagaugu guugcuaucc uga	23
<210> 1110029	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110029	
ucaaagcacu guuu	14
<210> 1110030	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110030	
ucaaagcagu ag	12
<210> 1110031	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110031	
ucaaauagca uaa	13
<210> 1110032	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110032	
ucaaaugacc caaag	15

<210> 1110033	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110033	
ucaaauugacc caaagac	17
<210> 1110034	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110034	
ucaaauuguc uuuugucaug ugg	23
<210> 1110035	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110035	
ucaaauuucu guucucucu cc	22
<210> 1110036	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110036	
ucaacaguuc aaa	13
<210> 1110037	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110037	
ucaacaguuc aaagaa	16
<210> 1110038	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110038	
ucaaccagca g	11
<210> 1110039	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110039	
ucaaccgcuu gccaua	16
<210> 1110040	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110040	
ucaacuuacc aggacacaaa a	21
<210> 1110041	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110041	
ucaagaacuc ugggcu	16
<210> 1110042	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110042	
ucaagagacu gaguc	15
<210> 1110043	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110043	
ucaaggagcc cagaa	15
<210> 1110044	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110044	
ucaaggcccg gccccaucag agg	23
<210> 1110045	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110045	
ucaagguguu uugaaaugca ga	22
<210> 1110046	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110046	
ucaagucuuc ccugau	16
<210> 1110047	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110047	
ucaaguuguu ccuaaguca gaa	23
<210> 1110048	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110048	
ucaaguuuuu cagaaa	16
<210> 1110049	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1110049	
ucaauauuaa auacaga	17
<210> 1110050	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110050	
ucaauauucc ugaa	14
<210> 1110051	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110051	
ucaauguuuc uuuuaucacg a	21
<210> 1110052	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110052	
ucaauuagua cag	13
<210> 1110053	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110053	
ucaauucua uacgugcaau a	21
<210> 1110054	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110054	
ucaauuuucc ugacucc	17
<210> 1110055	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110055	
ucaauuuuu uacauauca	19
<210> 1110056	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110056	
ucacaaacca ugcaaa	16
<210> 1110057	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110057	
ucacaacau uacuuacag	20

<210> 1110058	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110058	
ucacaaccag ccac	14
<210> 1110059	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110059	
ucacaagaag accag	15
<210> 1110060	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110060	
ucacaauucc auuucc	16
<210> 1110061	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110061	
ucacacagac acacaaaau	19
<210> 1110062	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110062	
ucacacuggu g	11
<210> 1110063	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110063	
ucacaggacu cugccuccu	19
<210> 1110064	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110064	
ucacaggcag guccaggguu u	21
<210> 1110065	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110065	
ucacagggcc ccagaaggca	20
<210> 1110066	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110066	
ucacauauaa aagu	14
<210> 1110067	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110067	
ucacaugccg cccccagcag cu	22
<210> 1110068	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110068	
ucacaugcuu uguuuuccau	19
<210> 1110069	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110069	
ucacauggcc uaugcac	17
<210> 1110070	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110070	
ucacauuaau auuugcug	18
<210> 1110071	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110071	
ucacauuauc aucuga	16
<210> 1110072	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110072	
ucacauuauc aucugaa	17
<210> 1110073	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110073	
ucacauuuau ucugcucac	19
<210> 1110074	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1110074	
ucaccaagcu cacaguucc	19
<210> 1110075	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110075	
ucaccaauaa cuuca	15
<210> 1110076	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110076	
ucacccuacc ugug	14
<210> 1110077	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110077	
ucaccgugga ccu	13
<210> 1110078	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110078	
ucaccucaga gacauacacc u	21
<210> 1110079	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110079	
ucaccuguua cugaaa	16
<210> 1110080	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110080	
ucacgaaguu uguucauca	19
<210> 1110081	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110081	
ucacggcuca cugcag	16
<210> 1110082	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110082	
ucacuaugac acugagc	17

<210> 1110083	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110083	
ucacucuuau ugcccac	17
<210> 1110084	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110084	
ucacugaaaa gacuau	16
<210> 1110085	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110085	
uuccacauua auu	13
<210> 1110086	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110086	
uuccagcuag ugaccacau	20
<210> 1110087	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110087	
uuccagugca uguugcc	17
<210> 1110088	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110088	
uuccauaaac acccauga	18
<210> 1110089	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110089	
uuccauaauc uggacuccu	19
<210> 1110090	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110090	
uuccaugaag accac	15
<210> 1110091	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110091	
uuccauuuag uaa	13
<210> 1110092	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110092	
uuccauuuucc aguucaucua	20
<210> 1110093	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110093	
uucccaagcu cuagugggaa	20
<210> 1110094	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110094	
uucccagugg ucaaaccgca	20
<210> 1110095	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110095	
uuccccucua cuccaugcac au	22
<210> 1110096	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110096	
uucccuaaug aagu	14
<210> 1110097	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110097	
uucccuaucua aaacauauca	20
<210> 1110098	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110098	
uucccucugg cacuccaga	19
<210> 1110099	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1110099	
uucccuguau gauuccuuga	20
<210> 1110100	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110100	
uucccuaug aaaauuauau cu	22
<210> 1110101	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110101	
uuccugggac uaugcuguaa	20
<210> 1110102	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110102	
uuccugguau uau	13
<210> 1110103	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110103	
uuccuguaac acaagccaca ga	22
<210> 1110104	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110104	
uuccuugaug gagauuuua c	21
<210> 1110105	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110105	
uuccuuggga ugaucu	16
<210> 1110106	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110106	
uuccuuuuuaa aacacuucca u	21
<210> 1110107	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110107	
uucgaugac acugu	15

<210> 1110108	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110108	
uucgauggca uccugc	16
<210> 1110109	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110109	
uucuaaaagcu cugaacaaa	19
<210> 1110110	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110110	
uucuaagugg uauauacaua ug	22
<210> 1110111	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110111	
uucuaauugg caugaa	16
<210> 1110112	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110112	
uucuacacag uaa	13
<210> 1110113	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110113	
uucuacagca gaua	14
<210> 1110114	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110114	
uucuagucuc cuuugcacug ag	22
<210> 1110115	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110115	
uucuaauugaa aaucaccac	20
<210> 1110116	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110116	
uucucacacu auggcag	17
<210> 1110117	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110117	
uucucacacu ggugga	16
<210> 1110118	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110118	
uucucaguaa auauuaaccu gaa	23
<210> 1110119	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110119	
uucucaucau auugua	16
<210> 1110120	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110120	
uucucaugug aucc	14
<210> 1110121	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110121	
uucuccacca acuggagcac uga	23
<210> 1110122	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110122	
uucuccaccu gaagugauga u	21
<210> 1110123	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110123	
uucucucuua guaacau	17
<210> 1110124	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1110124	
uucucucuuu uuccacuu	18
<210> 1110125	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110125	
uucucugaag gaca	14
<210> 1110126	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110126	
uucugacauc agc	13
<210> 1110127	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110127	
uucugcuccu cuccaggca	19
<210> 1110128	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110128	
uucuggagga agaagaca	18
<210> 1110129	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110129	
uucuggcgca agagaacau	19
<210> 1110130	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110130	
uucugggaac uuccuc	16
<210> 1110131	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110131	
uucugggaac uuccucag	18
<210> 1110132	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110132	
uucuguccaa ggcaca	16

<210> 1110133	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110133	
uucuguugcc aca	13
<210> 1110134	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110134	
uucuguuuucu auucucuccu ca	22
<210> 1110135	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110135	
uucuuaaaga guucuua	17
<210> 1110136	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110136	
uucuuaaaaua agaaa	15
<210> 1110137	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110137	
uucuuaacua uuc	13
<210> 1110138	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110138	
uucuuauag gcuu	14
<210> 1110139	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110139	
uucuuauagc uuuccuccc	19
<210> 1110140	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110140	
uucuuacaau aaucuauga ga	22
<210> 1110141	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110141	
uucuuacuuc ccuaaugaa	19
<210> 1110142	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110142	
uucuuagugu cacu	14
<210> 1110143	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110143	
uucuuucuaau gagucgacuu u	21
<210> 1110144	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110144	
uucuuucuuua ggc	13
<210> 1110145	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110145	
uucuuugcagu caucaga	17
<210> 1110146	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110146	
uucuuuguaua uuauggaaga	20
<210> 1110147	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110147	
uucuuuguugc aaa	13
<210> 1110148	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110148	
uucuuugaag uuu	13
<210> 1110149	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1110149	
uucuuuuacu guaa	14
<210> 1110150	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110150	
uucuuuuuuu augac	15
<210> 1110151	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110151	
uugaaaaccu gg	12
<210> 1110152	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110152	
uugaaaagau agggaag	17
<210> 1110153	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110153	
uugaaaguga auaaacuca g	21
<210> 1110154	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110154	
uugaaccag gagau	15
<210> 1110155	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110155	
uugaacuggu uguga	15
<210> 1110156	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110156	
uugaacuggu ugugaaua	18
<210> 1110157	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110157	
uugaaggaga aaugcaua	20

<210> 1110158	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110158	
uugaaggaga aaugcauua u	21
<210> 1110159	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110159	
uugaaggga ggugcuucag	20
<210> 1110160	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110160	
uugaaguuu agcggucaau u	21
<210> 1110161	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110161	
uugaauccu uaaacucag	19
<210> 1110162	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110162	
uugaaugagu uuauaggaa	20
<210> 1110163	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110163	
uugaaugcgg aaccuag	18
<210> 1110164	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110164	
uugacaauaa uuuca	15
<210> 1110165	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110165	
uugacacaca gca	13
<210> 1110166	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110166	
uugacagaac acuguc	16
<210> 1110167	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110167	
uugacaggaa uacuuaa	17
<210> 1110168	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110168	
uugacauaac acua	14
<210> 1110169	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110169	
uugaccucag gu	12
<210> 1110170	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110170	
uugacuauc au	13
<210> 1110171	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110171	
uugacugaga cuggaa	16
<210> 1110172	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110172	
uugagaauac acuauc aa	18
<210> 1110173	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110173	
uugagaauau gaucauguaa	20
<210> 1110174	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1110174	
uugagaggga uuu	13
<210> 1110175	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110175	
uugagcuccc caaaaaccuc acc	23
<210> 1110176	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110176	
accaugagac cacuguuauac aa	22
<210> 1110177	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110177	
accaugcgcu gcuca	15
<210> 1110178	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110178	
accauguaca uga	13
<210> 1110179	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110179	
accauguaca ugaagaagcu	20
<210> 1110180	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110180	
accuuuuugg gguaccac	19
<210> 1110181	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110181	
accuuuuugg gguaccacu g	21
<210> 1110182	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110182	
accacuccu cac	13

<210> 1110183	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110183	
acccacugug cuuacagu	18
<210> 1110184	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110184	
accagaaaau cauuuuacc	19
<210> 1110185	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110185	
accagnagg gcgucgugg aca	23
<210> 1110186	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110186	
accagugua aagaauaaa ga	22
<210> 1110187	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110187	
accgaugaau caaagacaug ga	22
<210> 1110188	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110188	
acccaccac uuc	13
<210> 1110189	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110189	
acccaccuu gcc	13
<210> 1110190	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110190	
acccaccuu gccaagc	17
<210> 1110191	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110191	
acccccgugu ccaccguga	19
<210> 1110192	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110192	
accccgacca ccugcccaac cu	22
<210> 1110193	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110193	
accccugcua aggag	15
<210> 1110194	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110194	
accccuggcc ucaagcaauc	20
<210> 1110195	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110195	
acccgacugu gaaa	14
<210> 1110196	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110196	
acccuaaaac augugu	16
<210> 1110197	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110197	
acccugaggu ccugcau	17
<210> 1110198	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110198	
acccugcaga gcacacaggu a	21
<210> 1110199	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1110199	
accugugagg uucugaua	19
<210> 1110200	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110200	
accuguuuu cagcuaaa	18
<210> 1110201	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110201	
accuuuccua cagauaguca aa	22
<210> 1110202	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110202	
accgagagag auggaauaa	19
<210> 1110203	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110203	
accgggcugg gagcu	15
<210> 1110204	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110204	
accguggacc uucc	14
<210> 1110205	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110205	
accguggccc uuccugg	17
<210> 1110206	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110206	
accguuuuuc aagaaaacug gaa	23
<210> 1110207	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110207	
accuaagcaa ca	12

<210> 1110208	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110208	
accuaccaca guguc	15
<210> 1110209	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110209	
accuaccacc ccuuccuguc	20
<210> 1110210	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110210	
accuacugac ugaugac	17
<210> 1110211	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110211	
accuacuuuu cuuuccuca	19
<210> 1110212	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110212	
accucaagcu gcauc	15
<210> 1110213	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110213	
accucagccu cccaaagug	19
<210> 1110214	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110214	
accucagugu cauuuaugaa aa	22
<210> 1110215	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110215	
accucauauug cuau	14
<210> 1110216	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110216	
accucaucuc uacua	15
<210> 1110217	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110217	
accucaucuc uacuaa	16
<210> 1110218	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110218	
accucauucc uggaacua	18
<210> 1110219	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110219	
accuccagag gugaug	16
<210> 1110220	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110220	
accuccagcu uuccugua	18
<210> 1110221	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110221	
accuccugga aggcag	16
<210> 1110222	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110222	
accucuauau guu	13
<210> 1110223	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110223	
accugaaggu gcu	13
<210> 1110224	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1110224	
accugagaac cuu	13
<210> 1110225	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110225	
accuggcuug gcuuuuaa	17
<210> 1110226	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110226	
accugugacu aaacaacuac cu	22
<210> 1110227	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110227	
accugugcac cccauga	17
<210> 1110228	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110228	
accuguguuu caagcuaccu u	21
<210> 1110229	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110229	
accuguucuu ccuaccaaau au	22
<210> 1110230	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110230	
accuuaccag auuuu	15
<210> 1110231	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110231	
accuuagauu agcucugga	19
<210> 1110232	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110232	
accuuauugu accucuc	17

<210> 1110233	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110233	
accuUCAagc acccugu	17
<210> 1110234	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110234	
accuUCAauu ccugg	15
<210> 1110235	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110235	
accuUCAgu cacu	14
<210> 1110236	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110236	
accuUCAgu cacugcucu	20
<210> 1110237	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110237	
accuUGGacu ccucc	15
<210> 1110238	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110238	
accuuUCAaa uuucaca	17
<210> 1110239	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110239	
accuuUCuga guga	14
<210> 1110240	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110240	
accuuUGgau gcacuuu	17
<210> 1110241	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110241	
acgaacaggg gccaaacug	19
<210> 1110242	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110242	
acgaaccac cugcu	15
<210> 1110243	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110243	
acgaaucaga cuca	14
<210> 1110244	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110244	
acgaauugag aua	13
<210> 1110245	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110245	
acgacaaagc caaacucugc ca	22
<210> 1110246	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110246	
acgcagccug cagacucacu gu	22
<210> 1110247	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110247	
acgccacugc a	11
<210> 1110248	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110248	
acgcccagcc uccucccac	19
<210> 1110249	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1110249	
acgccuguaa ucccagc	17
<210> 1110250	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110250	
acgccuguaa ucccagca	18
<210> 1110251	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110251	
acggaauaau gaguuagaac	20
<210> 1110252	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110252	
acggcucacu gcag	14
<210> 1110253	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110253	
acggugaacc gcaugga	17
<210> 1110254	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110254	
acgucaaguc uccu	14
<210> 1110255	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110255	
acgugugcag acugu	15
<210> 1110256	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110256	
acgugugugu guuucaucug	20
<210> 1110257	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110257	
acguuaaguc caaggag	17

<210> 1110258	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110258	
acguuggccu aacacugggc	20
<210> 1110259	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110259	
acguuuuagc caa	13
<210> 1110260	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110260	
acuaaaaagc cau	13
<210> 1110261	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110261	
acuaaaaauc auga	14
<210> 1110262	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110262	
acuaaaaagaa uu	12
<210> 1110263	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110263	
acuaaaaagaa uuug	14
<210> 1110264	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110264	
acuaagaaau augca	15
<210> 1110265	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110265	
acaacuaccu ccuca	15
<210> 1110266	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110266	
acaacugugg uc	12
<210> 1110267	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110267	
acaacugugg ucaaucc	17
<210> 1110268	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110268	
acaacuucca cuccaa	16
<210> 1110269	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110269	
acaagagcca uguaccagug ua	22
<210> 1110270	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110270	
acaagauaac ugagaau	17
<210> 1110271	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110271	
acaagccaac gacaaagcca	20
<210> 1110272	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110272	
acaaggcuga ccaagaga	18
<210> 1110273	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110273	
acaagguucc cucugagaau	20
<210> 1110274	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1110274	
acaagugcac uugaac	16
<210> 1110275	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110275	
acaagugcgc cuugcaaa	18
<210> 1110276	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110276	
acaauaaaac auuccu	16
<210> 1110277	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110277	
acaauaaaua uucugcaugg a	21
<210> 1110278	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110278	
acaauaaauuc uaugag	16
<210> 1110279	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110279	
acaauacgug aaagaugcaa gca	23
<210> 1110280	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110280	
acaauaguga uugauaga	18
<210> 1110281	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110281	
acaaugaaau gcucuc	16
<210> 1110282	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110282	
acauggcuu acuccag	17

<210> 1110283	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110283	
acaauucacu u	11
<210> 1110284	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110284	
acaauuugag caauucauuu cac	23
<210> 1110285	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110285	
acaauuugag caauucauuu cacu	24
<210> 1110286	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110286	
acacaaaug ucaca	15
<210> 1110287	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110287	
acacaaauuu guaaa	15
<210> 1110288	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110288	
acacaaggca cgu	13
<210> 1110289	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110289	
acacaagguc au	12
<210> 1110290	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110290	
acacaccgau agugcacacu ugu	23
<210> 1110291	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110291	
acacagacug cgauu	15
<210> 1110292	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110292	
acacaggcaa aaucuuug	18
<210> 1110293	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110293	
acacauacau ugcca	15
<210> 1110294	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110294	
acacaugaca cucuucu	17
<210> 1110295	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110295	
acacauuacu ugcacaag	18
<210> 1110296	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110296	
acacauucuu aacacauguc c	21
<210> 1110297	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110297	
acaccacgaa uuu	13
<210> 1110298	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110298	
acaccacuuu guucucu	16
<210> 1110299	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1110299	
acaccaggua gaacac	16
<210> 1110300	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110300	
acaccaucuc c	11
<210> 1110301	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110301	
acaccucccu gaa	13
<210> 1110302	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110302	
acaccucucc uuugugacuu	20
<210> 1110303	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110303	
acaccuugac agggc	15
<210> 1110304	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110304	
acaccuugac agggcacac	19
<210> 1110305	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110305	
acacggggca guggc	15
<210> 1110306	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110306	
acacguaccu cucauca	17
<210> 1110307	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110307	
acacgugucc uguag	15

<210> 1110308	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110308	
acacuaacau auaa	14
<210> 1110309	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110309	
acacuaauac accag	15
<210> 1110310	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110310	
acacuaccuu aucagg	16
<210> 1110311	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110311	
acacuaauua ucugugcaaa	20
<210> 1110312	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110312	
acacugagca agaucuuguc	20
<210> 1110313	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110313	
acacuguaau cuuaaaagug u	21
<210> 1110314	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110314	
acacuguaca ag	12
<210> 1110315	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110315	
acacugucuu gaaga	15
<210> 1110316	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110316	
acacuuauagg gccaaag	16
<210> 1110317	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110317	
acacuucuaa augaagugca	20
<210> 1110318	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110318	
acacuucuca ggacacag	18
<210> 1110319	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110319	
acagaaauac augaaa	16
<210> 1110320	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110320	
acagaagcca ggagca	16
<210> 1110321	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110321	
acagaaggau gaauga	16
<210> 1110322	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110322	
acagaaggau guccc	15
<210> 1110323	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110323	
acagaagggg ugg	13
<210> 1110324	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1110324	
acagaagucu ugucucaa	18
<210> 1110325	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110325	
acagacaggg ccuagcuuu	19
<210> 1110326	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110326	
acagaccuag gauuucauga	20
<210> 1110327	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110327	
acagacuaca gccagaa	17
<210> 1110328	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110328	
acagagaaaa gacaua	16
<210> 1110329	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110329	
acagagcaag acucugucuc	20
<210> 1110330	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110330	
acagagcgag auuccgucuu	20
<210> 1110331	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110331	
acagagugag acucugucuc	20
<210> 1110332	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110332	
acagauaguc aaa	13

<210> 1110333	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110333	
acagauaguc aaac	14
<210> 1110334	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110334	
acagauaguc aaaccac	17
<210> 1110335	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110335	
acagaucauu uca	13
<210> 1110336	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110336	
acagaugccc ccgugaa	17
<210> 1110337	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110337	
acagauggau agucugucca	20
<210> 1110338	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110338	
acagcaaaac uccaucuc	18
<210> 1110339	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110339	
acagcaaaag aaga	14
<210> 1110340	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110340	
acagcagcug aacagcca	18
<210> 1110341	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110341	
acagcagcug aacagccaaa	20
<210> 1110342	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110342	
acagccaggc gccuggaau	19
<210> 1110343	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110343	
acagcccaga cuuuu	15
<210> 1110344	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110344	
acagccgcuc cugucugcca	20
<210> 1110345	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110345	
acagccuaua accagacaca u	21
<210> 1110346	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110346	
acagcuauga aggc	14
<210> 1110347	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110347	
acagcuauga aggcuguaca	20
<210> 1110348	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110348	
acagcuccuu cuguucc	16
<210> 1110349	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1110349	
acagcucugu guuucug	17
<210> 1110350	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110350	
acagcuuaac auuuaca	17
<210> 1110351	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110351	
acaggaauac uuaacucua	19
<210> 1110352	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110352	
acaggcaaug cuggcuguug gcu	23
<210> 1110353	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110353	
acaggcaccc acc	13
<210> 1110354	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110354	
acaggccaua cuuuu	15
<210> 1110355	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110355	
acaggcccgg cuccaggcu	19
<210> 1110356	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110356	
acaggggauc aaagu	15
<210> 1110357	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110357	
acaggucaac uuca	14

<210> 1110358	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110358	
acagguccuc aguguccu	18
<210> 1110359	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110359	
acagguguaa au	12
<210> 1110360	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110360	
acaguccugg gagaa	15
<210> 1110361	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110361	
acagugccca gcuaauu	17
<210> 1110362	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110362	
acagugccug gcaaggccuc	20
<210> 1110363	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110363	
acaguguaug uacuaagca	19
<210> 1110364	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110364	
acaguuccuu cagcuuccau	20
<210> 1110365	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110365	
acaguugcca ugu	13
<210> 1110366	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110366	
acauaaaauuu aucaucucga c	21
<210> 1110367	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110367	
acauaaugaa ugcua	15
<210> 1110368	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110368	
acauiacaauu ugcacuguua c	21
<210> 1110369	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110369	
acauiagcaca ga	12
<210> 1110370	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110370	
acauiuuuuu gucagg	16
<210> 1110371	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110371	
acauiucugu cau	13
<210> 1110372	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110372	
acauiugcau uaugaa	16
<210> 1110373	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110373	
acauiaggac ucugca	16
<210> 1110374	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1110374	
acaauuuuuu uaaaauuucau cuc	23
<210> 1110375	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110375	
acaauuuuuu uaaaau	15
<210> 1110376	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110376	
acaucuguuu ugcuugccug c	21
<210> 1110377	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110377	
acaucuaagc cuguu	15
<210> 1110378	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110378	
acaucuaauu uaaaaccau	19
<210> 1110379	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110379	
acaugaacag aaacaaua	18
<210> 1110380	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110380	
acaugacuca gcaua	15
<210> 1110381	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110381	
acaugaucu gaguu	15
<210> 1110382	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110382	
acaugaugga gcgcaccugc cc	22

<210> 1110383	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110383	
acaugcacuu ggcugcaua	19
<210> 1110384	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110384	
acaugcgacc gugac	15
<210> 1110385	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110385	
acaugcgacc gugaccagga	20
<210> 1110386	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110386	
acauggccua ugcacau	17
<210> 1110387	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110387	
acauggccua ugcacauau	19
<210> 1110388	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110388	
acauggugaa acccugu	17
<210> 1110389	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110389	
acauggugaa accucaucuc	20
<210> 1110390	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110390	
acaugugcac aug	13
<210> 1110391	
<211> 10	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110391	
acaugugcuu	10
<210> 1110392	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110392	
acauguggug gga	13
<210> 1110393	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110393	
acauuauaga uuuucauguu cuu	23
<210> 1110394	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110394	
acauuaucau cugaa	15
<210> 1110395	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110395	
acauuauucgg gagcaguguc uu	22
<210> 1110396	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110396	
acauuaugcc uuaa	14
<210> 1110397	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110397	
acauuuccug gccuggcucu ccu	23
<210> 1110398	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110398	
acauugaaag agaaccagu	19
<210> 1110399	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1110399	
acauuggcag ugugu	15
<210> 1110400	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110400	
acauuggcag ugugucacac uga	23
<210> 1110401	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110401	
acauugugcc uu	12
<210> 1110402	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110402	
acauuuccaa augaau	16
<210> 1110403	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110403	
acauuugagu auccgauucg cca	23
<210> 1110404	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110404	
acauuugauu auauacuaug u	21
<210> 1110405	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110405	
acauuuugca uuaga	15
<210> 1110406	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110406	
accaaaaagg gau	13
<210> 1110407	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110407	
accaaagaga cuggagcauc uga	23

<210> 1110408	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110408	
accaaaugac aaguca	16
<210> 1110409	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110409	
accaacaguu ccuucagcu	19
<210> 1110410	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110410	
accaaccug uuuccugagu u	21
<210> 1110411	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110411	
accaagacuc ugaaa	15
<210> 1110412	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110412	
accaagagua uuccau	16
<210> 1110413	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110413	
accaagauga ucacaugga	19
<210> 1110414	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110414	
accaaggcgg gagcaucucu u	21
<210> 1110415	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110415	
accaaggucu uca	13
<210> 1110416	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110416	
accaaguggc uccca	15
<210> 1110417	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110417	
accaauaccu ccu	13
<210> 1110418	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110418	
accacagcag c	11
<210> 1110419	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110419	
accacaggcu gccuca	16
<210> 1110420	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110420	
accaccugcu ucuga	15
<210> 1110421	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110421	
accacuaauuc uuaa	14
<210> 1110422	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110422	
accacuaauuc uuaacuaauuc	20
<210> 1110423	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110423	
accacuuuuc aguucagugg cau	23
<210> 1110424	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1110424	
accagaccac ucugcu	16
<210> 1110425	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110425	
accagagguc aggugu	16
<210> 1110426	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110426	
accagaguca aauuuga	17
<210> 1110427	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110427	
accagcugcc aaaa	14
<210> 1110428	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110428	
accagcuugu ccaacaacuc c	21
<210> 1110429	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110429	
accagguaga acacaagguc au	22
<210> 1110430	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110430	
accagguc au cuccu	15
<210> 1110431	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110431	
accagugaac caaagagacu gga	23
<210> 1110432	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110432	
accaguuggg agcacug	17

<210> 1110433	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110433	
accaguuggg agcacugga	19
<210> 1110434	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110434	
accauaaca cuucau	16
<210> 1110435	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110435	
accauaacag cca	13
<210> 1110436	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110436	
accauaacag cca	14
<210> 1110437	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110437	
accauauaca gcucaga	17
<210> 1110438	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110438	
accucauuu uaaacgugau ga	22
<210> 1110439	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110439	
accaucuguc u	11
<210> 1110440	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110440	
accaucuguc uugc	14
<210> 1110441	
<211> 11	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110441	
accaugaagc u	11
<210> 1110442	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110442	
accaugagac cacuguuau	19
<210> 1110443	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110443	
aggaaucgga auccugucga uu	22
<210> 1110444	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110444	
aggaaucuca ga	12
<210> 1110445	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110445	
aggaaauugc auuuagu	17
<210> 1110446	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110446	
aggacaggga ggugaccc	18
<210> 1110447	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110447	
aggaccaaug uugugauua	19
<210> 1110448	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110448	
aggacccaua gaugaacua	19
<210> 1110449	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1110449	
aggacgccac ucauuucauc uca	23
<210> 1110450	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110450	
aggacguguc ucagga	16
<210> 1110451	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110451	
aggacuaaca cucag	15
<210> 1110452	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110452	
aggacuaggg cuuauccaug ccu	23
<210> 1110453	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110453	
aggacuccuu aa	12
<210> 1110454	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110454	
aggacuuuau cuaauaccuc ug	22
<210> 1110455	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110455	
aggagaagga cauuuuacug c	21
<210> 1110456	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110456	
aggagaccaa gg	12
<210> 1110457	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110457	
aggagagggg aagggccag	19

<210> 1110458	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110458	
aggagcaauu ugca	14
<210> 1110459	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110459	
aggagcuucc agug	14
<210> 1110460	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110460	
aggagcuucc agugcau	17
<210> 1110461	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110461	
aggagcuucc agugcaug	18
<210> 1110462	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110462	
aggagcuugc aagaa	15
<210> 1110463	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110463	
aggaggacgg uuaacuugua u	21
<210> 1110464	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110464	
gaacuauuag acaugaaauc u	21
<210> 1110465	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110465	
gaacuccagu acuca	15
<210> 1110466	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110466	
gaacuccagu acucacca	19
<210> 1110467	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110467	
gaacucgaag cccuuc	16
<210> 1110468	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110468	
gaacucgaag cccuuccagu ggu	23
<210> 1110469	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110469	
gaacuggagg aguuccuug	19
<210> 1110470	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110470	
gaacuugaua uauuucau	18
<210> 1110471	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110471	
gaagaaaacc agcg	14
<210> 1110472	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110472	
gaagaaaugg aaucagcuuu ua	22
<210> 1110473	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110473	
gaagaacagu aac	13
<210> 1110474	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1110474	
gaagaacauc caaggag	17
<210> 1110475	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110475	
gaagaacuga c	11
<210> 1110476	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110476	
gaagaaggac auuu	14
<210> 1110477	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110477	
gaagaaucac aauauu	17
<210> 1110478	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110478	
gaagacaaca gcuaacuaa au	22
<210> 1110479	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110479	
gaagacacug caaag	15
<210> 1110480	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110480	
gaagaccaag acacagauca	20
<210> 1110481	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110481	
gaagaccag uguaaag	17
<210> 1110482	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110482	
gaagaccuuc ugaagaucuc	20

<210> 1110483	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110483	
gaagacuaua uuguaca	17
<210> 1110484	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110484	
gaagagagag acccuca	17
<210> 1110485	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110485	
gaagagagau auaucu	16
<210> 1110486	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110486	
gaagagcauu gca	13
<210> 1110487	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110487	
gaagagccug acugugu	17
<210> 1110488	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110488	
gaagagccug acuguguuca	20
<210> 1110489	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110489	
gaagagggcg aguucagcaa aga	23
<210> 1110490	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110490	
gaagauuccc ucuuccugcc a	21
<210> 1110491	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110491	
gaagcaaaua aauauca	17
<210> 1110492	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110492	
gaagcacagc agcaucu	17
<210> 1110493	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110493	
gaagcacagc uu	12
<210> 1110494	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110494	
gaagcagcug cuu	13
<210> 1110495	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110495	
gaagcaucac auaaaaauga u	21
<210> 1110496	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110496	
gaagcauuua cuuugug	17
<210> 1110497	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110497	
gaagcauuug auuuucaa	18
<210> 1110498	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110498	
gaagcccaug cuuuccca	18
<210> 1110499	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1110499	
gaagcccuug ccugaaagca aga	23
<210> 1110500	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110500	
gaagccggcc ggcugggau	19
<210> 1110501	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110501	
gaagcucacc cauuaaa	17
<210> 1110502	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110502	
gaagcuggaa gcacug	16
<210> 1110503	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110503	
gaagcuguga aa	12
<210> 1110504	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110504	
gaagcugugu ccuugcaccu g	21
<210> 1110505	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110505	
gaaggaacuc uggcuucca	19
<210> 1110506	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110506	
gaaggacacu uguau	15
<210> 1110507	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110507	
gaaggaggcu uaggacuuuc ca	22

<210> 1110508	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110508	
gaaggccac ugaggca	17
<210> 1110509	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110509	
gaaggguacc ugaacacug ggg	23
<210> 1110510	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110510	
gaagguacaa acac	14
<210> 1110511	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110511	
gaagguagcc cagcacugu	19
<210> 1110512	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110512	
gaagguccca ccuccauug c	21
<210> 1110513	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110513	
gaaggucuug ccugaaucca uc	22
<210> 1110514	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110514	
gaaguaacca auuaugugac aa	22
<210> 1110515	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110515	
gaaguaugag ggaaa	15
<210> 1110516	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110516	
gaaguaugag ggaaaaugag ua	22
<210> 1110517	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110517	
gaaguauuuu ccuccaggca	20
<210> 1110518	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110518	
gaagucacac agua	14
<210> 1110519	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110519	
gaagucuucc auagag	16
<210> 1110520	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110520	
cagaggccau ggcag	15
<210> 1110521	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110521	
cagaggcugc agaaggcca	19
<210> 1110522	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110522	
cagaggcuuc uucag	15
<210> 1110523	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110523	
cagagggaaa guaaauuuu cag	23
<210> 1110524	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1110524	
cagaguguga a	11
<210> 1110525	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110525	
cagaguugcu uuaaaguacc ugua	24
<210> 1110526	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110526	
cagauagcau cu	12
<210> 1110527	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110527	
cagauauuaa auaacagug	19
<210> 1110528	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110528	
cagauccuca caac	14
<210> 1110529	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110529	
cagauccuca caaccaccu	19
<210> 1110530	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110530	
cagaucuuuu ugugaaau	18
<210> 1110531	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110531	
cagaugcacc ccaacauuga	20
<210> 1110532	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110532	
cagaugggua uuaaa	15

<210> 1110533	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110533	
cagauuuuuu cacauguau	19
<210> 1110534	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110534	
cagcaaaaaga agacaa	16
<210> 1110535	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110535	
cagcaacagg aau	13
<210> 1110536	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110536	
cagcaacugg uguuuguuuc a	21
<210> 1110537	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110537	
cagcaagacu ucucuuugcc	20
<210> 1110538	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110538	
cagcaagacu ucucuuugcc uca	23
<210> 1110539	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110539	
cagcacucug aaacugaga	19
<210> 1110540	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110540	
cagcacuugu guuguc	16
<210> 1110541	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110541	
cagcagaaag guuaguauca	20
<210> 1110542	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110542	
cagcagccag cucucag	17
<210> 1110543	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110543	
cagcagcccu aaggau	16
<210> 1110544	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110544	
cagcagcuca gc	12
<210> 1110545	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110545	
cagcagcuca ggcacacuuc u	21
<210> 1110546	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110546	
cagcagcuga acagcca	17
<210> 1110547	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110547	
cagcagguag ugggugaug	20
<210> 1110548	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110548	
cagccacaca ga	12
<210> 1110549	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1110549	
gaauugaagg agaaaaugca uu	22
<210> 1110550	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110550	
gaauugagau aaauucugug a	21
<210> 1110551	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110551	
gaauugcaug ccuu	14
<210> 1110552	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110552	
gaauuuuuuu ucaua	15
<210> 1110553	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110553	
gaauuuuuuu uaacauucc	19
<210> 1110554	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110554	
gacaaaccag agc	13
<210> 1110555	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110555	
gacaacaggu uuuca	15
<210> 1110556	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110556	
gacaauuuuu cauuccugug aaa	23
<210> 1110557	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110557	
gacaugaaa guuugcacug uau	23

<210> 1110558	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110558	
gacaauggcu uacuccagga	20
<210> 1110559	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110559	
gacacauaug caccu	15
<210> 1110560	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110560	
gacaccucua auacauaccu	20
<210> 1110561	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110561	
gacaccugug cac	13
<210> 1110562	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110562	
gacacuaauu aucugugcaa	20
<210> 1110563	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110563	
gacagaacac ugu	13
<210> 1110564	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110564	
gacagaagau cuauuuu	17
<210> 1110565	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110565	
gacagaaguc uugucucua	19
<210> 1110566	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110566	
gacagagucu cacu	14
<210> 1110567	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110567	
gacagaucau uucag	15
<210> 1110568	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110568	
gacagcuugu ggcaagugaa uu	22
<210> 1110569	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110569	
gacaggaaag gcccu	15
<210> 1110570	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110570	
gacaggaaag gccuc	16
<210> 1110571	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110571	
gacaggacua acacuc	16
<210> 1110572	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110572	
gacaggacua acacucag	18
<210> 1110573	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110573	
gacagggccu agcuuucau	19
<210> 1110574	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1110574	
gacaguaguc cccuc	15
<210> 1110575	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110575	
gacaugaaau cugaggaagg u	21
<210> 1110576	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110576	
gacaugcagc ucugaugaga g	21
<210> 1110577	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110577	
gacaugggug ugccag	16
<210> 1110578	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110578	
gacauuaacu cau	13
<210> 1110579	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110579	
gacauucaag gcauuucuaa ca	22
<210> 1110580	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110580	
gaccaauauu caa	13
<210> 1110581	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110581	
gaccaccucu caauauucaaa ua	22
<210> 1110582	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110582	
gaccacuguu aucaaaa	17

<210> 1110583	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110583	
gaccacuuuu caguucagug g	21
<210> 1110584	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110584	
gaccaguugg gagcacugga	20
<210> 1110585	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110585	
gacccaaaga ccaauuuca	20
<210> 1110586	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110586	
gaccaggga ugacau	16
<210> 1110587	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110587	
gaccagugu aaagaaua	18
<210> 1110588	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110588	
gacccccauc ucuacaaaa	19
<210> 1110589	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110589	
gaccccgccc agcauug	17
<210> 1110590	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110590	
gacccgcucu ggaccaa	17
<210> 1110591	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110591	
gaccuuaau guggacauca uga	23
<210> 1110592	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110592	
gaccuacuu cuuuugcucu u	21
<210> 1110593	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110593	
gaccuccug gggcucucag ugu	23
<210> 1110594	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110594	
gaccucuga augguccagg	20
<210> 1110595	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110595	
gaccucaggu g	11
<210> 1110596	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110596	
gaccucaggu gauccacca	20
<210> 1110597	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110597	
gaccuccagc uuucc	15
<210> 1110598	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110598	
gaccucugcc ugaaguca	18
<210> 1110599	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1110599	
gaccuguguu cc	12
<210> 1110600	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110600	
gaccuucuag gaagcuccag uu	22
<210> 1110601	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110601	
gaccuucucc ccuuuu	17
<210> 1110602	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110602	
gaccuugaag gguaaaga	18
<210> 1110603	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110603	
gaccuuucug agugaca	17
<210> 1110604	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110604	
caggccuccc ucaa	14
<210> 1110605	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110605	
caggcuggag ugcagu	16
<210> 1110606	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110606	
cagggaauu cag	13
<210> 1110607	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110607	
cagggacca cuuca	15

<210> 1110608	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110608	
caggggcucag ccuggugg	18
<210> 1110609	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110609	
cagggggccuc agggga	16
<210> 1110610	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110610	
cagggggccug cccagugc	18
<210> 1110611	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110611	
cagggggccug cccagugcac	20
<210> 1110612	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110612	
caggggggugu gucugcucag	20
<210> 1110613	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110613	
cagggggucuc ccuggagugc agu	23
<210> 1110614	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110614	
cagggucuca cuauguugcc	20
<210> 1110615	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110615	
cagggucuca cuauguugcc c	21
<210> 1110616	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110616	
caggguguua aggcagu	17
<210> 1110617	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110617	
caggguguua aggcagugac uu	22
<210> 1110618	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110618	
cagguccuca guguccu	17
<210> 1110619	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110619	
caggugcuuc agg	13
<210> 1110620	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110620	
caggugggaa auggu	15
<210> 1110621	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110621	
cagguggucc ugagacc	17
<210> 1110622	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110622	
cagguguaag ccaccgugc	19
<210> 1110623	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110623	
caggugugag ucac	14
<210> 1110624	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1110624	
cagguguuua uacagc	16
<210> 1110625	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110625	
caguaaaaaa caacuucuuu gua	23
<210> 1110626	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110626	
caguaacuca ucuguca	17
<210> 1110627	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110627	
caguagcaca aguuuuu	17
<210> 1110628	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110628	
caguauuuuu auaguca	17
<210> 1110629	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110629	
cagucaacag uucaa	15
<210> 1110630	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110630	
cagucaacag uucaaa	16
<210> 1110631	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110631	
cagucccuua cacguaccuc uca	23
<210> 1110632	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110632	
acuaaggugu gcucugauca uc	22

<210> 1110633	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110633	
acuacaaagc uucua	16
<210> 1110634	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110634	
acuacaugca c	11
<210> 1110635	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110635	
acuacaugca cuuggcugca u	21
<210> 1110636	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110636	
acuagaagaa agggca	16
<210> 1110637	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110637	
acuaguugaa caucucacuu u	21
<210> 1110638	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110638	
acuauaacca ucag	14
<210> 1110639	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110639	
acuauagccc aggu	14
<210> 1110640	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110640	
acuauauucu cagugu	16
<210> 1110641	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110641	
acuaucacau acaa	14
<210> 1110642	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110642	
acuaucacau acaau	15
<210> 1110643	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110643	
acuaucacau acaauuug	18
<210> 1110644	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110644	
acuaugacac uga	13
<210> 1110645	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110645	
acuaugaucu cag	13
<210> 1110646	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110646	
acuaugaucu cagg	14
<210> 1110647	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110647	
acuaugggua cauucca	17
<210> 1110648	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110648	
acuaugguuc ccaauaa	17
<210> 1110649	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1110649	
acuauguugc ccagg	15
<210> 1110650	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110650	
acuauuaaaa cuaaua	16
<210> 1110651	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110651	
acuauuacac caaaua	16
<210> 1110652	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110652	
acuauuacca ugaga	15
<210> 1110653	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110653	
acuauuuauuc ugugcaa	17
<210> 1110654	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110654	
acuauuuuauug aaggcaa	17
<210> 1110655	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110655	
acucaaagag ggagugcauu u	21
<210> 1110656	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110656	
acucagggcc ccagcacua	19
<210> 1110657	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110657	
acucauuuca ucucau	16

<210> 1110658	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110658	
acuccagccu gggca	15
<210> 1110659	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110659	
acuccagugg ugaag	15
<210> 1110660	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110660	
acuccauaca uaac	14
<210> 1110661	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110661	
acuccggagg uagag	15
<210> 1110662	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110662	
acuccucugu ccaggcacu	19
<210> 1110663	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110663	
acuccugccc uguugu	16
<210> 1110664	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110664	
acuccuucca gcua	14
<210> 1110665	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110665	
acucuacugc aag	13
<210> 1110666	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110666	
acucuccccu cccucuuccu uc	22
<210> 1110667	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110667	
acucucugug accugccc	18
<210> 1110668	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110668	
acucugaaau cucagaau	18
<210> 1110669	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110669	
acucugaaua ccaa	14
<210> 1110670	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110670	
acucugcaca ugucuugu	18
<210> 1110671	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110671	
acucugccag ccacaucca	19
<210> 1110672	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110672	
acucugugcc agagccuggg gc	22
<210> 1110673	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110673	
acucuuauga aaug	14
<210> 1110674	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1110674	
acucuuuuga aaugggcuu a	21
<210> 1110675	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110675	
acucuuucuga gcaccuacuu a	21
<210> 1110676	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110676	
acucuugccu uuccac	16
<210> 1110677	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110677	
acugaaaaau gguaauuguu gcu	23
<210> 1110678	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110678	
acugaaaacu guaa	14
<210> 1110679	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110679	
acugaaggca uaugcuggc	19
<210> 1110680	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110680	
acugaccagc cuccau	16
<210> 1110681	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110681	
acugaccuug uagcuaua	18
<210> 1110682	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110682	
acugaggacc agcc	14

<210> 1110683	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110683	
acugaggcag acagcagcuc	20
<210> 1110684	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110684	
acugaguccu cguagcca	18
<210> 1110685	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110685	
acugaugaca aacccagg	18
<210> 1110686	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110686	
acugaugggc aacccccag	19
<210> 1110687	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110687	
acugauuuau gaucacuugg aa	22
<210> 1110688	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110688	
acugauuuuu agcuuuu	17
<210> 1110689	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110689	
acugcacuau agccuaggug a	21
<210> 1110690	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110690	
acugcacucc aguc	14
<210> 1110691	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110691	
acugccauca agaugagaga a	21
<210> 1110692	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110692	
acugccuucc aggagcaauu	20
<210> 1110693	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110693	
acugcgugcc aguguccca c	21
<210> 1110694	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110694	
acuggaacca ggga	14
<210> 1110695	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110695	
acuggaagca cagcu	15
<210> 1110696	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110696	
acuggacgcc cag	13
<210> 1110697	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110697	
acuggagcau cugacucaca a	21
<210> 1110698	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110698	
acugggagaa augacuuuga	20
<210> 1110699	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1110699	
acugggcuac cgugagaucc a	21
<210> 1110700	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110700	
acugguccca aguagua	17
<210> 1110701	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110701	
acugguucan auuggacuga uaa	23
<210> 1110702	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110702	
acugauguu uacuucac ca	22
<210> 1110703	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110703	
acugugcagg aguggccggg gaa	23
<210> 1110704	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110704	
acugugccau gugccagg	18
<210> 1110705	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110705	
acuguuaguc auuugcugag	20
<210> 1110706	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110706	
acuuaaaaga uuca	14
<210> 1110707	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110707	
acuuaacauu cug	13

<210> 1110708	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110708	
acuaaacaau gau	13
<210> 1110709	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110709	
acuaaauaau ugcau	15
<210> 1110710	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110710	
acuaaccaa g	11
<210> 1110711	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110711	
acuaaccuag auuuacag	18
<210> 1110712	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110712	
acuaagcaac uu	12
<210> 1110713	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110713	
acuaauuaug aggcuaauaa a	21
<210> 1110714	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110714	
acuaaagag ccucuggca	19
<210> 1110715	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110715	
acuaaaguu aaagugaau	19
<210> 1110716	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110716	
acuucacaca cagg	14
<210> 1110717	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110717	
acuucagaga cuaucugauu	20
<210> 1110718	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110718	
caugaccucc guguguguc ugua	24
<210> 1110719	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110719	
caugacucgu auaugucuca	20
<210> 1110720	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110720	
caugagaaua agag	14
<210> 1110721	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110721	
caugagacca cuguuauca	19
<210> 1110722	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110722	
caugagagaa uuguaucauu u	21
<210> 1110723	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110723	
caugagccuc agcauccugg c	21
<210> 1110724	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1110724	
caugagugau ucuugaca	18
<210> 1110725	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110725	
caugauggag cgcaccugcc	20
<210> 1110726	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110726	
caugauuuua uacauaguc a	21
<210> 1110727	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110727	
caugauuuua uacauaguc aca	23
<210> 1110728	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110728	
caugauuuuu uuuuuucagu cc	22
<210> 1110729	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110729	
caugcacuug gcugcauaaa	20
<210> 1110730	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110730	
caugcauuac ugcaugca	18
<210> 1110731	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110731	
caugcauuuu gcagcaguga g	21
<210> 1110732	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110732	
caugccaucu ccaccugag	20

<210> 1110733	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110733	
caugcccuca auccca	16
<210> 1110734	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110734	
caugcccugg auccaucagg cca	23
<210> 1110735	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110735	
caugcucaac cacug	15
<210> 1110736	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110736	
caugcuuaaa uauugaa	17
<210> 1110737	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110737	
caugcuucuu gcc	13
<210> 1110738	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110738	
cauggaacag ugcaggac	18
<210> 1110739	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110739	
cauggacacc ccuuaucca	19
<210> 1110740	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110740	
cauggccuau gcaca	15
<210> 1110741	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110741	
cauggugcac ugagc	15
<210> 1110742	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110742	
caguaaauaa aucugag	17
<210> 1110743	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110743	
cauguaucua ugca	14
<210> 1110744	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110744	
cauguccuca aa	12
<210> 1110745	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110745	
cauguccuca aaac	14
<210> 1110746	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110746	
caugucucuaa uaguaaa	17
<210> 1110747	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110747	
caugucuugu ucagaa	16
<210> 1110748	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110748	
caugugacac auaugcaccu	20
<210> 1110749	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1110749	
caugugacac auaugcaccu ug	22
<210> 1110750	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110750	
caugugcagu cccagcuacu ca	22
<210> 1110751	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110751	
cauguggaag cacuuu	16
<210> 1110752	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110752	
cauguggcau guucaucgua	20
<210> 1110753	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110753	
cauguguagc cugugcau	18
<210> 1110754	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110754	
caugugugga uguguaaaug	20
<210> 1110755	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110755	
cauguuagga aaauuucaca u	21
<210> 1110756	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110756	
cauguuccuc aaaagc	16
<210> 1110757	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110757	
cauguuggcc aggcuggucu ca	22

<210> 1110758	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110758	
cauguuuucc gcuccaagag aau	23
<210> 1110759	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110759	
cauguuuuuu cc	12
<210> 1110760	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110760	
cauuaaaaau gaaagccaaa	20
<210> 1110761	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110761	
cauuaaacuu accug	15
<210> 1110762	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110762	
cauuacugca ugcacuucuu a	21
<210> 1110763	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110763	
cauuacuugc acaa	14
<210> 1110764	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110764	
cauuagaaac ugaa	14
<210> 1110765	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110765	
cauuaggaac agagua	16
<210> 1110766	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110766	
cauuaggaac agaguaua	18
<210> 1110767	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110767	
cauuauaaac gugauga	17
<210> 1110768	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110768	
cauucaaugu uuaugcaagg aa	22
<210> 1110769	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110769	
cauucagaag aaaaagaagc aac	23
<210> 1110770	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110770	
cauucaucuc auucca	16
<210> 1110771	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110771	
cauuccagac ugcuucca	18
<210> 1110772	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110772	
cauucugacc auuu	14
<210> 1110773	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110773	
cauucugacc auuua	16
<210> 1110774	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1110774	
cauugguaag aaugagc	17
<210> 1110775	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110775	
cauuguuaca gguguacuau	20
<210> 1110776	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110776	
cauuuaauuu gaaauugac uca	23
<210> 1110777	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110777	
cauuuacuua acagaacagu cac	23
<210> 1110778	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110778	
cauuuauaaa accau	15
<210> 1110779	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110779	
gagaagcuca ccca	14
<210> 1110780	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110780	
gagaagcuca ccaa	15
<210> 1110781	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110781	
gagaaggaca ccuccuucc	19
<210> 1110782	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110782	
gagaugggg guggggaggc aa	22

<210> 1110783	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110783	
gagacagucu ca	12
<210> 1110784	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110784	
gagaccagcc cagccaac	18
<210> 1110785	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110785	
gagacggcca aguga	15
<210> 1110786	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110786	
gagacugagu ca	12
<210> 1110787	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110787	
gagacuggag caucuga	17
<210> 1110788	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110788	
gagagaacaa cuacugugau c	21
<210> 1110789	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110789	
gagagaacug gag	13
<210> 1110790	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110790	
gagagagugc ugagaa	16
<210> 1110791	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110791	
gagagcagga cagg	14
<210> 1110792	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110792	
gagaggaggg augcugccug a	21
<210> 1110793	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110793	
gagaggggcu guccau	16
<210> 1110794	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110794	
gagaggggcu guccauggca g	21
<210> 1110795	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110795	
gagaguuucu guua	14
<210> 1110796	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110796	
gagauaacca caaccagg	18
<210> 1110797	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110797	
gagaucguug uuucagugu a	21
<210> 1110798	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110798	
gagaucuuc augcuuccuc cuu	23
<210> 1110799	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1110799	
gagauggaau aaagccc	17
<210> 1110800	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110800	
gagauggaau aaagcccuu	19
<210> 1110801	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110801	
gagauggagu ucu	13
<210> 1110802	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110802	
gagaugggcu uguuuucuug cca	23
<210> 1110803	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110803	
gagauugcgc cacugcacuc ca	22
<210> 1110804	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110804	
gagcaagacu cugucucaaa aa	22
<210> 1110805	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110805	
gagcacaucu gggaggc	17
<210> 1110806	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110806	
gagcaccccc ucauuccc	18
<210> 1110807	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110807	
gagcaccuac uuacaugcau ua	22

<210> 1110808	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110808	
gagcagaugc aaucucuugu c	21
<210> 1110809	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110809	
gagcaucaug ccu	13
<210> 1110810	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110810	
gagcauuacg ugagc	15
<210> 1110811	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110811	
gagccaagcu ucaaccc	17
<210> 1110812	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110812	
gagcccuguc aguaga	16
<210> 1110813	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110813	
gagccucggu ggccaugc	18
<210> 1110814	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110814	
gagccucggu ggccaugcuu	20
<210> 1110815	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110815	
gagccugacu guguuca	17
<210> 1110816	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110816	
gagccugacu guguucagug ccu	23
<210> 1110817	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110817	
gagccugagg caugag	16
<210> 1110818	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110818	
gagccugcaa acucacu	17
<210> 1110819	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110819	
gagccuucac aaccagccac a	21
<210> 1110820	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110820	
gagcuaggag caaagccug	19
<210> 1110821	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110821	
gagcucccca aaaac	15
<210> 1110822	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110822	
gagcuggaac acucuc	16
<210> 1110823	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110823	
gagcuucagu aua	13
<210> 1110824	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1110824	
gagcuuccag ugcauguugc ca	22
<210> 1110825	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110825	
gagcuugauc cagaccu	17
<210> 1110826	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110826	
gaggaagaaa acca	14
<210> 1110827	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110827	
gaggacacag uuucua	16
<210> 1110828	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110828	
gaggaucaca gugac	15
<210> 1110829	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110829	
gaggcaaagg ccag	14
<210> 1110830	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110830	
gaggcccccu ggugugucug a	21
<210> 1110831	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110831	
gaggccugcc cucagggauc	20
<210> 1110832	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110832	
gaggcugaga caggagaa	18

<210> 1110833	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110833	
gaggcugcag aa	12
<210> 1110834	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110834	
guacauucaa uguuuauugca ag	22
<210> 1110835	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110835	
guaccacuca ggccaacaag c	21
<210> 1110836	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110836	
guacccuucc uacagauagu caa	23
<210> 1110837	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110837	
guacuccagc cugggugaca	20
<210> 1110838	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110838	
guacuucaag uuaaagugaa u	21
<210> 1110839	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110839	
guagaguuug aaggagguga gg	22
<210> 1110840	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110840	
guagcagagu cauuguua	18
<210> 1110841	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110841	
guagcucugu ccac	14
<210> 1110842	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110842	
guagcucugu ccacucugaa	20
<210> 1110843	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110843	
guagggggcag ugaug	15
<210> 1110844	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110844	
guagguggau caccug	16
<210> 1110845	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110845	
guagguucuu gaau	14
<210> 1110846	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110846	
guaguagugu cuuc	14
<210> 1110847	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110847	
guagugggug aaug	14
<210> 1110848	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110848	
guauaacaca auaugaaua	19
<210> 1110849	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1110849	
guauagagua cugcag	16
<210> 1110850	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110850	
auacugggua caag	14
<210> 1110851	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110851	
auacuuuaca aag	13
<210> 1110852	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110852	
auacuuuggg gacuugua	18
<210> 1110853	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110853	
auagaaacug au	12
<210> 1110854	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110854	
auagaaaguu caaa	14
<210> 1110855	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110855	
auagacacug gagacuugga	20
<210> 1110856	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110856	
auagauaugu agaua	15
<210> 1110857	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110857	
auagcuauug caugua	16

<210> 1110858	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110858	
auagcuucca ugag	14
<210> 1110859	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110859	
auaggacaau uca	13
<210> 1110860	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110860	
auaggcccug gaugugccca	20
<210> 1110861	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110861	
auaggcugga gaagcucacc ca	22
<210> 1110862	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110862	
auaguaacua cuuuuua	17
<210> 1110863	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110863	
auaguacugg c	11
<210> 1110864	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110864	
auaguacugg cau	13
<210> 1110865	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110865	
auaguauugu gcac	14
<210> 1110866	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110866	
auagucaaaac cauaaacuuc au	22
<210> 1110867	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110867	
auagucacau ggccuaugca cau	23
<210> 1110868	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110868	
auagucuguc caa	13
<210> 1110869	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110869	
auaguucua cuacu	15
<210> 1110870	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110870	
auauaaggaa agugaucua aa	22
<210> 1110871	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110871	
auauaaugua guaugua au	22
<210> 1110872	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110872	
auauacaaau ag	12
<210> 1110873	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110873	
auauaccaag cu	12
<210> 1110874	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1110874	
auauaggagc aaucac	16
<210> 1110875	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110875	
auauaggagc aaucac	17
<210> 1110876	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110876	
auauaguauu cauuuucc	18
<210> 1110877	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110877	
auauauuuau aacuca	16
<210> 1110878	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110878	
auauauuuca gauauca	17
<210> 1110879	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110879	
auauauuuuu gguugucaau auu	23
<210> 1110880	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110880	
auauccucuc agcucucu	19
<210> 1110881	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110881	
auaucuuauug uuaaa	15
<210> 1110882	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110882	
auaucuugaa gaauauuguu	20

<210> 1110883	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110883	
auaugaaaug auaaagaugu ca	22
<210> 1110884	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110884	
cagggaggug accc	14
<210> 1110885	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110885	
cagggcccug agcucggugg	20
<210> 1110886	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110886	
cagggccuca aagu	14
<210> 1110887	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110887	
caggggccug cccagugcac u	21
<210> 1110888	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110888	
cagggucuca cucugucgc	19
<210> 1110889	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110889	
cagggucuca cucugucgcc c	21
<210> 1110890	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110890	
caggguuagc ucacgugucu u	21
<210> 1110891	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110891	
cagguaauga gggac	15
<210> 1110892	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110892	
cagguagaac acaagguc <u>au</u> u	21
<210> 1110893	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110893	
cagguagugg gugaaugugu g	21
<210> 1110894	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110894	
cagguc <u>au</u> cu ccuu <u>u</u> ca	17
<210> 1110895	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110895	
caggucc <u>u</u> cu acuu <u>aa</u> uga	19
<210> 1110896	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110896	
cagguc <u>u</u> aga cuu <u>u</u> c	15
<210> 1110897	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110897	
caggugcugc ca <u>u</u> cc	15
<210> 1110898	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110898	
cagguggaca cacaaggugc	20
<210> 1110899	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1110899	
cagguggcau cucuaa	16
<210> 1110900	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110900	
caggugugaa ccaccacac	19
<210> 1110901	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110901	
caggugugag ccaccugcc	20
<210> 1110902	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110902	
cagguuccau cccgaaa	17
<210> 1110903	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110903	
cagguuuuug gucug	15
<210> 1110904	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110904	
caguaaaaac uuguac	16
<210> 1110905	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110905	
caguagcuua aauaaauuca	20
<210> 1110906	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110906	
caguaauuuu auagucacaa	20
<210> 1110907	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110907	
cagucauuuc aau	13

<210> 1110908	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110908	
caguccauag cagaga	16
<210> 1110909	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110909	
cagucccauc agaga	15
<210> 1110910	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110910	
cagucucaag c	11
<210> 1110911	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110911	
cagugacgug caccugu	17
<210> 1110912	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110912	
cagugacugu cguguuaca	20
<210> 1110913	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110913	
cagugagccg caucuucc au	22
<210> 1110914	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110914	
cagugagcug agauugcgcc	20
<210> 1110915	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110915	
cagugagucu cuucaga	17
<210> 1110916	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110916	
cagugaucuc cau	13
<210> 1110917	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110917	
cagugcaugu ugcca	15
<210> 1110918	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110918	
cagugcccac caacauccca u	21
<210> 1110919	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110919	
caguggacac cagg	14
<210> 1110920	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110920	
caguggcauu cacaucuc	18
<210> 1110921	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110921	
caguggcauu cacaucua	19
<210> 1110922	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110922	
cagugguacc agcuca	16
<210> 1110923	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110923	
caguguccuc aggggc	16
<210> 1110924	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1110924	
cagugugaca ag	12
<210> 1110925	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110925	
cagugugauc ccaagugcca guc	23
<210> 1110926	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110926	
caguguuuuc accucau	17
<210> 1110927	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110927	
cugggcccaag uuccucuagu gc	22
<210> 1110928	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110928	
cuggggcccca ccaccu	16
<210> 1110929	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110929	
cugggcucuc ca	12
<210> 1110930	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110930	
cugggcugca gagacugga	19
<210> 1110931	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110931	
cugggcugcu acccagaaau ca	22
<210> 1110932	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110932	
cugggcuuca gccuc	15

<210> 1110933	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110933	
cugggggaguu auaaaaa	17
<210> 1110934	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110934	
cugggggcucu aacgccug	18
<210> 1110935	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110935	
cugggggcucu gugc	14
<210> 1110936	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110936	
cuggggggccu cagugc	16
<210> 1110937	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110937	
cuggggggccu cuuucugugc u	21
<210> 1110938	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110938	
cuggggggcua gcaga	15
<210> 1110939	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110939	
cuggguuucu cuguaua	17
<210> 1110940	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110940	
cuggucccac ucaguc	16
<210> 1110941	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110941	
cuggugguca ggga	14
<210> 1110942	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110942	
cugguuagaa augca	15
<210> 1110943	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110943	
cugguucagc cucu	14
<210> 1110944	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110944	
cugguuucuc agaauccaa	19
<210> 1110945	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110945	
cuguaauccc agcacuu	17
<210> 1110946	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110946	
cuguaauccc agcacuuugg g	21
<210> 1110947	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110947	
cuguaauccc agcuacuugg g	21
<210> 1110948	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110948	
cuguaauuaa guaaaccaa aa	22
<210> 1110949	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1110949	
cuguaauuuu guagua	16
<210> 1110950	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110950	
cuguagauaa agugguuuga	20
<210> 1110951	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110951	
cuguagugag aaacuga	17
<210> 1110952	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110952	
cuguaguugc guggacucug ca	22
<210> 1110953	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110953	
cuguaguugc guggacucug cac	23
<210> 1110954	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110954	
cuguauacag auucuagcca	20
<210> 1110955	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110955	
cuguauagua cuggca	16
<210> 1110956	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110956	
cuguauggca cuua	14
<210> 1110957	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110957	
cugucaacac uucucacauc u	21

<210> 1110958	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110958	
cugucacauc agcuccacuu uca	23
<210> 1110959	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110959	
cugucaccaa gccuu	15
<210> 1110960	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110960	
cuguccaaau gga	13
<210> 1110961	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110961	
cuguccccac acuga	15
<210> 1110962	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110962	
cuguccccac agcagg	16
<210> 1110963	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110963	
cugucgcca gucu	14
<210> 1110964	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110964	
cugucucuca ugaac	15
<210> 1110965	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110965	
cugucucuca ugaaccu	17
<210> 1110966	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110966	
cugucucuca ugaaccuc	18
<210> 1110967	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110967	
cugucucuca ugaaccucaa	20
<210> 1110968	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110968	
cugucucucu cugucc	16
<210> 1110969	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110969	
cugucuggcu gaggau	16
<210> 1110970	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110970	
cugugaaaga accaaaagag	20
<210> 1110971	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110971	
cugugccucg cuccccacuc ugc	23
<210> 1110972	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110972	
cugugccucu gccuguc	17
<210> 1110973	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110973	
cuguggcugc uagcacuugg a	21
<210> 1110974	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1110974	
cuguggugau guugcc	16
<210> 1110975	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110975	
cuguguaaaa cuauauucuc a	21
<210> 1110976	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110976	
cuguguaacc uccacag	17
<210> 1110977	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110977	
cuguguacag aaucugcua c	21
<210> 1110978	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110978	
cuguguagcu cuguccacuc uga	23
<210> 1110979	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110979	
cuguguagcu gugac	15
<210> 1110980	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110980	
cugugucuug caauggcagc	20
<210> 1110981	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110981	
cugugugcca uuuuaagagu uac	23
<210> 1110982	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110982	
cuguguguuu uaguuucau	19

<210> 1110983	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110983	
cuguguuucu ggggacac	18
<210> 1110984	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110984	
cuguguuucu ugccuca	17
<210> 1110985	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110985	
cuguuaacuu aauaguauuu	20
<210> 1110986	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110986	
cuguuaccca gaga	14
<210> 1110987	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110987	
cuguuacuga aaguggu	17
<210> 1110988	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110988	
cuguuacuug aaauaccagu ga	22
<210> 1110989	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110989	
cuguuaguca uuugcu	16
<210> 1110990	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110990	
cuguuauuuu auuagcca	18
<210> 1110991	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110991	
cuguucucuaa augcuaaa	19
<210> 1110992	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110992	
cuguugggaa aaccgauaaa ga	22
<210> 1110993	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110993	
cuguuguagg guugccagau	20
<210> 1110994	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110994	
cuguuuuccau agggugaca	19
<210> 1110995	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110995	
cuguuuuuuau augca	15
<210> 1110996	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110996	
cuuaaaauau auuucag	17
<210> 1110997	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110997	
cuuaaaauaaa uucaaccu u	21
<210> 1110998	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1110998	
cuuaacauuc ugua	14
<210> 1110999	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1110999	
cuuaacggcu ccaggau	17
<210> 1111000	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111000	
cuuaacuaau caau	14
<210> 1111001	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111001	
cuuaauggcu caugaccugg aa	22
<210> 1111002	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111002	
cuuaauggggu acaa	14
<210> 1111003	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111003	
cuuaauguuc ugaauaauuu cu	22
<210> 1111004	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111004	
cuuaccaggc accaaaa	17
<210> 1111005	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111005	
cuuaccucac agugau	16
<210> 1111006	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111006	
cuuagacuuc gacuca	16
<210> 1111007	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111007	
cuuagauuag cucuggacca gcc	23

<210> 1111008	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111008	
cuuagcacca caaaua	16
<210> 1111009	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111009	
cuuagcuguc ugcuca	16
<210> 1111010	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111010	
cuuagucacu uauuuca	17
<210> 1111011	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111011	
cuuauaaaaa ucuuaa	16
<210> 1111012	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111012	
cuuauaucau cagca	15
<210> 1111013	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111013	
cuuauaucau cagcaua	17
<210> 1111014	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111014	
cuuauaucau cagcauaccu	20
<210> 1111015	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111015	
cuuaugaaau gggcuuuuac	20
<210> 1111016	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111016	
cuuauguauu uauga	15
<210> 1111017	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111017	
cuuauucuag gucuguaa	18
<210> 1111018	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111018	
cuuauuguac cucu	14
<210> 1111019	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111019	
cuuauuguac uugu	14
<210> 1111020	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111020	
cuuauuucau aaaca	15
<210> 1111021	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111021	
cuuauuugca au	12
<210> 1111022	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111022	
cuuauuuggu auaa	14
<210> 1111023	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111023	
cuuauuuuug aauugacuga ga	22
<210> 1111024	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1111024	
cuucaaguga uauauguauu u	21
<210> 1111025	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111025	
cuucagaaga cacugca	17
<210> 1111026	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111026	
cuucagagaa gucagu	16
<210> 1111027	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111027	
cuucaggugg aaaa	14
<210> 1111028	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111028	
cuucagucuu gaauuucuaa aa	22
<210> 1111029	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111029	
cuucaucaau uuuuauacau au	22
<210> 1111030	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111030	
cuucaugcau uugcac	16
<210> 1111031	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111031	
cuucauggaa cuca	14
<210> 1111032	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111032	
cuucauugac caagaugac ac	22

<210> 1111033	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111033	
cuucauuuga ugcuaaaau	18
<210> 1111034	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111034	
cuuccacacc uagcaucuca uga	23
<210> 1111035	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111035	
cuuccacucc aagug	15
<210> 1111036	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111036	
cuuccaguuu gcuuug	16
<210> 1111037	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111037	
cuuccccaca gaa	13
<210> 1111038	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111038	
cuucccugau caa	13
<210> 1111039	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111039	
cuucccuggc uuquaacucc a	21
<210> 1111040	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111040	
cuuccuacca aaau	13
<210> 1111041	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111041	
cuuccuacca aauau	15
<210> 1111042	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111042	
cuuccugcca agc	13
<210> 1111043	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111043	
cuuccuggaa gcaga	15
<210> 1111044	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111044	
cuuccuguua cacaagccac	20
<210> 1111045	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111045	
cuuccuucgc agcuuuuag	19
<210> 1111046	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111046	
cuucuaaauug aagugcaa	18
<210> 1111047	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111047	
cuucuaauucc auggcuaacu gg	22
<210> 1111048	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111048	
cuucuccaaa ugagau	16
<210> 1111049	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1111049	
cuucucucgg ggcgacccu c	21
<210> 1111050	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111050	
cuucucuuug ccuc	14
<210> 1111051	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111051	
cuucucuuug ccuca	15
<210> 1111052	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111052	
cuucugaaga ucuc	14
<210> 1111053	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111053	
cuucugaaga ucucagaua	19
<210> 1111054	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111054	
cuucugcccc agcuuugc	18
<210> 1111055	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111055	
cuucuggagu cuccagugg	19
<210> 1111056	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111056	
cuucugggaa gacaac	16
<210> 1111057	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111057	
cuucuguucu caaaugcuaa au	22

<210> 1111058	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111058	
cuucuuuuua gcaccaca	18
<210> 1111059	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111059	
cuucuuuuuag uuguaucucu	20
<210> 1111060	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111060	
cuucuuuuuau aacuagucc	19
<210> 1111061	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111061	
cuugaaacau agagaucua gu	22
<210> 1111062	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111062	
cuugaagaac uga	13
<210> 1111063	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111063	
cuugaagaau auuguu	16
<210> 1111064	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111064	
cuugaagaca auggcuaa	18
<210> 1111065	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111065	
cuugaaucaa agc	13
<210> 1111066	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111066	
cuugacagaa cacuguc	17
<210> 1111067	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111067	
cuugacaggg caca	14
<210> 1111068	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111068	
cuugagaaac cuuauuguac c	21
<210> 1111069	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111069	
cuugagccag uauuuggucc	20
<210> 1111070	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111070	
cuugagcugu cc	12
<210> 1111071	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111071	
cuugagcuug gcagcuga	18
<210> 1111072	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111072	
cuugauaaug ggaugaugg aa	22
<210> 1111073	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111073	
cuugauuuag cacuauuuac	20
<210> 1111074	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1111074	
cuugcagaua cauucaugag g	21
<210> 1111075	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111075	
cuugcauaca gag	13
<210> 1111076	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111076	
cuugcauaca gagacaga	18
<210> 1111077	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111077	
cuugccagac au	12
<210> 1111078	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111078	
cuugccagcc agaagccucu g	21
<210> 1111079	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111079	
cuugcccuga ccuccc	16
<210> 1111080	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111080	
cuugccugaa uccauc	16
<210> 1111081	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111081	
cuugccugaa uccaucag	18
<210> 1111082	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111082	
cuugcuuucc ccggg	15

<210> 1111083	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111083	
cuuggaaagc aucaccucag gc	22
<210> 1111084	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111084	
cuuggacucc ucc	13
<210> 1111085	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111085	
cuuggagaac uuucc	15
<210> 1111086	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111086	
cuuggaggcc accgggac	18
<210> 1111087	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111087	
cuuggggaga uggaguucuu	20
<210> 1111088	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111088	
cuugggggag gaggaacaaa uaa	23
<210> 1111089	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111089	
cuuguaaaagg ugcugcacug	20
<210> 1111090	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111090	
cuuguauaua cauau	15
<210> 1111091	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111091	
cuuguaucug aa	12
<210> 1111092	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111092	
cuugucagug cucggcugua a	21
<210> 1111093	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111093	
cuugucucac uugugc	16
<210> 1111094	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111094	
cuugugccau agucac	16
<210> 1111095	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111095	
cuugugguuu augucauc	18
<210> 1111096	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111096	
cuuguugcug agu	13
<210> 1111097	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111097	
uuuuuuuuag caguccuc	18
<210> 1111098	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111098	
uuuuacaaau auguc	15
<210> 1111099	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1111099	
uuuagagcc agcccauggc	20
<210> 1111100	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111100	
uuuagcuac cuca	14
<210> 1111101	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111101	
uuuaggaga cuaauggaa	19
<210> 1111102	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111102	
uuuaggcag cagcuuuu	18
<210> 1111103	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111103	
uuuuauagcc uguaacc	17
<210> 1111104	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111104	
uuuauugguu ucuccag	17
<210> 1111105	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111105	
uuuuccucag aucauccag	19
<210> 1111106	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111106	
uuuuccuggg ggaugugcac	20
<210> 1111107	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111107	
uuucuggaa aagagg	16

<210> 1111108	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111108	
cuuucugggc caagu	15
<210> 1111109	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111109	
cuuucuuauu uaguaa	18
<210> 1111110	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111110	
cuuucuuac caaau	16
<210> 1111111	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111111	
cuuugaauaa agucuga	17
<210> 1111112	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111112	
cuuugaauuu ccaguc	17
<210> 1111113	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111113	
cuuugacuca ccuguua	17
<210> 1111114	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111114	
cuuugauuca aagcac	16
<210> 1111115	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111115	
cuuugggauu gcuaugaau	21
<210> 1111116	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111116	
cuuugugcaa aagggucugg cu	22
<210> 1111117	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111117	
cuuuuaaaug cauaaa	16
<210> 1111118	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111118	
cuuuuaaguu gcu	13
<210> 1111119	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111119	
cuuuuagacc aaaauaugaa	20
<210> 1111120	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111120	
cuuuuagacc aaaauaugaa aga	23
<210> 1111121	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111121	
cuuuuauaug ccagaaauuc	20
<210> 1111122	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111122	
cuuuuauuu ggacugaca	19
<210> 1111123	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111123	
cuuuuauugcc uuca	14
<210> 1111124	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1111124	
uuuuuuuuca uuagcug	17
<210> 1111125	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111125	
uuuuuuuuca uuagcuguga	20
<210> 1111126	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111126	
uuuuucauaa ccuag	15
<210> 1111127	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111127	
uuuuucauaa ccuagccu	18
<210> 1111128	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111128	
uuuuuccaaa auuacuu	17
<210> 1111129	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111129	
uuuuuucaca c	11
<210> 1111130	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111130	
uuuuuuuaaa ugaagaa	17
<210> 1111131	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111131	
uuuuuuucaa ugguaugcaa a	21
<210> 1111132	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111132	
uuuuuuuuug agaauacacu au	22

<210> 1111133	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111133	
gaaaaaccaa ugauucauaa ca	22
<210> 1111134	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111134	
gaaaaccagc gca	13
<210> 1111135	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111135	
gaaaacugcc uuuuauucugc cca	23
<210> 1111136	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111136	
gaaaacugga aaucu	15
<210> 1111137	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111137	
gaaaagaaaa aaaauaau	18
<210> 1111138	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111138	
gaaaagaaac cagag	15
<210> 1111139	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111139	
gaaaagcacu uu	12
<210> 1111140	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111140	
gaaaagcacu uuacagauga g	21
<210> 1111141	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111141	
gaaaagcugc ugaca	15
<210> 1111142	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111142	
gaaaauaaaa gcacuua	17
<210> 1111143	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111143	
gaaaaucaac cagcagga	18
<210> 1111144	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111144	
gaaaaucugc acugugggc	19
<210> 1111145	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111145	
gaaaaugcau ua	12
<210> 1111146	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111146	
gaaaauhuac aaau	14
<210> 1111147	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111147	
gaaaauuaac acug	14
<210> 1111148	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111148	
gaaaauuaug agucu	15
<210> 1111149	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1111149	
gaaaauuucu ucgaucctaa	20
<210> 1111150	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111150	
gaaacaagca acagaugga	19
<210> 1111151	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111151	
gaaacaaggu uuuca	15
<210> 1111152	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111152	
gaaaccagag ucaauuuuga aa	22
<210> 1111153	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111153	
gaaacuaaca cagccau	17
<210> 1111154	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111154	
gaaacugaaa acuguaaa	18
<210> 1111155	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111155	
gaaacugagg ccauuuuuc a	21
<210> 1111156	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111156	
gaaacuggau gaggucua	19
<210> 1111157	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111157	
gaaagaauua uuuuuguguu ucu	23

<210> 1111158	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111158	
gaaagacaua gccaacugcu g	21
<210> 1111159	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111159	
gaaagagucc uauuugca	18
<210> 1111160	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111160	
gaaagaugga acuu	14
<210> 1111161	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111161	
gaaagccucu gcugccaug	19
<210> 1111162	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111162	
gaaagggaua guccaa	16
<210> 1111163	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111163	
gaaagguuau guuagc	16
<210> 1111164	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111164	
gaaaguaagu gguagcu	17
<210> 1111165	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111165	
gaaaguggcc augccacccu guu	23
<210> 1111166	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111166	
gaaaguucac aaag	14
<210> 1111167	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111167	
gaaaguugc acugu	15
<210> 1111168	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111168	
gaaauaaaug auguac	16
<210> 1111169	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111169	
gaaauaangu ucu	13
<210> 1111170	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111170	
gaaauaccag ugaac	15
<210> 1111171	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111171	
gaaauaccag ugaacca	17
<210> 1111172	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111172	
gaaauagaca guaua	15
<210> 1111173	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111173	
gaaauauaaau gcaaa	15
<210> 1111174	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1111174	
gaaauuuuau uggugu	16
<210> 1111175	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111175	
gaaaucagaa gccuacuuug	20
<210> 1111176	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111176	
gaaaucugag gaaggugcuu	20
<210> 1111177	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111177	
gaaaugaaac aaauaaucac a	21
<210> 1111178	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111178	
gaaaugauaa agauguc	17
<210> 1111179	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111179	
gaaaugccca ucuauguccc uug	23
<210> 1111180	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111180	
gaaaugcuac aaacauauca a	21
<210> 1111181	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111181	
gaauggaga agcuc	15
<210> 1111182	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111182	
gaaugggcu uuaacaaaac a	21

<210> 1111183	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111183	
gaaauuauau cuguggu	17
<210> 1111184	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111184	
gaacaagcaa caua	14
<210> 1111185	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111185	
gaacaaugaa uauccagca u	21
<210> 1111186	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111186	
gaacacagcc ugggaccag	19
<210> 1111187	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111187	
gaacacagug ccug	14
<210> 1111188	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111188	
gaacacgaau ugcucaa	17
<210> 1111189	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111189	
gaacagacaa cagaagucau	20
<210> 1111190	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111190	
gaacaucugu gu	12
<210> 1111191	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111191	
gaaccaauau uugua	15
<210> 1111192	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111192	
gaaccaaucc cgugaaa	17
<210> 1111193	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111193	
gaaccauccu uccca	15
<210> 1111194	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111194	
gaaccaugaa gcug	14
<210> 1111195	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111195	
gaaccauggu augaagg	17
<210> 1111196	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111196	
gaaccucaa cugg	14
<210> 1111197	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111197	
gaacgaguug uuggcugcuc ccu	23
<210> 1111198	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111198	
gaaggaugaa uga	13
<210> 1111199	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1111199	
gaaggauguc ccgggugugu aca	23
<210> 1111200	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111200	
gaaggcccag gucaacaucu a	21
<210> 1111201	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111201	
gaagggccag	10
<210> 1111202	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111202	
gaagguauuc cuuuugugua ca	22
<210> 1111203	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111203	
gaagguccca ccuccauuug	20
<210> 1111204	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111204	
gaaggugcug acaaagauga	20
<210> 1111205	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111205	
gaaguagaau uuguccaaua ac	22
<210> 1111206	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111206	
gaaguaugag ggaa	14
<210> 1111207	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111207	
gaaguauuuu ccuccaggca aa	22

<210> 1111208	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111208	
gaagucacau cac	13
<210> 1111209	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111209	
gaagucuugu cucaa	15
<210> 1111210	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111210	
gaagucuugu cucaaga	17
<210> 1111211	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111211	
gaagugagaa accagc	16
<210> 1111212	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111212	
gaaguguaau u	11
<210> 1111213	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111213	
gaaguuaaga accug	15
<210> 1111214	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111214	
gaaguuccag uguucucuc	19
<210> 1111215	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111215	
gaauaaacag gaaaau	16
<210> 1111216	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111216	
gaauaaagcc cuugaac	17
<210> 1111217	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111217	
gaauaaauga aucu	14
<210> 1111218	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111218	
gaauaaauga aucuuacucc uu	22
<210> 1111219	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111219	
gaauaaauug cuccuug	17
<210> 1111220	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111220	
gaauaccagu guua	14
<210> 1111221	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111221	
gaauacuuua cucauaauu cu	22
<210> 1111222	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111222	
gaauaguguu ggaaaaugug caa	23
<210> 1111223	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111223	
gaauauaaa uuguguucu	19
<210> 1111224	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1111224	
gaaucaaagc aguuaacuuu aa	22
<210> 1111225	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111225	
gaauccaaag aucaca	16
<210> 1111226	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111226	
gaauccauca ggacuuggga a	21
<210> 1111227	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111227	
gaaucuacag aaca	14
<210> 1111228	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111228	
gaaugaagca ugu	13
<210> 1111229	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111229	
gaaugacacu guu	13
<210> 1111230	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111230	
gaaugagaag aaugacu	17
<210> 1111231	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111231	
gaaugcaaac cauagca	17
<210> 1111232	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111232	
gaaugcaaag uagcaauuuc ca	22

<210> 1111233	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111233	
gaaugccuca augugac	17
<210> 1111234	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111234	
gaaugcggaa ccuaa	15
<210> 1111235	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111235	
gaaugcggcc gcauucccug	20
<210> 1111236	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111236	
gaauggucca ggguu	15
<210> 1111237	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111237	
gaaugugguc cagacguca	19
<210> 1111238	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111238	
gaauguguga aggucuugcc u	21
<210> 1111239	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111239	
gaauuaauuuu uguguuucu	19
<210> 1111240	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111240	
gaauugagau aaauucugug agg	23
<210> 1111241	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111241	
gaauuucagu aaacaug	18
<210> 1111242	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111242	
gaauuuggua aauu	14
<210> 1111243	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111243	
gaauuuuaag ugcuu	15
<210> 1111244	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111244	
gaauuuucuu ccaa	14
<210> 1111245	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111245	
gaauuuuguu gcu	13
<210> 1111246	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111246	
gaauuuuuuaa acaagu	16
<210> 1111247	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111247	
gacaaagcca aacucugcca g	21
<210> 1111248	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111248	
gacaaauaau aagcaa	16
<210> 1111249	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1111249	
gacaacauuu cucaaaugca c	21
<210> 1111250	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111250	
gacaacauuu ua	12
<210> 1111251	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111251	
gacaagcaug guccc	15
<210> 1111252	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111252	
gacaauguca cauaaugaau g	21
<210> 1111253	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111253	
gacacauaug cac	13
<210> 1111254	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111254	
gacaccucac ugag	14
<210> 1111255	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111255	
gacacugcaa aggcg	15
<210> 1111256	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111256	
gacacuguau gacucucc	18
<210> 1111257	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111257	
gacagaaug caauc	15

<210> 1111258	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111258	
gacagccaga gccugucuuu ca	22
<210> 1111259	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111259	
gacaguguuu ucuggga	17
<210> 1111260	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111260	
gacaguuacu cuucaguuuu a	21
<210> 1111261	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111261	
gacauaaaug aggaaacucc a	21
<210> 1111262	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111262	
guggaccaca ggcaucuaca	20
<210> 1111263	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111263	
guggccagua uuu	13
<210> 1111264	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111264	
guggcccagg gaagccaa	18
<210> 1111265	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111265	
guggcgacuc uaua	14
<210> 1111266	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111266	
gugggacuga gau	13
<210> 1111267	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111267	
gugggaggggu accagcagaa	20
<210> 1111268	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111268	
gugguaccag cu	12
<210> 1111269	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111269	
gugguaccag cucac	15
<210> 1111270	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111270	
gugguccagc uc	12
<210> 1111271	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111271	
guggugagcc gagauugcac cau	23
<210> 1111272	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111272	
gugguggcau acgccuguag ucc	23
<210> 1111273	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111273	
guguaaagaa uaaaugaa	18
<210> 1111274	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1111274	
guguaaaugg agcuuguaca uau	23
<210> 1111275	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111275	
guguagccug ugca	14
<210> 1111276	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111276	
gugucaugau uucauga	18
<210> 1111277	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111277	
gugucucagg ag	12
<210> 1111278	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111278	
gugugauggg aucuguaa	18
<210> 1111279	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111279	
gugugccaaa c	11
<210> 1111280	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111280	
gugugccauu uuaa	14
<210> 1111281	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111281	
guguguaucg cugccuugcc au	22
<210> 1111282	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111282	
gugugugcac guacacacac au	22

<210> 1111283	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111283	
guguuaccca guaacucau	19
<210> 1111284	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111284	
guguuauuaa ugacaaaggc a	21
<210> 1111285	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111285	
guguuauuau uuggcaugcu uaa	23
<210> 1111286	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111286	
guguuggaaa augugcaaua	20
<210> 1111287	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111287	
guguuucag cuac	14
<210> 1111288	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111288	
guguuucug ccu	13
<210> 1111289	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111289	
guuaaaaaua uuuucug	17
<210> 1111290	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111290	
guuaaacuac uuguaaa	17
<210> 1111291	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111291	
guuaaaauauc acaucacuu	19
<210> 1111292	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111292	
guuaaccuca gugucauuu	19
<210> 1111293	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111293	
guuaacuuua uaguauuua	19
<210> 1111294	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111294	
guuaaggcag ugacuuuag	19
<210> 1111295	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111295	
guuaagggga gcaacagag	19
<210> 1111296	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111296	
guuaauacuu aacauugau	19
<210> 1111297	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111297	
guuacaucac aguguuugca a	21
<210> 1111298	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111298	
guuacauguu ugcacuu	18
<210> 1111299	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1111299	
guuaccaacu accua	15
<210> 1111300	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111300	
guuacuugaa auaccaguga	20
<210> 1111301	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111301	
guuacuugaa auaccaguga a	21
<210> 1111302	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111302	
guuaggaaau aaaaccuu	18
<210> 1111303	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111303	
guuagugugu ugucugugca	20
<210> 1111304	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111304	
guuauaaauc aaugucacuu	20
<210> 1111305	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111305	
guuauaagaa acagag	16
<210> 1111306	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111306	
guuauagaaa cugauauau	19
<210> 1111307	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111307	
guuauagaua uguagauaa	19

<210> 1111308	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111308	
guuaucaacc auau	14
<210> 1111309	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111309	
guuauucugug uagcaagcu	19
<210> 1111310	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111310	
guuauuuuauug ccucuguau	19
<210> 1111311	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111311	
guucaaaauuu ugcauugug	19
<210> 1111312	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111312	
guucaacuuuu uccuuugaa	19
<210> 1111313	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111313	
guucaggagu cccaaggaaa	20
<210> 1111314	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111314	
guucagugcc uugg	14
<210> 1111315	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111315	
guuccaugaa gaccaca	17
<210> 1111316	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111316	
guuccuuacu gcagaa	16
<210> 1111317	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111317	
guucucuauu gcugcucucu ca	22
<210> 1111318	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111318	
guucucucgu aacugguu	18
<210> 1111319	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111319	
guucugggac acagu	15
<210> 1111320	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111320	
guucugguau gaacuu	16
<210> 1111321	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111321	
guugaacauc ucacuuugcc	20
<210> 1111322	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111322	
guugaagaag aguuugcaaa u	21
<210> 1111323	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111323	
guugcucaaa ucuauucaga ca	22
<210> 1111324	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1111324	
guugcuggac ugucau	16
<210> 1111325	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111325	
guuggaaaau gugcaa	16
<210> 1111326	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111326	
guuggaaccg uguccagca	19
<210> 1111327	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111327	
guuggaaccg uguccagcac ag	22
<210> 1111328	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111328	
guuggaaccg uguccagcac aga	23
<210> 1111329	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111329	
guuggacccg cucuggac	18
<210> 1111330	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111330	
guuggacccg cucuggacca ac	22
<210> 1111331	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111331	
guuggccgug guccagcucu u	21
<210> 1111332	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111332	
guugggagca cugga	15

<210> 1111333	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111333	
guugucacac cugaa	15
<210> 1111334	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111334	
guuguucaca uauau	15
<210> 1111335	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111335	
guuguuguug uug	13
<210> 1111336	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111336	
guuuaaaaa aguaua	16
<210> 1111337	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111337	
guuuaaaaa aguauaua	18
<210> 1111338	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111338	
aaaaaacuu cagugaaa	18
<210> 1111339	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111339	
aaaaaccaau g	11
<210> 1111340	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111340	
aaaaaccaau ga	12
<210> 1111341	
<211> 11	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111341	
aaaaacuaaa a	11
<210> 1111342	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111342	
aaaaacuaac acccaguc	18
<210> 1111343	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111343	
aaaaacuauu aacaacuug	19
<210> 1111344	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111344	
aaaaacuucc au	12
<210> 1111345	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111345	
aaaaacuuug acaaa	15
<210> 1111346	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111346	
aaaaagcauc aug	13
<210> 1111347	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111347	
aaaaagggau ccguacauuc a	21
<210> 1111348	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111348	
aaaaagggau ccguacauuc aa	22
<210> 1111349	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1111349	
aaaaaguaaa ugugau	16
<210> 1111350	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111350	
aaaaaguuaa ucuucau	17
<210> 1111351	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111351	
aaaaaguugc acauu	15
<210> 1111352	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111352	
aaaaaguuuu uaguaucaca ua	22
<210> 1111353	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111353	
aaaaaucaug agauccuuua a	21
<210> 1111354	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111354	
aaaaaucuuu gau	13
<210> 1111355	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111355	
aaaaaugacu aaaa	14
<210> 1111356	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111356	
aaaaaugcau auacuu	16
<210> 1111357	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111357	
aaaaauugca caa	13

<210> 1111358	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111358	
aaaacacaaa aguuucu	17
<210> 1111359	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111359	
aaaacacaga gaugcugcaa aua	23
<210> 1111360	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111360	
aaaacagaaa gca	13
<210> 1111361	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111361	
aaaacagauu guuugcaa	18
<210> 1111362	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111362	
aaaacauaug c	11
<210> 1111363	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111363	
aaaacauaug ca	12
<210> 1111364	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111364	
aaaacauuuu acu	13
<210> 1111365	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111365	
aaaaccaaua gcuuuu	16
<210> 1111366	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111366	
aaaaccaugu ugau	14
<210> 1111367	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111367	
aaaaccccau cucu	14
<210> 1111368	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111368	
aaaacuaauu ucc	13
<210> 1111369	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111369	
aaaacuaauu ucuc	15
<210> 1111370	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111370	
aaaacuccau cuca	14
<210> 1111371	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111371	
aaaacuccau cucaaa	16
<210> 1111372	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111372	
aaaacucugg gaaauaagag ag	22
<210> 1111373	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111373	
aaaacugauu uuuagcuuuu	20
<210> 1111374	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1111374	
aaaacuucuc aca	13
<210> 1111375	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111375	
aaaacuuuga caaau	15
<210> 1111376	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111376	
aaaacuuuga caaauga	18
<210> 1111377	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111377	
aaaagagaga ucuug	15
<210> 1111378	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111378	
aaaagcacuu u	11
<210> 1111379	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111379	
aaaagcuuag cag	13
<210> 1111380	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111380	
aaaaguaagu accacuca	18
<210> 1111381	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111381	
aaaaguaagu accacucagg cc	22
<210> 1111382	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111382	
aaaagucaca cagacaca	18

<210> 1111383	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111383	
aaaaguccuu gauuuagca	19
<210> 1111384	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111384	
aaaaguguga gcagug	16
<210> 1111385	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111385	
aaaaguuaca uguuu	15
<210> 1111386	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111386	
aaaauaagua uuucca	16
<210> 1111387	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111387	
aaaauagcaa aag	13
<210> 1111388	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111388	
aaaauagcaa cac	13
<210> 1111389	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111389	
aaaauaguaa augcuuugug u	21
<210> 1111390	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111390	
aaaauaguag aacaa	15
<210> 1111391	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111391	
aaaauaguag ca	12
<210> 1111392	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111392	
aaaauauaaa ugca	14
<210> 1111393	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111393	
aaaauauugc uuau	14
<210> 1111394	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111394	
aaaaucacaa gcauaauua	20
<210> 1111395	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111395	
aaaaugaacu u	11
<210> 1111396	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111396	
aaaaugaaua caauuaa	17
<210> 1111397	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111397	
aaaaugagcu aggcauggug gca	23
<210> 1111398	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111398	
aaccagccga ccgcccugc ccc	23
<210> 1111399	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1111399	
aaccaggaac augua	15
<210> 1111400	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111400	
aaccauaaac uuc	13
<210> 1111401	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111401	
aaccaugaaa auggg	15
<210> 1111402	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111402	
aacccaggac aag	13
<210> 1111403	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111403	
aaccccagac acuggu	16
<210> 1111404	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111404	
aacccc_aucu cu	12
<210> 1111405	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111405	
aaccccuga cauu_aucuug gau	23
<210> 1111406	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111406	
aaccucucu ucccu	15
<210> 1111407	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111407	
aaccugccc cacuucucu	19

<210> 1111408	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111408	
aaccgcaugg aacagugcag ga	22
<210> 1111409	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111409	
aaccucaggc uuccuuggca	20
<210> 1111410	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111410	
aaccucauuc cccaa	15
<210> 1111411	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111411	
aaccucauuc cccaaccacu u	21
<210> 1111412	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111412	
aaccuccaca guagcau	17
<210> 1111413	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111413	
aaccuccccg cagagcuccc	20
<210> 1111414	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111414	
aaccugaaua uaaauuugug uuc	23
<210> 1111415	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111415	
aaccuuucaa a	11
<210> 1111416	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111416	
aacgaacugg gaaaa	15
<210> 1111417	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111417	
aacgacaaag ccaaacucug cca	23
<210> 1111418	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111418	
aacggagagu gcuug	15
<210> 1111419	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111419	
aacgucaucu caggg	15
<210> 1111420	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111420	
aacuaccucc u	11
<210> 1111421	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111421	
aacuaccucc ucagucu	17
<210> 1111422	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111422	
aacuagaaau cugcca	16
<210> 1111423	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111423	
aacuaguauu guccauauca g	21
<210> 1111424	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1111424	
aacuaauauuc ucag	14
<210> 1111425	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111425	
aacuaugguu cccaauaaa	19
<210> 1111426	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111426	
aacucacugc ucaag	15
<210> 1111427	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111427	
aacucagcug ucu	13
<210> 1111428	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111428	
aacucauuag acuggaa	17
<210> 1111429	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111429	
aacuccagcu ccc	13
<210> 1111430	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111430	
aacuccaucu caa	13
<210> 1111431	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111431	
aacucuccau cuuauuuuca u	21
<210> 1111432	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111432	
aacucuccua cacuuccau	19

<210> 1111433	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111433	
aacucucucc uguauaaucu cu	22
<210> 1111434	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111434	
aacucuugac cucagg	16
<210> 1111435	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111435	
aacugaagcc agaa	14
<210> 1111436	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111436	
aacugacuag ugagauggcc ug	22
<210> 1111437	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111437	
aacugcgugc cag	13
<210> 1111438	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111438	
aacuggagga guuccuuga	19
<210> 1111439	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111439	
aacuggauga ggucau	16
<210> 1111440	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111440	
aacuggguac uuguggaca	19
<210> 1111441	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111441	
aacugguaua uacauauau	19
<210> 1111442	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111442	
aacuguagau aaaguggu	18
<210> 1111443	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111443	
aacugucucu caugaaccuc aa	22
<210> 1111444	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111444	
aacuguucug gccucagacc aa	22
<210> 1111445	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111445	
aacuuaccag gcaccaaag aa	22
<210> 1111446	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111446	
aacuucaagc aaa	13
<210> 1111447	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111447	
aacuuccuaa ugauuagcac u	21
<210> 1111448	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111448	
aacuuccuaa ugauuagcac uua	23
<210> 1111449	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1111449	
aacuugcugc ugagu	15
<210> 1111450	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111450	
aacuuguaaa ua	12
<210> 1111451	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111451	
aagaaaaagg gcugccgggc cag	23
<210> 1111452	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111452	
aagaaaacca uu	12
<210> 1111453	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111453	
aagaaaacug gaa	13
<210> 1111454	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111454	
aagaaagggc aa	12
<210> 1111455	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111455	
aagaaaucau ggcauuc	18
<210> 1111456	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111456	
aagaaaucau ggcaucaca ca	22
<210> 1111457	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111457	
aagaaaucca guuuccca	18

<210> 1111458	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111458	
aagaacagua acugcca	17
<210> 1111459	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111459	
aagaacucug ggcugcua	18
<210> 1111460	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111460	
aagaagauc ucau	14
<210> 1111461	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111461	
aagaagagaa ccaugaaa	18
<210> 1111462	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111462	
aagaagcaac cucaguaauu uag	23
<210> 1111463	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111463	
aagaagccac agacc	15
<210> 1111464	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111464	
aagaaggaca cuuguau	17
<210> 1111465	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111465	
aagaagugga gac	13
<210> 1111466	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111466	
aagaaguuca uuuug	15
<210> 1111467	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111467	
aagaauacuu cucau	15
<210> 1111468	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111468	
aagaaucaag cuaga	15
<210> 1111469	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111469	
aagaaucacu ugaac	15
<210> 1111470	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111470	
aagaaucaga aacaggugca u	21
<210> 1111471	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111471	
accagaacu ggac	14
<210> 1111472	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111472	
accagauuu ccuaacucu	19
<210> 1111473	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111473	
accagcaaa gag	13
<210> 1111474	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1111474	
accaguaac ucaucuguc	19
<210> 1111475	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111475	
acccauagug cacacuugu	19
<210> 1111476	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111476	
acccauagug cacacuugua uau	23
<210> 1111477	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111477	
acccauauua caga	14
<210> 1111478	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111478	
acccauucgu ggugaucaau	20
<210> 1111479	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111479	
acccaacau uga	13
<210> 1111480	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111480	
accccacuu gccagcuu cu	22
<210> 1111481	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111481	
accccagaug gccgggacau gca	23
<210> 1111482	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111482	
accccagcua gggcuggacu	20

<210> 1111483	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111483	
accccaucuc uacua	15
<210> 1111484	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111484	
acccccagug ug	12
<210> 1111485	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111485	
accccucagu gcuc	14
<210> 1111486	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111486	
acccgcucug gaccaa	16
<210> 1111487	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111487	
accguaagcc uccuuuugcu u	21
<210> 1111488	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111488	
accuacuuc uuuugcucu	20
<210> 1111489	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111489	
accuauaca acuggaca	18
<210> 1111490	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111490	
accucccca uuaguauccu guu	23
<210> 1111491	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111491	
accuccugg ggcucucagu gu	22
<210> 1111492	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111492	
accuccugu ccagcaggua g	21
<210> 1111493	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111493	
accucgaug aagc	14
<210> 1111494	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111494	
accugcaug uggcc	16
<210> 1111495	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111495	
accuugcau uaga	14
<210> 1111496	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111496	
accuuucuc ugagaga	17
<210> 1111497	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111497	
accgcuugcc auau	14
<210> 1111498	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111498	
accgggccac uccuuccugc c	21
<210> 1111499	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1111499	
accgugacca ggaac	15
<210> 1111500	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111500	
accgugcaug ugcaguc	17
<210> 1111501	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111501	
accuaaacaug agaaauugcc ug	22
<210> 1111502	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111502	
accuaaaauuu gguucu	16
<210> 1111503	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111503	
accuacucac acaggc	16
<210> 1111504	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111504	
accuacuuuu cuuuccucag	20
<210> 1111505	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111505	
accuagccuu agaagucaca c	21
<210> 1111506	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111506	
accuauaccu guguuucuug ccu	23
<210> 1111507	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111507	
accucacuau gcugcu	16

<210> 1111508	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111508	
accucacucc uguuac	16
<210> 1111509	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111509	
accucacugg gg	12
<210> 1111510	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111510	
accucaguuu uaucuuuuuc aa	22
<210> 1111511	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111511	
accuccugac cugucaccgu gag	23
<210> 1111512	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111512	
accucguccu ccc	13
<210> 1111513	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111513	
accucuacaa gca	13
<210> 1111514	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111514	
accucugccu gaagucacac ag	22
<210> 1111515	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111515	
accucugcuc uga	13
<210> 1111516	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111516	
accucugcuc ugaggcuucc a	21
<210> 1111517	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111517	
accucuucuc uucc	14
<210> 1111518	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111518	
accucuucuc uuccugua	18
<210> 1111519	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111519	
accucuucug ggaacuuccu	20
<210> 1111520	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111520	
accucuuggg cau	13
<210> 1111521	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111521	
accugaaccu ggg	13
<210> 1111522	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111522	
accugaaccu gggaaccu	19
<210> 1111523	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111523	
accugcucuc cucuugcca	19
<210> 1111524	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1111524	
accuggccuu cagugu	16
<210> 1111525	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111525	
accuguaauc ccagc	15
<210> 1111526	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111526	
accuguauuu ugccag	16
<210> 1111527	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111527	
accuguccau aaaguaau	18
<210> 1111528	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111528	
accuguguuu cuugccuca	19
<210> 1111529	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111529	
accuguuacu gaaaguggu	19
<210> 1111530	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111530	
accuguucuu ccuaccaaau a	21
<210> 1111531	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111531	
accuguuuuu aagcuguuu	19
<210> 1111532	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111532	
accuuacuua aagcuuguu	19

<210> 1111533	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111533	
accuucuaa aaguaucua	19
<210> 1111534	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111534	
accuucuaa cuucau	16
<210> 1111535	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111535	
accuucccau gcccug	16
<210> 1111536	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111536	
accuugaaca cuggg	15
<210> 1111537	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111537	
accuugcucc ugugu	15
<210> 1111538	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111538	
accuuguguc uguac	15
<210> 1111539	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111539	
accuuuaaua augaacugug a	21
<210> 1111540	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111540	
accuuuaauug ugaucuauc a	21
<210> 1111541	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111541	
acgaauugcu ca	12
<210> 1111542	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111542	
acgcagccug cagacuca	18
<210> 1111543	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111543	
acgcagccug cagacucacu gug	23
<210> 1111544	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111544	
acgccacuca uucaucuc	19
<210> 1111545	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111545	
acgccacuca uucaucuca u	21
<210> 1111546	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111546	
acgccuguaa uccca	15
<210> 1111547	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111547	
acgccuguaa ucccagcacu u	21
<210> 1111548	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111548	
acgggagaau auacaaa	17
<210> 1111549	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1111549	
acgguggcuc acgccuguaa	20
<210> 1111550	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111550	
acguaaaacuu ccua	14
<210> 1111551	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111551	
acgucaucuc agg	13
<210> 1111552	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111552	
acgugucuca gga	13
<210> 1111553	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111553	
acuaaaaaau gucua	15
<210> 1111554	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111554	
acuaacacag cc	12
<210> 1111555	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111555	
acuaacguac auuca	15
<210> 1111556	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111556	
acuaagggau ggggcagucu	20
<210> 1111557	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111557	
acuaauaauc accauaugcu	20

<210> 1111558	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111558	
acuaauggaa auauuau	17
<210> 1111559	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111559	
acuaauuuuaa accagca	17
<210> 1111560	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111560	
acuacaauuu aaagcaaa	18
<210> 1111561	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111561	
acuacacacu guguacugca g	21
<210> 1111562	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111562	
acuaccaaau gagcauuagc	20
<210> 1111563	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111563	
acuacgugcc aggcacuguu	20
<210> 1111564	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111564	
acuacuugcc acacacugu	19
<210> 1111565	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111565	
acuagaagaa agggcaa	17
<210> 1111566	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111566	
acuagauacu gaa	13
<210> 1111567	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111567	
acuaggacuc ugagg	15
<210> 1111568	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111568	
acuagggcuu auccaugccu	20
<210> 1111569	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111569	
acuauaagca gaagcacaua u	21
<210> 1111570	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111570	
acuaugcaca a	11
<210> 1111571	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111571	
acuauguugc ccaggcag	18
<210> 1111572	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111572	
acuauuaaaa cagcca	16
<210> 1111573	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111573	
acuauuagac augaa	15
<210> 1111574	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1111574	
acuaauucuaau ggccau	16
<210> 1111575	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111575	
acuaauugaaa ucaagcuuau	20
<210> 1111576	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111576	
acucaaacaa ucaugaguca	20
<210> 1111577	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111577	
acucacccaa gc	12
<210> 1111578	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111578	
acucaccucu gccucaa	17
<210> 1111579	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111579	
acucacugug gg	12
<210> 1111580	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111580	
acucagaaga cacugau	17
<210> 1111581	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111581	
acucaggcca acaagcca	18
<210> 1111582	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111582	
acucaguuuu cuugca	16

<210> 1111583	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111583	
acucauaggc uuauuuccaa	20
<210> 1111584	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111584	
acucauauuc ugggcu	16
<210> 1111585	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111585	
acucaucugu caccaagccu u	21
<210> 1111586	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111586	
acucauucuu cuguacgucu ga	22
<210> 1111587	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111587	
auuaaaugca ugucc	15
<210> 1111588	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111588	
auuaaaugca uguccuc	17
<210> 1111589	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111589	
auuaauaugu ucauuaaa	18
<210> 1111590	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111590	
auuaauucac cu	12
<210> 1111591	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111591	
auuacaacua gaucaag	17
<210> 1111592	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111592	
auuacaagcg ugagccacug cac	23
<210> 1111593	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111593	
auuacgugca aua	13
<210> 1111594	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111594	
auuacugcau gcacuucu	18
<210> 1111595	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111595	
auuacuucug cuac	14
<210> 1111596	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111596	
auuagaaacu gaaaacugua a	21
<210> 1111597	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111597	
auuagaugaa cuc	13
<210> 1111598	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111598	
auuagcugag uguagugac	19
<210> 1111599	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1111599	
auuauagaau gga	13
<210> 1111600	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111600	
auuaucaucu gaa	13
<210> 1111601	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111601	
auuauucggga gcagugu	17
<210> 1111602	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111602	
auuauuagau ucucca	16
<210> 1111603	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111603	
auuauuaugu cuca	14
<210> 1111604	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111604	
auuauucccu guacaaua	18
<210> 1111605	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111605	
auuauuguau uacau	15
<210> 1111606	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111606	
auucaaccug ugucuuaua	19
<210> 1111607	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111607	
auucacau c	11

<210> 1111608	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111608	
auucacauca ca	12
<210> 1111609	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111609	
auucacauuu gaugua	16
<210> 1111610	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111610	
auucauaaca a	11
<210> 1111611	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111611	
auucauaauu agaacaau	18
<210> 1111612	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111612	
auucauuagc ugugauuu	18
<210> 1111613	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111613	
auucauuuuc cu	12
<210> 1111614	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111614	
auuccauaa caaucuauca au	22
<210> 1111615	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111615	
auuccauuuc caguucau	18
<210> 1111616	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111616	
auucccacca agg	13
<210> 1111617	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111617	
auucccacca aggu	14
<210> 1111618	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111618	
auucccauuu ugcaaaa	17
<210> 1111619	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111619	
auuccccucg ugugacucuc uu	22
<210> 1111620	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111620	
auucccuauuc aaaacauauc aa	22
<210> 1111621	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111621	
auucccugua caau	14
<210> 1111622	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111622	
auuccgucuu aaaa	14
<210> 1111623	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111623	
auuccuaagc agugcuugua	20
<210> 1111624	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1111624	
auuccuuagc uuagaccuca	20
<210> 1111625	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111625	
auuuuugugca guuaauacuu aa	22
<210> 1111626	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111626	
auuuuuuuga gacagagu	18
<210> 1111627	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111627	
caaaaaaaac cuucagugaa	20
<210> 1111628	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111628	
caaaaaacuu uuaa	14
<210> 1111629	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111629	
caaaaaagua uagaaa	16
<210> 1111630	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111630	
caaaaaccuc acc	13
<210> 1111631	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111631	
caaaaagaau uccaaccgac ca	22
<210> 1111632	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111632	
caaaaauauu ccau	14

<210> 1111633	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111633	
caaaaaugaa agcaugucuc aau	23
<210> 1111634	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111634	
caaaacauac ccagug	16
<210> 1111635	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111635	
caaaacauug ugccauguca a	21
<210> 1111636	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111636	
caaaacauuu uacuuua	17
<210> 1111637	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111637	
caaaaccagc ug	12
<210> 1111638	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111638	
caaaacccaa caugacu	17
<210> 1111639	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111639	
caaaaccuca ugaca	15
<210> 1111640	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111640	
caaaaccuga uguuaaa	17
<210> 1111641	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111641	
caaaacucca ucucaa	16
<210> 1111642	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111642	
caaaacucuc cuacauucc au	22
<210> 1111643	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111643	
caaaagaaga caacauuucu	20
<210> 1111644	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111644	
caaaagccca auguaaugca u	21
<210> 1111645	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111645	
caaaagugga u	11
<210> 1111646	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111646	
caaaaguuac auguuugca	19
<210> 1111647	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111647	
caaaaguuuc uuacucaa	18
<210> 1111648	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111648	
caaaaguuuc uuacucaagg aa	22
<210> 1111649	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1111649	
caaaauuacu u	11
<210> 1111650	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111650	
caaacacaag ugcgccuugc aa	22
<210> 1111651	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111651	
caaacacagg auuuguaa	18
<210> 1111652	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111652	
caaacaccca ug	12
<210> 1111653	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111653	
caaacaccca ugcccag	17
<210> 1111654	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111654	
caaacacugu gua	13
<210> 1111655	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111655	
caaacagaac uauggaa	17
<210> 1111656	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111656	
caaacauaaa gaga	14
<210> 1111657	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111657	
caaacucacu gcucaagaag a	21

<210> 1111658	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111658	
caaacugccu auauugauaa	20
<210> 1111659	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111659	
caaagaagau uuugccacau uuga	24
<210> 1111660	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111660	
caaagaagga auucuaggca	20
<210> 1111661	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111661	
caaagaggua uuua	14
<210> 1111662	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111662	
caaagcaagc auuca	15
<210> 1111663	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111663	
caaagcacug uuucucucac	20
<210> 1111664	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111664	
caaagccaaa	10
<210> 1111665	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111665	
caaagcuuaa augccuccuu c	21
<210> 1111666	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111666	
caaaggggaag gcugcugugu	20
<210> 1111667	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111667	
caaaggugcu aaau	14
<210> 1111668	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111668	
caaaguagca auuuc	15
<210> 1111669	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111669	
caaauaaacu cca	13
<210> 1111670	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111670	
caaauaaaug gagu	14
<210> 1111671	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111671	
caaauagcac au	12
<210> 1111672	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111672	
caaaucaguc cuuugauucc au	22
<210> 1111673	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111673	
caaaucaucu cu	12
<210> 1111674	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1111674	
caaaucccac agggccag	18
<210> 1111675	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111675	
acuucucacc a	11
<210> 1111676	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111676	
acuugaaaac cucau	15
<210> 1111677	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111677	
acuugaaaua ccagugaacc aa	22
<210> 1111678	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111678	
acuugacagu gg	12
<210> 1111679	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111679	
acuugaggcu ggcacuccc	19
<210> 1111680	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111680	
acuugaggcu ggcacuccc u	21
<210> 1111681	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111681	
acuugaugac cccaaccaa	20
<210> 1111682	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111682	
acuugcauac agaga	15

<210> 1111683	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111683	
acuugcauac agagac	16
<210> 1111684	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111684	
acuuguaggg augccuu	17
<210> 1111685	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111685	
acuuguccuu uuguacca	18
<210> 1111686	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111686	
acuuuaaccc ucu	13
<210> 1111687	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111687	
acuuuaauuc ucau	14
<210> 1111688	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111688	
acuuucaggu acuaaaauacc	20
<210> 1111689	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111689	
acuuugccuc ugaaacuuaa u	21
<210> 1111690	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111690	
acuuugguuc ucuccaggaa g	21
<210> 1111691	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111691	
acuuuuuagu ugcugau	17
<210> 1111692	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111692	
acuuuuuauug ccuuccacau	20
<210> 1111693	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111693	
agaaaaaaca ccacc	15
<210> 1111694	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111694	
agaaaaauua uu	12
<210> 1111695	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111695	
agaaaaccacau uuuag	15
<210> 1111696	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111696	
agaaaacugg aaa	13
<210> 1111697	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111697	
agaaaacugu uaaua	15
<210> 1111698	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111698	
agaaaaguag guuuacauu	19
<210> 1111699	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1111699	
agaaaccuua uuguaccucu	20
<210> 1111700	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111700	
agaaacucac cau	13
<210> 1111701	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111701	
agaaacugag gccauuauuu caa	23
<210> 1111702	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111702	
agaaagaguc aggcc	15
<210> 1111703	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111703	
agaaagccuu cauaa	15
<210> 1111704	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111704	
caagaaguca aaguaaa	17
<210> 1111705	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111705	
caagagcauc augccucuga	20
<210> 1111706	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111706	
caagagccau guaccagugu acu	23
<210> 1111707	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111707	
caagauaaaa ccagagc	17

<210> 1111708	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111708	
caagaucuuu caggaaa	17
<210> 1111709	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111709	
caagcauggu cccacauccc u	21
<210> 1111710	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111710	
caagcauuc gaagaaaaag a	21
<210> 1111711	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111711	
caagccacag aagccagg	18
<210> 1111712	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111712	
caagcuaccu ucaugucacu g	21
<210> 1111713	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111713	
caagcuauuc aa	12
<210> 1111714	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111714	
caagcucugc u	11
<210> 1111715	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111715	
caagcugagg ugccca	16
<210> 1111716	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111716	
caaggaaaau ggac	14
<210> 1111717	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111717	
caaggaaaau ggacau	16
<210> 1111718	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111718	
caaggaaagc cccagcacua	20
<210> 1111719	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111719	
caaggauguu cuggcuua	19
<210> 1111720	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111720	
caaggggcug aaaagaucug aa	22
<210> 1111721	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111721	
caaggggcuu uguc	14
<210> 1111722	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111722	
caaggugaac accacuu	17
<210> 1111723	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111723	
caaggugggg ggaucaca	18
<210> 1111724	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1111724	
caaguaguag ugucuuccua g	21
<210> 1111725	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111725	
caaguauguu gagaguugc	19
<210> 1111726	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111726	
caaguauuuu aucuguguug	20
<210> 1111727	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111727	
caagucuucc cugaucaag	19
<210> 1111728	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111728	
caagucuuga aacaagcaa	19
<210> 1111729	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111729	
caagugaaga aaagugaug cu	22
<210> 1111730	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111730	
caagugaauu ugccugua	18
<210> 1111731	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111731	
caagugcacu uga	14
<210> 1111732	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111732	
caaguugaga acaaa	15

<210> 1111733	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111733	
caauaaaaca uuccug	16
<210> 1111734	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111734	
caauaaaaca uuccugugaa a	21
<210> 1111735	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111735	
caauaacagg uca	13
<210> 1111736	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111736	
cauaacuuc agagaag	17
<210> 1111737	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111737	
cauaaguuc cauguuaaa	19
<210> 1111738	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111738	
cauaaguuc cauguuaaaa ua	22
<210> 1111739	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111739	
cauaauauca auguaa	16
<210> 1111740	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111740	
cauaauugcc augguuuua	19
<210> 1111741	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111741	
caaugaaaua uuugcuuau	19
<210> 1111742	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111742	
caaugaccug uauuuugcca ga	22
<210> 1111743	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111743	
caaugauuca	10
<210> 1111744	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111744	
caaugauuca uaacaa	16
<210> 1111745	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111745	
caaugcaccu aaagaaaaac	20
<210> 1111746	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111746	
caaugcagaa uuu	13
<210> 1111747	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111747	
caaugcuucc uccuuggaa	19
<210> 1111748	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111748	
caaugucacu uaa	13
<210> 1111749	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1111749	
caauguuuau gcaaggaagg a	21
<210> 1111750	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111750	
caauuaaagg caaa	14
<210> 1111751	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111751	
caauucauuu ca	12
<210> 1111752	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111752	
ccucaaggggu uauagacugc cau	23
<210> 1111753	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111753	
ccucaguuuu aucauuu	17
<210> 1111754	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111754	
ccucaugagc acaggguc	18
<210> 1111755	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111755	
ccuccaaaug ccaacu	16
<210> 1111756	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111756	
ccuccauuug caauugaccu cu	22
<210> 1111757	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111757	
ccucccaguu ugcuggguuu	20

<210> 1111758	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111758	
ccuccccuggu cccuu	15
<210> 1111759	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111759	
ccuccggugu gagaua	16
<210> 1111760	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111760	
ccuccgugua gugucuguaa	20
<210> 1111761	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111761	
ccucguaugc augg	14
<210> 1111762	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111762	
ccucucuugc cu	12
<210> 1111763	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111763	
ccucugauac ccagagcau	19
<210> 1111764	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111764	
ccucugcagc acuu	14
<210> 1111765	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111765	
ccucuuaaaa aauaaaaacu gac	23
<210> 1111766	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111766	
ccucuuaaag cugccugua	19
<210> 1111767	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111767	
ccucuuccgu gacgucacug g	21
<210> 1111768	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111768	
ccucuuccug ccaagccacc uuc	23
<210> 1111769	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111769	
ccucuucgcu gaccucg	17
<210> 1111770	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111770	
ccucuugcua uug	13
<210> 1111771	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111771	
ccucuugcuc aaa	13
<210> 1111772	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111772	
ccugaaaauu augaguc	17
<210> 1111773	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111773	
ccugaaguca cac	13
<210> 1111774	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1111774	
ccugaaguca cacagugagu	20
<210> 1111775	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111775	
ccugaaguga ug	12
<210> 1111776	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111776	
ccugaaugaa aua	13
<210> 1111777	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111777	
ccugaauggu uccaugcc	18
<210> 1111778	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111778	
ccugacagau gucag	15
<210> 1111779	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111779	
ccugacccua cuucuuu	17
<210> 1111780	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111780	
ccugaccugu caccgugag	19
<210> 1111781	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111781	
ccugacgaac uccuugau	18
<210> 1111782	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111782	
ccugauagga ccgauuucc	20

<210> 1111783	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111783	
ccugaugggg uggaaggcau g	21
<210> 1111784	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111784	
ccugcaaacu cacugcucaa g	21
<210> 1111785	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111785	
ccugcaauuc uacaguuuc	19
<210> 1111786	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111786	
ccugcagacu cacugug	17
<210> 1111787	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111787	
ccugcauguu ggcccagacc uca	23
<210> 1111788	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111788	
ccugcauugc ugagucaa	18
<210> 1111789	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111789	
ccugccagug uuuag	15
<210> 1111790	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111790	
ccugccucug acuca	15
<210> 1111791	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111791	
ccugccucug acucacacuu	20
<210> 1111792	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111792	
ccugcucucc ucuugcca	18
<210> 1111793	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111793	
ccugcuugca cuuugu	16
<210> 1111794	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111794	
ccugcuuuga ggacaaag	18
<210> 1111795	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111795	
ccuggaaaua ucaguuacuc ag	22
<210> 1111796	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111796	
ccuggaugug cccacaggga c	21
<210> 1111797	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111797	
ccuggcugag agaggaagag cu	22
<210> 1111798	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111798	
ccuggcuggc ugaggg	16
<210> 1111799	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1111799	
ccuggguggg gcugcuc	17
<210> 1111800	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111800	
ccuggucccu uggagaca	18
<210> 1111801	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111801	
ccuggucccu uggagacaa	19
<210> 1111802	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111802	
cguguacuac aauuuaa	17
<210> 1111803	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111803	
cguguccagc acagaaggaa	20
<210> 1111804	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111804	
cgugugugug uuucaucug	19
<210> 1111805	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111805	
cguuaaggag augggccuuu u	21
<210> 1111806	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111806	
cguugaagag gaagggcaaa	20
<210> 1111807	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111807	
cguuuccuga gaagugucua aaa	23

<210> 1111808	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111808	
cuaaaaauca uga	13
<210> 1111809	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111809	
cuaaacagau auaa	14
<210> 1111810	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111810	
cuaaagcagu guuuucaccu cau	23
<210> 1111811	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111811	
cuaaagucac auauaa	16
<210> 1111812	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111812	
cuaaauaauug uuaucugugu	20
<210> 1111813	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111813	
cuaaauaauug uuaucugugu a	21
<210> 1111814	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111814	
cuaaaucaau ucuaaua	17
<210> 1111815	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111815	
cuaaaugaaa aucgugacaa c	21
<210> 1111816	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111816	
cuaaaauugg uucua	15
<210> 1111817	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111817	
cuaacaagua gcaccugga uu	22
<210> 1111818	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111818	
cuaacacagc caucaaggga a	21
<210> 1111819	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111819	
cuaacaccaa cauaa	15
<210> 1111820	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111820	
cuaacauaaa aua	13
<210> 1111821	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111821	
cuaaccccca gugccacaga gaa	23
<210> 1111822	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111822	
cuaacuccag ugaag	15
<210> 1111823	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111823	
cuaagcagua agcuaucuuc aa	22
<210> 1111824	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1111824	
cuaagccaca uggcugggau	20
<210> 1111825	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111825	
cuaagccacu cuu	13
<210> 1111826	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111826	
cuaagccacu cuuccaaagg c	21
<210> 1111827	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111827	
cuaagccuuu c	11
<210> 1111828	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111828	
cuaagccuuu ccuaaag	17
<210> 1111829	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111829	
cuaagcuggu gccccacuga au	22
<210> 1111830	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111830	
cuaagugauc cucccaccuc agc	23
<210> 1111831	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111831	
cuaauagaac caagaauu	18
<210> 1111832	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111832	
cuaauccucc aagucuca	19

<210> 1111833	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111833	
cuaaucuucu uaugcaauuu c	21
<210> 1111834	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111834	
cuaaugggac ac	12
<210> 1111835	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111835	
cuaauucaac auau	14
<210> 1111836	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111836	
cuaauuccca uuuugcaaaa u	21
<210> 1111837	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111837	
cuacaaaggc caug	14
<210> 1111838	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111838	
cuccuguuag cuguuauu	18
<210> 1111839	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111839	
cuccuuagag acauca	16
<210> 1111840	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111840	
cuccuuucuu ucuaacucc	19
<210> 1111841	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111841	
cuccuuugca cuga	14
<210> 1111842	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111842	
cucgaagccc uuccagu	17
<210> 1111843	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111843	
cucgcuacaa gaac	14
<210> 1111844	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111844	
cucggggcga cccucagug c	21
<210> 1111845	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111845	
cucgguggcc augcuucuug cc	22
<210> 1111846	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111846	
cucuaaaaau aaaaugaug	19
<210> 1111847	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111847	
cucuaagcca cucuuccaaa gg	22
<210> 1111848	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111848	
cucuacagac uucucc	16
<210> 1111849	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1111849	
cucuacccua uacaacugga ca	22
<210> 1111850	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111850	
cucuagaaca ugcacauuuu u	21
<210> 1111851	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111851	
cucuagagaa aagucuac	18
<210> 1111852	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111852	
cucuauagac ucuaggacau a	21
<210> 1111853	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111853	
cucuauuuu cuuuuucuu gu	22
<210> 1111854	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111854	
cucucaaauc cugaugcugu	20
<210> 1111855	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111855	
cucuccuuug gccauu	16
<210> 1111856	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111856	
cucucuaaaa auaaaug	18
<210> 1111857	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111857	
cucucuccug ucca	14

<210> 1111858	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111858	
cucucugaga ugcccu	17
<210> 1111859	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111859	
cucucugcaa ggcccu	16
<210> 1111860	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111860	
cucugaacaa aagc	14
<210> 1111861	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111861	
cucugaaguc ac	12
<210> 1111862	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111862	
cucugaaguc acaucacag	19
<210> 1111863	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111863	
cucugacaca cagcu	15
<210> 1111864	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111864	
cucugacucu ugccu	15
<210> 1111865	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111865	
cucugagaac agac	14
<210> 1111866	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111866	
cucugcacag ggaugaccug ga	22
<210> 1111867	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111867	
cucugcacau gucu	14
<210> 1111868	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111868	
cucugcacau gucuugua	18
<210> 1111869	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111869	
cucugcacau gucuuguaca	20
<210> 1111870	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111870	
cucugcagca cuuuu	15
<210> 1111871	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111871	
cucugcauuc uagua	15
<210> 1111872	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111872	
gcuguuuuuuuaa uaauuaugug cca	23
<210> 1111873	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111873	
gcuguuuuuga uuuguacuga a	21
<210> 1111874	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1111874	
gcuuaaaugc aaauuu	16
<210> 1111875	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111875	
gcuuaggacu uucca	15
<210> 1111876	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111876	
gcuuaggauu uuuu	14
<210> 1111877	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111877	
gcuuaauucua ggucuguaau u	21
<210> 1111878	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111878	
gcuucagccu cuc	13
<210> 1111879	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111879	
gcuucagugg cagcugcu	18
<210> 1111880	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111880	
gcuuccagaa aacccc	16
<210> 1111881	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111881	
gcuucccaug ucuuucucca	20
<210> 1111882	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111882	
gcuuccuaac ugcu	14

<210> 1111883	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111883	
gcuucucugg gggccucuu	19
<210> 1111884	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111884	
gcuugauugc guggaaugu gu	23
<210> 1111885	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111885	
gcuugugauu uuugaacaau ac	22
<210> 1111886	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111886	
gcuuguguuu uuaa	14
<210> 1111887	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111887	
gcuuguuuugu ucuu	14
<210> 1111888	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111888	
gcuuuuaaca cccuucacau	20
<210> 1111889	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111889	
gcuuucuucu acaaccagag	20
<210> 1111890	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111890	
gcuuugacuc acc	13
<210> 1111891	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111891	
gcuuugagga caaa	14
<210> 1111892	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111892	
gcuuuguccu g	11
<210> 1111893	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111893	
gcuuuguuuc cau	13
<210> 1111894	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111894	
gcuuuuuucu ugaguacuag aa	22
<210> 1111895	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111895	
ggaaaagaau ccugcagcc	20
<210> 1111896	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111896	
ggaaaagcaa aac	13
<210> 1111897	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111897	
ggaaacagag aaccugugg g	21
<210> 1111898	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111898	
ggaaaccagu guag	14
<210> 1111899	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1111899	
ggaaacugga ugaggucau	19
<210> 1111900	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111900	
ggaaacugga ugaggucua	20
<210> 1111901	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111901	
ggaaagauga ucagcu	16
<210> 1111902	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111902	
ggaaagauga ugcaag	16
<210> 1111903	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111903	
ggaaagcauc accucaggcc ag	22
<210> 1111904	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111904	
ggaaagccuc acuga	15
<210> 1111905	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111905	
ggaaaguaaa uauuucaggc aua	23
<210> 1111906	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111906	
ggaacacccg acuccucaa ag	22
<210> 1111907	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111907	
ggaaccauga agcu	14

<210> 1111908	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111908	
ggaacucugg cuuccaggu	19
<210> 1111909	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111909	
ggaagaaauu ccugua	16
<210> 1111910	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111910	
ggaagagcug caacggaau	19
<210> 1111911	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111911	
ggaagaugaa agagg	15
<210> 1111912	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111912	
ggaagcacau guuuau	16
<210> 1111913	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111913	
ggaagguaca aa	12
<210> 1111914	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111914	
ggaaggugcu ugccugggac ca	22
<210> 1111915	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111915	
ggaaguugu ucacu	15
<210> 1111916	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111916	
ggaaguuuug uggaggagcu c	21
<210> 1111917	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111917	
ggaauaaaau gcuccuugac au	22
<210> 1111918	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111918	
ggaauuuuug caagacauag aa	22
<210> 1111919	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111919	
ggaauccaga cccggcu	17
<210> 1111920	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111920	
ggaauuaccu ua	12
<210> 1111921	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111921	
ggaauucauc ucu	13
<210> 1111922	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111922	
ggacagcgcc accucu	16
<210> 1111923	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111923	
ggacauaaga cag	13
<210> 1111924	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1111924	
ggacaugaaa aaugc	16
<210> 1111925	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111925	
ggacauugcg gacagcca	18
<210> 1111926	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111926	
ggaccaauac cuc	13
<210> 1111927	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111927	
ggaccucagu uuua	14
<210> 1111928	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111928	
ggacgugucu cagga	15
<210> 1111929	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111929	
ggacucugca cau	13
<210> 1111930	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111930	
ggacugauaa ucuc	14
<210> 1111931	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111931	
ggacuucugc cugaa	15
<210> 1111932	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111932	
ggacuuuggu ucucuccagg aa	22

<210> 1111933	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111933	
ggagaacuaa ccaa	14
<210> 1111934	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111934	
ggagaagcuc acccaaua	18
<210> 1111935	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111935	
ggagaaucgc uaaaac	16
<210> 1111936	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111936	
ggagaguaca gugagccaag	20
<210> 1111937	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111937	
ggagcauuu gcacaug	17
<210> 1111938	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111938	
ggagcccaga aaaccuc	17
<210> 1111939	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111939	
ggagccuggc uccguccagg a	21
<210> 1111940	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111940	
ggagcgaagc agagag	16
<210> 1111941	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111941	
ggagcuugau ccaga	15
<210> 1111942	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111942	
ggaggaccag agcua	15
<210> 1111943	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111943	
ggaggauguu cu	12
<210> 1111944	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111944	
ggaggcggca cauuggcagu g	21
<210> 1111945	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111945	
ggagggacac uuaccaagg	20
<210> 1111946	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111946	
ggagguugca guga	14
<210> 1111947	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111947	
ggagugagau cauuuucu	18
<210> 1111948	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111948	
ggagugcagu uu	12
<210> 1111949	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1111949	
ggaguucgag gcugcaguca	20
<210> 1111950	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111950	
ggauaaugcu guugccucau	20
<210> 1111951	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111951	
ggauacaguc uucuuacuug gaa	23
<210> 1111952	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111952	
ggauauuuuc uucca	15
<210> 1111953	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111953	
ggaucacaag gucacu	16
<210> 1111954	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111954	
ggaucacaag gucacuagau	20
<210> 1111955	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111955	
ggaucugucc aaggaa	16
<210> 1111956	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111956	
ggaugaagcu cuggcca	17
<210> 1111957	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111957	
ggauggacga acaggggcca	20

<210> 1111958	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111958	
ggaugugcau ucucca	16
<210> 1111959	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111959	
ggaugugccc acagggacca	20
<210> 1111960	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111960	
ggauuccuaa gcagugcuug ua	22
<210> 1111961	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111961	
gaccucuaca agcaa	15
<210> 1111962	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111962	
gaccugacaa gcacugcua	19
<210> 1111963	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111963	
gaccuuccug ccaccaguc	19
<210> 1111964	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111964	
gaccuucuag gaa	13
<210> 1111965	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111965	
gaccuuguag cuauau	16
<210> 1111966	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111966	
gacgaacagg ggccaaa	17
<210> 1111967	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111967	
gacgguaaac uuguauauuc c	21
<210> 1111968	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111968	
gacuaaugga aauauu	16
<210> 1111969	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111969	
gacuacaggu gu	12
<210> 1111970	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111970	
gacuagaggc agggag	16
<210> 1111971	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111971	
gacuaguuga acaucuc	17
<210> 1111972	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111972	
gacuaucaca uaca	14
<210> 1111973	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111973	
gacuaugaaa agcu	14
<210> 1111974	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1111974	
gacuaugagg aaauuuugc	19
<210> 1111975	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111975	
gacuauggcu accaaaa	17
<210> 1111976	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111976	
gacuaauuaa gaauggaacu	20
<210> 1111977	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111977	
gacucaaaga gggagugcau	20
<210> 1111978	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111978	
gacucaauaa aauc	15
<210> 1111979	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111979	
gacucaggga ccuaag	16
<210> 1111980	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111980	
gacuccuggg cuucagccu	19
<210> 1111981	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111981	
gacuccuuag agacaucaaa au	22
<210> 1111982	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111982	
gacucugcac augu	14

<210> 1111983	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111983	
gacucuuguu uucaguuuca	20
<210> 1111984	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111984	
gacugacauu uag	13
<210> 1111985	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111985	
gacugcaucu caaaa	15
<210> 1111986	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111986	
gacugccaug cuagaca	17
<210> 1111987	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111987	
gacuggauuc gugacaa	17
<210> 1111988	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111988	
gacuguagga uuugaag	17
<210> 1111989	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111989	
gacuuacug guucauau	18
<210> 1111990	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111990	
gacuucacac ugc	13
<210> 1111991	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111991	
gacuucucuu ugccuc	16
<210> 1111992	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111992	
gacuucucuu ugccuca	17
<210> 1111993	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111993	
gacuuggucu gauuucagga	20
<210> 1111994	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111994	
gagaaaccag ggagcccuu uga	23
<210> 1111995	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111995	
gagaaaguuc ucauuua	17
<210> 1111996	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111996	
gagaaauaaa aaauaccuu	20
<210> 1111997	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111997	
gagaaccuca ggc	13
<210> 1111998	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1111998	
gagaacuauc caaaac	16
<210> 1111999	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1111999	
gagaagaaga aaaucaacca gca	23
<210> 1112000	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112000	
gagaagaauu uucagacccc agc	23
<210> 1112001	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112001	
gagaagcagu gagc	14
<210> 1112002	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112002	
gagaagcuca cccaaua	17
<210> 1112003	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112003	
gagaaggaga ucagggc	17
<210> 1112004	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112004	
gagacacuai uuauugugc aa	22
<210> 1112005	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112005	
gagacaguuc aaga	14
<210> 1112006	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112006	
gagaccccca ucucu	15
<210> 1112007	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112007	
gagacggcca agugaa	16

<210> 1112008	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112008	
gagacuaugu guca	14
<210> 1112009	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112009	
gagacucugu cuc	13
<210> 1112010	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112010	
gagagaacuu aaaaaagca	19
<210> 1112011	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112011	
gagagauacc uugaaa	16
<210> 1112012	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112012	
gagagaugga auaa	14
<210> 1112013	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112013	
gagagaugga auaaagcccu	20
<210> 1112014	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112014	
gagagauuug uggaaaaau	19
<210> 1112015	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112015	
gagagcaaau aaagaccuga	20
<210> 1112016	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112016	
gagagcuuuc uguccuuuug gca	23
<210> 1112017	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112017	
gagaggaaga gcugcaa	17
<210> 1112018	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112018	
gagaguagag ggcac	15
<210> 1112019	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112019	
gagaguauau uauguauu	18
<210> 1112020	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112020	
gagaguggaa cagaag	16
<210> 1112021	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112021	
gagauaagau cuauagcc	18
<210> 1112022	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112022	
gagaucacgc cacugcacua u	21
<210> 1112023	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112023	
gagaugcagg auuucuucac a	21
<210> 1112024	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1112024	
gagauggaag uugcagugag	20
<210> 1112025	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112025	
gagauggagg aaaguga	17
<210> 1112026	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112026	
gcagagaggu ggagaacugg gau	23
<210> 1112027	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112027	
gcagcagaag ccaaa	15
<210> 1112028	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112028	
gcagcagcuc agccuc	16
<210> 1112029	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112029	
gcagcaucuu caaacaugua c	21
<210> 1112030	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112030	
gcagccacca ggucaucucc u	21
<210> 1112031	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112031	
gcagccugca gacucac	17
<210> 1112032	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112032	
gcagcuaagc caca	14

<210> 1112033	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112033	
gcagcuugua gcc	13
<210> 1112034	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112034	
gcaggaagug ucuag	15
<210> 1112035	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112035	
gcaggaccag ga	12
<210> 1112036	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112036	
gcaggaguag cugagcuc	18
<210> 1112037	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112037	
gcaggauuuc uucacaccuc uccu	24
<210> 1112038	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112038	
gcaggcagcc ccac	14
<210> 1112039	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112039	
gcaggcagcc ccacacccgc c	21
<210> 1112040	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112040	
gcagggaaac agcua	15
<210> 1112041	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112041	
gcagggacaa uuugcugc	18
<210> 1112042	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112042	
gcagugagcu gagau	15
<210> 1112043	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112043	
gcagugagcu gauaucaugc c	21
<210> 1112044	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112044	
gcaguguguc acac	14
<210> 1112045	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112045	
gcaguguuuu caccucau	18
<210> 1112046	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112046	
ccagaaggca aaaag	15
<210> 1112047	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112047	
ccagaauaaa acgcaaaggc c	21
<210> 1112048	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112048	
ccagacccug aagauuuca	19
<210> 1112049	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1112049	
ccagacuucu cuuucuuauu uug	23
<210> 1112050	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112050	
ccagagcccc ccacaaugau gau	23
<210> 1112051	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112051	
ccagagccug gggcucuaac	20
<210> 1112052	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112052	
ccagaggaaa cuugcau	17
<210> 1112053	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112053	
ccagaggcua uuauuuuca	19
<210> 1112054	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112054	
ccagaggguu gugauuu	17
<210> 1112055	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112055	
ccagaucaga uucuuucuu aa	23
<210> 1112056	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112056	
ccagcaaagg uugg	14
<210> 1112057	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112057	
ccagcacuaa cguaaauaca ca	22

<210> 1112058	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112058	
ccagcacuca accaaccu	18
<210> 1112059	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112059	
ccagcaggaa aguacagaug cag	23
<210> 1112060	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112060	
ccagcagggc cucaaagu	18
<210> 1112061	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112061	
ccagcauguc acuccc	16
<210> 1112062	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112062	
ccagccaccu cuu	13
<210> 1112063	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112063	
ccagcccaug gcuuuag	17
<210> 1112064	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112064	
ccagcccgac aggcaugcac ca	22
<210> 1112065	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112065	
ccagccguga ugcucaggcu	20
<210> 1112066	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112066	
ccagccuggc caaca	15
<210> 1112067	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112067	
ccagccuggg ugacagagca	20
<210> 1112068	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112068	
ccagcuacuc agga	14
<210> 1112069	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112069	
ccagcuagug acc	13
<210> 1112070	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112070	
ccagcucagu cccau	15
<210> 1112071	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112071	
ccagcuccug ggcag	15
<210> 1112072	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112072	
ccagcugcag gaaucaaaa	19
<210> 1112073	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112073	
ccagcuguca	10
<210> 1112074	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1112074	
ccaggaguuu gagacca	17
<210> 1112075	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112075	
ccaggcugga gugcagu	17
<210> 1112076	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112076	
ccaggcuugu cacuagcag	19
<210> 1112077	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112077	
ccaggggaau gaucucugau gac	23
<210> 1112078	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112078	
ccagggucuc acu	13
<210> 1112079	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112079	
ccagggguuga ucacacucug gg	22
<210> 1112080	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112080	
ccaguaauug guccga	16
<210> 1112081	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112081	
ccaguacgug cuaaca	16
<210> 1112082	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112082	
ccagugaacc aaa	13

<210> 1112083	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112083	
ccaguggacc ugaagga	17
<210> 1112084	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112084	
ccaguguacu gcuuucuaa	18
<210> 1112085	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112085	
ccaguguccc ca	12
<210> 1112086	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112086	
ccaguucauc uauggcag	18
<210> 1112087	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112087	
ccaauaacac ccauga	16
<210> 1112088	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112088	
ccaauaacagc ca	12
<210> 1112089	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112089	
ccaauaauuu acau	14
<210> 1112090	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112090	
ccaauagagac uuugu	15
<210> 1112091	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112091	
ccauagagac uuugug	16
<210> 1112092	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112092	
ccauagucac auggc	15
<210> 1112093	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112093	
ccauagucac auggcc	16
<210> 1112094	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112094	
uaaaauugcuc cuugacauu	19
<210> 1112095	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112095	
uaaaauugcuu auucuaggu	19
<210> 1112096	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112096	
uaaaauuggcu uauu	14
<210> 1112097	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112097	
uaaaauuuauuc aucuc	15
<210> 1112098	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112098	
uaaaauuuauuc aucucg	16
<210> 1112099	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1112099	
uaaaauuucacucag	15
<210> 1112100	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112100	
uaaaauuugggggacuuacau	20
<210> 1112101	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112101	
uaaaauuuguguuuca	16
<210> 1112102	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112102	
uaacaaccccggacaaa	17
<210> 1112103	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112103	
uaacaagguuuuuaaaaa	19
<210> 1112104	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112104	
uaacaauguaugugaauguu	21
<210> 1112105	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112105	
uccuccgucugcaaug	16
<210> 1112106	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112106	
uccucuaguuuaagacuga	20
<210> 1112107	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112107	
uccucuggauggcaccaga	19

<210> 1112108	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112108	
uccucuugaa ccaca	15
<210> 1112109	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112109	
ugugccuuag gaaaagcauu ug	22
<210> 1112110	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112110	
ugugcgacuu caaaaaugc a	21
<210> 1112111	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112111	
uguggaauau aaagauggcu gac	23
<210> 1112112	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112112	
uguggacagg acuaacacuc agaa	24
<210> 1112113	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112113	
uuacagagaa ucugaa	16
<210> 1112114	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112114	
uuacagcugc cugcaguacu uuac	24
<210> 1112115	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112115	
uuacaugauu ca	12
<210> 1112116	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112116	
uuacaugcau ua	12
<210> 1112117	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112117	
uuguucacau auau	14
<210> 1112118	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112118	
uuguucauca gacuccugug caa	23
<210> 1112119	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112119	
uuguuccuua agucagaa	18
<210> 1112120	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112120	
uuguuuuagc uccuu	15
<210> 1112121	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112121	
uuguuuuaua uuuc	14
<210> 1112122	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112122	
uuuaaaaaaa guaua	15
<210> 1112123	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112123	
uuuaaaaaag cuuaaa	16
<210> 1112124	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1112124	
uuuaaaagca ucua	15
<210> 1112125	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112125	
uuuaaacaua ggaa	14
<210> 1112126	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112126	
uuuaaaccag cagaaa	16
<210> 1112127	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112127	
uuuaaaauaga ccuc	14
<210> 1112128	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112128	
uuuaaauccu uccau	15
<210> 1112129	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112129	
uuuaacacua aaaa	14
<210> 1112130	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112130	
uuuaacuggc uucagccu	18
<210> 1112131	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112131	
uuuaacugug aaccugga	18
<210> 1112132	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112132	
uuuaagaauuc uauuuc	16

<210> 1112133	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112133	
uuuaagcauc aaa	13
<210> 1112134	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112134	
uuuaauaauu augugcca	18
<210> 1112135	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112135	
uuuaauacag gguagauaac cu	22
<210> 1112136	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112136	
uuuaauagaa uauaau	16
<210> 1112137	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112137	
uuuaaucauu uugccucuu	19
<210> 1112138	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112138	
uuuaauucuc augugaucuu	20
<210> 1112139	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112139	
uuuacacaug uaucuaugca	20
<210> 1112140	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112140	
uuuacaccag uu	12
<210> 1112141	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112141	
uuuaccaaaa uucagaacau	20
<210> 1112142	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112142	
uuuaccauaa aaauccuucu ca	22
<210> 1112143	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112143	
uuuagagaug gggucuugc	19
<210> 1112144	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112144	
uuuagauuaa acaaacaaa	19
<210> 1112145	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112145	
uuuagcgugc ucacugacc	19
<210> 1112146	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112146	
uuuagcuacc ucacuaugcu gc	22
<210> 1112147	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112147	
uuuaggagac agucucaagc a	21
<210> 1112148	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112148	
uuuauaaaug uguggug	17
<210> 1112149	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1112149	
uuuauauaug aag	13
<210> 1112150	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112150	
uuuauuggugu guuccuaa	18
<210> 1112151	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112151	
uuuauugucuc agaccacuauc	22
<210> 1112152	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112152	
uuuauugugca a	11
<210> 1112153	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112153	
uuuauuaccu cug	13
<210> 1112154	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112154	
uuuauuaccu cugaua	16
<210> 1112155	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112155	
uuuauuaguu agugugcca aac	23
<210> 1112156	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112156	
uuuauucauu agcugugau	19
<210> 1112157	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112157	
uuuauucauu agcugugauu u	21

<210> 1112158	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112158	
uuucaaaaau uacacuacaa	20
<210> 1112159	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112159	
uuucaacaua ucau	14
<210> 1112160	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112160	
uuucaaccag cau	13
<210> 1112161	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112161	
uuucaaccgc uugccaua	18
<210> 1112162	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112162	
uuucaagaaa acuggaaa	18
<210> 1112163	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112163	
uuucaccaca u	11
<210> 1112164	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112164	
uuucagauaa acaacaaa	18
<210> 1112165	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112165	
uuucauaacc uagccuua	18
<210> 1112166	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112166	
uuuccaagau aaaaccag	18
<210> 1112167	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112167	
uuuccacaua aagguaauua g	21
<210> 1112168	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112168	
uuuccacugc caaaa	15
<210> 1112169	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112169	
uuucccacca cc	12
<210> 1112170	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112170	
uuucccguc caagagaa	18
<210> 1112171	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112171	
uuucccuuga acugu	15
<210> 1112172	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112172	
uuuccuaau gcagugaa	18
<210> 1112173	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112173	
uuuccuccag gcaaa	15
<210> 1112174	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1112174	
uuuccucucc acc	13
<210> 1112175	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112175	
uuuccucugc agca	14
<210> 1112176	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112176	
uuucuaaagc ucugaacaaa a	21
<210> 1112177	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112177	
uuucuauc au uc	12
<210> 1112178	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112178	
uuucucagcu cccaaggcuc u	21
<210> 1112179	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112179	
uuucugucac aucagc	16
<210> 1112180	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112180	
uuucuuaccc auauaucu	18
<210> 1112181	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112181	
uuucuucaga gagcuaaaau ac	22
<210> 1112182	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112182	
uuucuuccag aaggcaaaaa gac	23

<210> 1112183	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112183	
uuugaaaaag cgaaaa	16
<210> 1112184	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112184	
uuugaaggua uaaccuuc	19
<210> 1112185	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112185	
uuugaaguag ga	12
<210> 1112186	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112186	
uuugaauauc auua	14
<210> 1112187	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112187	
uuugaaugag uuuaau	17
<210> 1112188	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112188	
uuugaccuca uuuguaaaa	19
<210> 1112189	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112189	
uuugacucau gaa	13
<210> 1112190	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112190	
uuugacucau gaacuaauu	23
<210> 1112191	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112191	
uuugagcaau ucauuucac	19
<210> 1112192	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112192	
uuugaggcaa aggcca	16
<210> 1112193	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112193	
uuugaggcaa aggccagcag c	21
<210> 1112194	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112194	
uuugaguguc uuugacuug	19
<210> 1112195	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112195	
uuugaguuga auuuu	15
<210> 1112196	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112196	
uuugauacaa gaaagcaau	19
<210> 1112197	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112197	
uuugauacuc ccagucuugu	20
<210> 1112198	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112198	
uuugauuaua uacuauguau g	21
<210> 1112199	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1112199	
uuugcaaaau uuccaguacc u	21
<210> 1112200	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112200	
uuugcagcag ugagucucu	19
<210> 1112201	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112201	
uuuggaagug uucccugaga a	21
<210> 1112202	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112202	
uuugggagaa aacuucucac a	21
<210> 1112203	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112203	
uuugguucuc uccaggaa	18
<210> 1112204	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112204	
uuuguagagc cagggucuca c	21
<210> 1112205	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112205	
uuugucauau au	12
<210> 1112206	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112206	
uuugucauuc aagccugu	18
<210> 1112207	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112207	
uuuuacauc uga	13

<210> 1112208	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112208	
uuuuuacauu cca	13
<210> 1112209	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112209	
uuuuacaaau uuaauuuugc	20
<210> 1112210	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112210	
uuuuacacca gu	12
<210> 1112211	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112211	
uuuuagacag agu	13
<210> 1112212	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112212	
uuuuagagua ug	12
<210> 1112213	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112213	
uuuuauaguc ugaaa	15
<210> 1112214	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112214	
uuuuauaucc ac	12
<210> 1112215	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112215	
uuuuauuuuu augugcucuc a	21
<210> 1112216	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112216	
uuuucacacu gau	13
<210> 1112217	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112217	
uuuucagacc ccagc	15
<210> 1112218	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112218	
uuuucuuuga uaugaaa	17
<210> 1112219	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112219	
uuuuccucca ggcaa	15
<210> 1112220	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112220	
uuuucucugu gcuuc	15
<210> 1112221	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112221	
uuuucuuugcc aauga	15
<210> 1112222	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112222	
uuuugucugc uuaguaucuc au	22
<210> 1112223	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112223	
uuuuguuuuu gggca	15
<210> 1112224	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1112224	
uuuuuagcuu ua	12
<210> 1112225	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112225	
uuuuuauaca uauc	14
<210> 1112226	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112226	
uuuuucaaga aaacuggaa	19
<210> 1112227	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112227	
uuuuuguaca cauc	14
<210> 1112228	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112228	
uuuuuguuuuc uuccaaagca c	21
<210> 1112229	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112229	
uuuuuuaaaa aagcuuaa	18
<210> 1112230	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112230	
uuuuuugauu ga	12
<210> 1112231	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112231	
cuaaagagg gagugcauuu au	22
<210> 1112232	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112232	
cuaaaauuu ugcuaugaag	20

<210> 1112233	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112233	
cucaaaucua uucagacaag caa	23
<210> 1112234	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112234	
cucaaaugac ccaaagacca	20
<210> 1112235	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112235	
cucaaaauca uggugcacug	20
<210> 1112236	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112236	
cucaagucuu ccugauca	19
<210> 1112237	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112237	
cucaaguuuu ucagaaagca uua	23
<210> 1112238	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112238	
cucaauauuc cugaa	15
<210> 1112239	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112239	
cucacaagaa gacca	15
<210> 1112240	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112240	
cucacaagaa gaccag	16
<210> 1112241	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112241	
cucacaagca cuu	13
<210> 1112242	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112242	
cucacagaag aauaugac	18
<210> 1112243	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112243	
cucacauuuu uucugcuca	19
<210> 1112244	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112244	
cucaccuguu acuugaaaua cca	23
<210> 1112245	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112245	
cucacgcca gccuccuc	18
<210> 1112246	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112246	
cucacucuua ugaaa	15
<210> 1112247	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112247	
cucacuugug caguguug	18
<210> 1112248	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112248	
cucagaagac acugaugggc aa	22
<210> 1112249	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1112249	
cucagacaga accccuacau gaa	23
<210> 1112250	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112250	
cucagggucc agaccugaa	20
<210> 1112251	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112251	
cucaguccca ucagaga	17
<210> 1112252	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112252	
cucaguggga caa	13
<210> 1112253	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112253	
cucaguuugu cagacuuuaa a	21
<210> 1112254	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112254	
cucaugugau cc	12
<210> 1112255	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112255	
cucauuguag aaaa	14
<210> 1112256	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112256	
cucauuguuu auuaacaaau ua	22
<210> 1112257	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112257	
cucauuuaucc ccucaa	16

<210> 1112258	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112258	
cucuuuuuguc aca	13
<210> 1112259	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112259	
cuccaauucc acag	14
<210> 1112260	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112260	
cuccacaguc aauauua	17
<210> 1112261	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112261	
cuccaccaac ccaucaga	18
<210> 1112262	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112262	
cuccaccaac uggagcacug a	21
<210> 1112263	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112263	
cuccaccua uauguagua	19
<210> 1112264	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112264	
cuccacucca gau	13
<210> 1112265	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112265	
cuccagaug gucuuucuaa ugu	23
<210> 1112266	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112266	
cuccagcuca ccagcc	16
<210> 1112267	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112267	
cuccagcuca ccagccccag ug	22
<210> 1112268	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112268	
cuccaggagc cuaccccu	19
<210> 1112269	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112269	
cuccaggcaa aau	13
<210> 1112270	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112270	
cuccaggcuc uuug	14
<210> 1112271	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112271	
cuccaguggu ugcuguu	17
<210> 1112272	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112272	
cuccauacau aacuugau	18
<210> 1112273	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112273	
cuccauccaa uucuuugaa	19
<210> 1112274	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1112274	
cuccaucucu gucu	14
<210> 1112275	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112275	
cuccauuacu aaaga	15
<210> 1112276	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112276	
cucccaaaau gcugggauu	19
<210> 1112277	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112277	
cuccccaccu uca	13
<210> 1112278	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112278	
cuccccagca agugagag	18
<210> 1112279	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112279	
cuccccuau ca	12
<210> 1112280	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112280	
cuccccuau g uaaaacuuag caa	23
<210> 1112281	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112281	
cuccccucc ccacucuau	19
<210> 1112282	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112282	
cucccucau cca	13

<210> 1112283	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112283	
cucccucuga ccugca	16
<210> 1112284	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112284	
cucccuggcc ucacg	15
<210> 1112285	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112285	
cucccuguaa cucca	15
<210> 1112286	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112286	
cuccguguag ugucu	15
<210> 1112287	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112287	
cuccucacag uugccaugua	20
<210> 1112288	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112288	
cuccuccagg gccacgugcc	20
<210> 1112289	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112289	
cuccucccag gaacugggc	19
<210> 1112290	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112290	
cuccugcugg aug	13
<210> 1112291	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112291	
cuccuggaaa ggcucagucu cag	23
<210> 1112292	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112292	
cuccugggag agaaggagau cag	23
<210> 1112293	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112293	
cuccuuggug ccug	14
<210> 1112294	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112294	
cuccuuuauu gcuccug	17
<210> 1112295	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112295	
cucgccgucu guga	14
<210> 1112296	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112296	
cucggccucc aagggg	16
<210> 1112297	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112297	
cucggccucc aaggggcuuu gu	22
<210> 1112298	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112298	
cucgguggcc augcuucuug ccc	23
<210> 1112299	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1112299	
cucguauaug ucucaggucc	20
<210> 1112300	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112300	
cucuaaaucu uccu	14
<210> 1112301	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112301	
cucuaagcca cucuuccaa	19
<210> 1112302	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112302	
cucuaccua uacaa	15
<210> 1112303	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112303	
cucuacuuaa ugagau	16
<210> 1112304	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112304	
cucuagagaa caugc	15
<210> 1112305	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112305	
cucuaugugg aucua	15
<210> 1112306	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112306	
cucuaaugcu gcucucuca	19
<210> 1112307	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112307	
cucucaggau caagaaugug uug	23

<210> 1112308	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112308	
cucuccuugc cugg	14
<210> 1112309	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112309	
cucugaaacu uaauuacauc ca	22
<210> 1112310	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112310	
cucugaggac acuaaccacg c	21
<210> 1112311	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112311	
cucugauacc uc	12
<210> 1112312	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112312	
cucugcacau guc	13
<210> 1112313	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112313	
cucugcagca cuuu	14
<210> 1112314	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112314	
cucugcauuu ucugagguca	20
<210> 1112315	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112315	
cucugcucuu gccu	14
<210> 1112316	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112316	
cucugcugca uuu	13
<210> 1112317	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112317	
cucuggacca gccuguugg	19
<210> 1112318	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112318	
cucuggauga agcucuggcc aa	22
<210> 1112319	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112319	
cucuggcauc uuuucugca aa	22
<210> 1112320	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112320	
cucuguccac ucugaa	16
<210> 1112321	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112321	
cucugugcuu ug	12
<210> 1112322	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112322	
cucugugcuu ugacucac	18
<210> 1112323	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112323	
cucuguucau uucc	14
<210> 1112324	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1112324	
cucuuaauug guaua	15
<210> 1112325	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112325	
cucuucaacu gaccagcc	18
<210> 1112326	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112326	
cucuucaacu gaccagccuc c	21
<210> 1112327	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112327	
cucuucagaa uauggacaaa ga	22
<210> 1112328	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112328	
cucuucaggu ucuuaguguc ac	22
<210> 1112329	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112329	
cucuuccugc caa	13
<210> 1112330	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112330	
cucuucucuu ccuguaacac aag	23
<210> 1112331	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112331	
cucuucuggg aacuucc	17
<210> 1112332	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112332	
cucuuggugc cuc	13

<210> 1112333	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112333	
cucuuuaau ggcuua	17
<210> 1112334	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112334	
cucuuuauc uucag	15
<210> 1112335	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112335	
cucuuuuga cug	13
<210> 1112336	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112336	
cucuuucaa aacauuu	17
<210> 1112337	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112337	
cugaaaaua acacugc	17
<210> 1112338	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112338	
cugaaugcu agcugcaag	19
<210> 1112339	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112339	
cugaaccacu uugc	14
<210> 1112340	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112340	
cugaaccugg gaacca	16
<210> 1112341	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112341	
cugaacugag ccuagcua	18
<210> 1112342	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112342	
cugaagaaca gaaac	15
<210> 1112343	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112343	
cugaagaaca gaaacugcca uc	22
<210> 1112344	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112344	
cugaagaau acaauaa	18
<210> 1112345	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112345	
cugaagucag uuucuauc	20
<210> 1112346	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112346	
cugacaagca cugc	14
<210> 1112347	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112347	
cugacaccuc acugag	16
<210> 1112348	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112348	
cugaccaaag agaagcaa	18
<210> 1112349	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1112349	
cugaccaaag agaagcaaa	19
<210> 1112350	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112350	
cugaccaaga gagaa	15
<210> 1112351	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112351	
cugaccaaga uacuuaa	17
<210> 1112352	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112352	
cugaccugug uucccu	16
<210> 1112353	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112353	
cugacucaca agaagaccag a	21
<210> 1112354	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112354	
cugacuuuga gacggugu	18
<210> 1112355	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112355	
cugagaaacc caccagccu	19
<210> 1112356	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112356	
cugagaagga caccuc	16
<210> 1112357	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112357	
cugagaauuc caagga	16

<210> 1112358	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112358	
cugagacua uuuuacugg	19
<210> 1112359	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112359	
cugagagacc caaggaggaa aa	22
<210> 1112360	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112360	
cugagcaccu acuuac	16
<210> 1112361	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112361	
cugagccuag cua	13
<210> 1112362	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112362	
cugagccugc cgagcaa	17
<210> 1112363	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112363	
cugagcuagu gauuug	16
<210> 1112364	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112364	
cugaguagcu aggacuaugg g	21
<210> 1112365	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112365	
cugagugaca ug	12
<210> 1112366	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112366	
cugagugagc cacag	15
<210> 1112367	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112367	
cugaguggcu gaaa	14
<210> 1112368	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112368	
cugauaccuc aa	12
<210> 1112369	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112369	
cugaucagca uggaugug cc	22
<210> 1112370	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112370	
cugaucgugc uaaa	14
<210> 1112371	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112371	
cugauuccca agcucugcu	19
<210> 1112372	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112372	
cugauuuuuu gcuuuu	16
<210> 1112373	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112373	
cugauuuuuu gcuuuac	17
<210> 1112374	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1112374	
cugcacaaaag cccuuccaug u	21
<210> 1112375	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112375	
cugcacagau auuuccauuu cu	22
<210> 1112376	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112376	
cugcacaugu cuuguac	17
<210> 1112377	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112377	
cugcacauuu uguacaaaga	20
<210> 1112378	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112378	
cugcaccgag agagauggaa	20
<210> 1112379	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112379	
cugcaccgag agagauggaa ua	22
<210> 1112380	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112380	
cugcagaagg ccaa	14
<210> 1112381	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112381	
cugcagacuc acuguggg	18
<210> 1112382	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112382	
cugcagaggg gaaaccagug uag	23

<210> 1112383	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112383	
cugcagcacu ucacuaccaa a	21
<210> 1112384	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112384	
cugcagcacu uua	13
<210> 1112385	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112385	
cugcagcacu uuaa	14
<210> 1112386	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112386	
cugcagcccc gcgccuccuu c	21
<210> 1112387	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112387	
cugcagcuuc cuguca	16
<210> 1112388	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112388	
cugcaggcca aga	13
<210> 1112389	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112389	
cugcaguaug gcc	13
<210> 1112390	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112390	
cugcaugcac uuuuuacaau aa	23
<210> 1112391	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112391	
cugccaagcc ac	12
<210> 1112392	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112392	
cugccagcca caucca	16
<210> 1112393	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112393	
cugccaguca cgagc	15
<210> 1112394	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112394	
cugccuccag aauggucuuu cua	23
<210> 1112395	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112395	
cugccugaag ucaca	15
<210> 1112396	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112396	
cugccuugug uaca	14
<210> 1112397	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112397	
cugcuaaggc ugcc	14
<210> 1112398	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112398	
cugcuaccuc ac	12
<210> 1112399	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1112399	
cugcuauagg ucagagau	18
<210> 1112400	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112400	
cugcucaaga gaagcacaug aa	22
<210> 1112401	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112401	
cugcucgaag aacaauguca	20
<210> 1112402	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112402	
cugcucuccg accagaca	18
<210> 1112403	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112403	
cugcucuug gugcu	15
<210> 1112404	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112404	
cugcugacag uguu	14
<210> 1112405	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112405	
cugcugcaaa gugca	15
<210> 1112406	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112406	
cugcuucaca aaccuugcu	19
<210> 1112407	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112407	
cugcuucuuu ucacuuc	17

<210> 1112408	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112408	
cugcuuguau uuucca	16
<210> 1112409	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112409	
cugcuuuuua aguguua	17
<210> 1112410	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112410	
cugcuuuuug acaugaaca	19
<210> 1112411	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112411	
cuggaaaacu caggauuc	18
<210> 1112412	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112412	
cuggaaaagu cacacagac	19
<210> 1112413	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112413	
cuggaaagac auagcc	16
<210> 1112414	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112414	
cuggaaaggc ucagucucag	20
<210> 1112415	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112415	
cuggaaaggc ucagucucag gag	23
<210> 1112416	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112416	
cuggaaaucu ggauuuucag	20
<210> 1112417	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112417	
cuggaacugu cucuca	16
<210> 1112418	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112418	
cuggaagcau guaggagaau cca	23
<210> 1112419	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112419	
cuggaaauaca uga	14
<210> 1112420	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112420	
cuggaaugua aucaauguuu	20
<210> 1112421	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112421	
cuggacaagc caa	13
<210> 1112422	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112422	
cuggaggaag aagacacauu cc	22
<210> 1112423	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112423	
cuggaggagu uccuuga	17
<210> 1112424	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1112424	
cuggaggcag aaucgggcu g	21
<210> 1112425	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112425	
cuggagugca gug	13
<210> 1112426	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112426	
cuggauccau cag	13
<210> 1112427	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112427	
cuggaucuau cugua	15
<210> 1112428	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112428	
cuggcagaga aggcuccuc	20
<210> 1112429	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112429	
cuggccaacc aaagacacu	19
<210> 1112430	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112430	
cuggcucuuc ucucggggc	19
<210> 1112431	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112431	
cuggcugagc ugaacca	18
<210> 1112432	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112432	
cuggcugcag uga	13

<210> 1112433	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112433	
cuggcuucca gguaucucca gga	23
<210> 1112434	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112434	
cuggcuuuac auuuuau	17
<210> 1112435	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112435	
cugggagaac cucag	15
<210> 1112436	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112436	
cugggauuac agguguga	18
<210> 1112437	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112437	
cugggccugc ugcugag	17
<210> 1112438	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112438	
cuggggaagc ugugaaaga	19
<210> 1112439	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112439	
cuggggacac cagcc	15
<210> 1112440	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112440	
cuggggacac cagccauc	18
<210> 1112441	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112441	
cuggggccug uacugccug	19
<210> 1112442	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112442	
cuggggcucu cagugu	16
<210> 1112443	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112443	
cugggggagg ggacauugaa ca	22
<210> 1112444	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112444	
cugggguggg gguggggaga ccu	23
<210> 1112445	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112445	
cuggguacaa gagccaugua cc	22
<210> 1112446	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112446	
cuggguggcu acucugugcc aga	23
<210> 1112447	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112447	
cugguggaac cugca	15
<210> 1112448	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112448	
cugguggagg agcu	14
<210> 1112449	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1112449	
cuguaacaca agcca	15
<210> 1112450	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112450	
cuguaacaug caauu	15
<210> 1112451	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112451	
cuguaaccag auua	14
<210> 1112452	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112452	
cuguacacug cac	13
<210> 1112453	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112453	
cuguacucag gag	13
<210> 1112454	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112454	
cuguagauaa aguggu	16
<210> 1112455	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112455	
cuguagcauu acaguggg	18
<210> 1112456	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112456	
cuguauuuug ccagacuuaa	20
<210> 1112457	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112457	
cuguccaagg cacaacuuu ac	22

<210> 1112458	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112458	
cugucccccu gagaucagag ucc	23
<210> 1112459	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112459	
cuguccuaug gaag	14
<210> 1112460	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112460	
cugucgcugc uucgugggau ac	22
<210> 1112461	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112461	
cugucucugc ucuugcc	17
<210> 1112462	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112462	
cugucugucc caaaga	16
<210> 1112463	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112463	
cugucugucu gucu	14
<210> 1112464	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112464	
cugugaauaa aaaccugua	20
<210> 1112465	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112465	
cugugaccug cugagcucug ag	22
<210> 1112466	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112466	
cugugaccug cugagcucug aga	23
<210> 1112467	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112467	
cugugagaua accaca	16
<210> 1112468	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112468	
cugugcaccc cauga	15
<210> 1112469	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112469	
cugugcuucu cuuugucc	18
<210> 1112470	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112470	
cugugcuuug acuca	15
<210> 1112471	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112471	
cugugcuuug agagggauuu g	21
<210> 1112472	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112472	
cuguggccug uuaacugg	18
<210> 1112473	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112473	
cuguggcggu gccugg	16
<210> 1112474	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1112474	
cuguggcugc uagca	15
<210> 1112475	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112475	
cuguggcuuc ccaugucuu	19
<210> 1112476	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112476	
cuguggggga gguccugc	19
<210> 1112477	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112477	
cuguggugga gaa	13
<210> 1112478	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112478	
cuguguaacc ucca	14
<210> 1112479	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112479	
cuguguaccc ac	12
<210> 1112480	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112480	
cuguguagcu cuguccac	18
<210> 1112481	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112481	
cuguguccgc uucaug	17
<210> 1112482	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112482	
cuguguccuu gcaccugca	19

<210> 1112483	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112483	
cugugucgua gccaa	15
<210> 1112484	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112484	
cugugugagc aucuc	15
<210> 1112485	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112485	
cugugugcca uu	12
<210> 1112486	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112486	
cugugugucc uugugugcau	20
<210> 1112487	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112487	
cuguuaacgu caucuca	17
<210> 1112488	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112488	
cuguuaacgu caucucaggg u	21
<210> 1112489	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112489	
cuguuacuua ccuaaac	17
<210> 1112490	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112490	
cuguuacuug aaauacca	18
<210> 1112491	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112491	
cuguuaguau ua	12
<210> 1112492	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112492	
cuguuauccu gcuagcugua gaa	23
<210> 1112493	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112493	
cuguuccacu ucucuagag	19
<210> 1112494	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112494	
cuguuggucu gucc	14
<210> 1112495	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112495	
cuguuuauau ugguaua	17
<210> 1112496	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112496	
cuguuucuu gaccugua	18
<210> 1112497	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112497	
cuguuucuu ucu	13
<210> 1112498	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112498	
cuguuuuau aauaugugc ca	22
<210> 1112499	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1112499	
cuguuuuugu aguggua	17
<210> 1112500	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112500	
cuuaaaaaau gucca	15
<210> 1112501	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112501	
cuuaaaaaau guccau	16
<210> 1112502	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112502	
cuuaagcugg gau	13
<210> 1112503	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112503	
cuuaaucucc acuguu	16
<210> 1112504	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112504	
cuuaauuuuc agua	14
<210> 1112505	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112505	
cuuaauuuuc aguauaa	17
<210> 1112506	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112506	
cuuacaaca uguguua	18
<210> 1112507	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112507	
cuuacaauaa uucuaugaga ua	22

<210> 1112508	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112508	
cuuacaugca uua	13
<210> 1112509	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112509	
cuuacaugca uuacu	15
<210> 1112510	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112510	
cuuaccuaga uucuacaua	19
<210> 1112511	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112511	
cuuacgaaau cccuuugu	17
<210> 1112512	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112512	
cuuacuuuga guua	14
<210> 1112513	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112513	
cuuagaaauu guaa	14
<210> 1112514	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112514	
cuuagauuag cucuggacca	20
<210> 1112515	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112515	
cuuagcugaa caaugaa	17
<210> 1112516	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112516	
cuuagcuuag accucag	17
<210> 1112517	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112517	
cuuagcuucu auuauagcca c	21
<210> 1112518	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112518	
cuuauacgag uaauaugccu g	21
<210> 1112519	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112519	
cuuauacgag uaauaugccu gcu	23
<210> 1112520	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112520	
cuuaugaaac uaaga	15
<210> 1112521	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112521	
cuuaugucuc uacauggu	18
<210> 1112522	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112522	
cuuauugacu auua	14
<210> 1112523	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112523	
cuuauuuggu aua	13
<210> 1112524	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1112524	
cuuauuuugua uaauggugu	19
<210> 1112525	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112525	
cuuauuuuug acagugu	17
<210> 1112526	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112526	
cuucaaaauug ucuuuuguca ugu	23
<210> 1112527	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112527	
cuucaaguua gcucag	16
<210> 1112528	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112528	
cuucaaguua gcucaggag	19
<210> 1112529	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112529	
cuucacaacc agccacacag ag	22
<210> 1112530	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112530	
cuucacuacc aaauug	15
<210> 1112531	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112531	
cuucacuuua caa	13
<210> 1112532	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112532	
cuucagaaua uggacaaaga	20

<210> 1112533	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112533	
cuucagccau caacaagag	19
<210> 1112534	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112534	
cuucagccua gccgaccuca g	21
<210> 1112535	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112535	
cuucaguggg agaaaa	16
<210> 1112536	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112536	
cuucauggaa cucagcug	18
<210> 1112537	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112537	
cuucauggaa cucagcuguc u	21
<210> 1112538	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112538	
cuucauguca cugcucuuga	20
<210> 1112539	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112539	
cuucauuucc guga	14
<210> 1112540	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112540	
cuuccacaau ucacuagac	19
<210> 1112541	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112541	
cuuccagugc auguug	16
<210> 1112542	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112542	
cuuccagugc auguugccau ga	22
<210> 1112543	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112543	
cuuccauaau uaugacaguu a	21
<210> 1112544	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112544	
cuuccauaau uaugacaguu au	22
<210> 1112545	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112545	
cuuccauuaa cuuagcaugu guug	24
<210> 1112546	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112546	
cuucccacag cauuccucca	20
<210> 1112547	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112547	
cuucccaugu cuuucuccaa a	21
<210> 1112548	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112548	
cuuccccuug ccc	13
<210> 1112549	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1112549	
cuuccccuug cccuugccc	19
<210> 1112550	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112550	
cuuccuacca aaau	14
<210> 1112551	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112551	
cuuccugacc cuccgcugca ga	22
<210> 1112552	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112552	
cuuccuggac agcugugc	18
<210> 1112553	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112553	
cuuccuggag uacaaaca	18
<210> 1112554	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112554	
cuucgaugac ugg	13
<210> 1112555	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112555	
cuucgauggc auccgcagu g	21
<210> 1112556	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112556	
cuucgguuug ua	12
<210> 1112557	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112557	
cuucuaaaug aagugcaau	20

<210> 1112558	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112558	
cuucucagga cacagccug	20
<210> 1112559	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112559	
cuucucauca uauuguau	18
<210> 1112560	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112560	
cuucuccuga cc	12
<210> 1112561	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112561	
cuucucguua aggaga	16
<210> 1112562	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112562	
cuucucucca u	11
<210> 1112563	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112563	
cuucucuucc uguaa	15
<210> 1112564	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112564	
cuucucuuug ucccca	16
<210> 1112565	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112565	
cuucugggaa cuuccuca	18
<210> 1112566	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112566	
cuucuuacaa uauuucuaug a	21
<210> 1112567	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112567	
cuugaaacaa gcaacaga	18
<210> 1112568	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112568	
cuugaaacca aag	13
<210> 1112569	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112569	
cuugaaauac ca	12
<210> 1112570	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112570	
cuugaaauac caguga	16
<210> 1112571	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112571	
cuugaaauac cagugaacca aa	22
<210> 1112572	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112572	
cuugaaauua uaucug	16
<210> 1112573	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112573	
cuugaacuga uucacaucuc au	22
<210> 1112574	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1112574	
cuugaaggcc caggu	15
<210> 1112575	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112575	
cuugaaugug ucacu	15
<210> 1112576	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112576	
cuugacagua aaucacaca	20
<210> 1112577	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112577	
cuugaccuca ggugauccac	20
<210> 1112578	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112578	
cuugacuauc ac	12
<210> 1112579	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112579	
cuugacuauc acaua	15
<210> 1112580	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112580	
cuugacuauc acauacaa	18
<210> 1112581	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112581	
cuugauggag auauuuac	18
<210> 1112582	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112582	
cuugauucac aauga	15

<210> 1112583	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112583	
cuugccacca ccagau	16
<210> 1112584	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112584	
cuugccuuu acg	13
<210> 1112585	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112585	
cuugccuggu gaccuacua	19
<210> 1112586	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112586	
cuugcuccug uguaaaa	17
<210> 1112587	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112587	
cuugcuguga gc	12
<210> 1112588	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112588	
cuugcuguuu ucaucuc	17
<210> 1112589	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112589	
cuugcuuaug acaucacuug ua	22
<210> 1112590	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112590	
cuuggaaagc aucaccucag gcc	23
<210> 1112591	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112591	
cuuggaauga auucucuc	18
<210> 1112592	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112592	
cuuggagaca aaauuuuuu	20
<210> 1112593	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112593	
cuuggccgac ucaggga	17
<210> 1112594	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112594	
cuugggauga uuuu	14
<210> 1112595	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112595	
cuuguaaaaua gcucaggugu ccc	23
<210> 1112596	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112596	
cuuguauuuc uaaaugaa	18
<210> 1112597	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112597	
cuuguagcca gccgggg	17
<210> 1112598	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112598	
cuuguccaug uauua	15
<210> 1112599	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1112599	
cuugucccaa cucgaugggc ac	22
<210> 1112600	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112600	
cuugucccug cccagaa	17
<210> 1112601	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112601	
cuuguccuau gucaa	15
<210> 1112602	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112602	
cuugugugug uguguugauc cca	23
<210> 1112603	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112603	
cuuguuaaaau ugcuuauucu	20
<210> 1112604	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112604	
cuuguuaccu uuccc	15
<210> 1112605	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112605	
cuuuaaagua ccuguag	17
<210> 1112606	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112606	
cuuuaaaucc uucca	15
<210> 1112607	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112607	
cuuuaaaugg cuuua	15

<210> 1112608	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112608	
cuuuuacaaa aca	13
<210> 1112609	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112609	
cuuuuauucu caugugauc	19
<210> 1112610	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112610	
cuuuaccacu augca	15
<210> 1112611	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112611	
cuuuacuguu agucauuug	19
<210> 1112612	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112612	
cuuuagcgcc caguu	15
<210> 1112613	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112613	
cuuuauucuug acuuuca	17
<210> 1112614	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112614	
cuuuauvcua guuugaccuc a	21
<210> 1112615	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112615	
cuuuauvcua guuugaccuc au	22
<210> 1112616	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112616	
uuuuuuuuu gaacugu	17
<210> 1112617	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112617	
uuuuuuugug aucu	14
<210> 1112618	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112618	
uuuuuuugug aucua	15
<210> 1112619	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112619	
uuuucacaua gcacaga	17
<210> 1112620	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112620	
uuuucaccac augugcaca	19
<210> 1112621	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112621	
uuuucacuca ggcu	14
<210> 1112622	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112622	
uuuuuuuuu aucaguuug	19
<210> 1112623	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112623	
uuuuuuacu cuca	14
<210> 1112624	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1112624	
cuuuccucag aucauc	16
<210> 1112625	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112625	
cuuuccuguu cca	13
<210> 1112626	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112626	
cuuuccuguu ccagagag	18
<210> 1112627	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112627	
cuuucucagg accuaguugc u	21
<210> 1112628	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112628	
cuuucugagu gac	13
<210> 1112629	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112629	
cuuucuguug ccaca	15
<210> 1112630	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112630	
cuuucuuauu uuguaauaa	19
<210> 1112631	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112631	
cuuugaaugu ggc	13
<210> 1112632	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112632	
cuuugacaaa uugaa	15

<210> 1112633	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112633	
cuuugacuca ccuguuacu	19
<210> 1112634	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112634	
cuuugagaac aaugga	16
<210> 1112635	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112635	
cuuugauaug acug	14
<210> 1112636	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112636	
cuuugcacug agg	13
<210> 1112637	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112637	
cuuugcucuu uggua	15
<210> 1112638	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112638	
cuuuggccau ucca	14
<210> 1112639	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112639	
cuuuggccau uccaa	15
<210> 1112640	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112640	
cuuuguacuu ugugc	15
<210> 1112641	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112641	
cuuugucagc aauac	15
<210> 1112642	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112642	
cuuuuaaaac acuuccau	18
<210> 1112643	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112643	
cuuuuaguug uaucuc	16
<210> 1112644	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112644	
cuuuuucccg gucccuugag a	21
<210> 1112645	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112645	
cuuuucuaac ucuccc	16
<210> 1112646	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112646	
cuuuugcuug aaaccaaaga	20
<210> 1112647	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112647	
cuuuugugcu ccccuugcc ua	22
<210> 1112648	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112648	
cuuuugugga uugacaguag u	21
<210> 1112649	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1112649	
uuuuugugua cag	13
<210> 1112650	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112650	
uuuuuuccag ag	12
<210> 1112651	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112651	
uuuuuuuuau aucagaauga gg	22
<210> 1112652	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112652	
gaaaaaggcu ggcugaaaau	20
<210> 1112653	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112653	
gaaaaccagc gcaag	15
<210> 1112654	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112654	
gaaaaccuca uuuaacauaa aa	22
<210> 1112655	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112655	
gaaaacuucu caca	14
<210> 1112656	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112656	
gaaaagcugc ugacaguguu	20
<210> 1112657	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112657	
gaaaagguua acag	14

<210> 1112658	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112658	
gaaaagucua cccc	14
<210> 1112659	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112659	
gaaaaguguu au	12
<210> 1112660	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112660	
gaaaaguuau guagaaa	17
<210> 1112661	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112661	
gaaaauauu guuccaa	17
<210> 1112662	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112662	
gaaaaugcau uau	13
<210> 1112663	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112663	
gaaaaugcca gagcuuguga ac	22
<210> 1112664	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112664	
gaaaaugucc ucccu	15
<210> 1112665	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112665	
gaaaaugugc aa	12
<210> 1112666	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112666	
gaaaauuaua ucuc	14
<210> 1112667	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112667	
gaaaauugaa ugcaaa	16
<210> 1112668	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112668	
gaaacagaga acccugug	18
<210> 1112669	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112669	
gaaacagagg cgucucacau uu	22
<210> 1112670	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112670	
gaaacauuau gccuua	16
<210> 1112671	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112671	
gaaacauuuu guggucauua a	21
<210> 1112672	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112672	
gaaaccuuca gauuuguguu aua	23
<210> 1112673	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112673	
gaaagaagga cacuugu	17
<210> 1112674	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1112674	
gaaagaagua ggca	14
<210> 1112675	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112675	
gaaagacuuu caggccu	17
<210> 1112676	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112676	
cuaaaaagug gcuaauuca u	21
<210> 1112677	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112677	
cuaaaaauca ugagauc	17
<210> 1112678	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112678	
cuaaaacuai gguuccca	18
<210> 1112679	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112679	
cuaaaauuag augaa	15
<210> 1112680	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112680	
cuaaaauuag augaacuca	19
<210> 1112681	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112681	
cuaaagucac auauaaaagu u	21
<210> 1112682	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112682	
cuaaauaaua caggau	16

<210> 1112683	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112683	
cuaaaauuucc agggg	15
<210> 1112684	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112684	
cuaacaaaga acaagcauu	19
<210> 1112685	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112685	
cuaaccagcc ugguca	16
<210> 1112686	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112686	
cuaacucugg ugcu	14
<210> 1112687	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112687	
cuaagaaauc auggcauuc	20
<210> 1112688	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112688	
cuaagaaauc auggcauuc cac	23
<210> 1112689	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112689	
cuaagcaaaa ccacu	15
<210> 1112690	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112690	
cuaagguagu aacuuuccau a	21
<210> 1112691	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112691	
cuaaggugug cucu	14
<210> 1112692	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112692	
cuaauaaaca uccuuc	17
<210> 1112693	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112693	
cuaauaccuc ugugu	15
<210> 1112694	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112694	
cuaauagagu gguacagcac ug	22
<210> 1112695	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112695	
cuaauauuuu uagcucugu	19
<210> 1112696	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112696	
cuaaugauua gcacuuaua	20
<210> 1112697	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112697	
cuaauucaac auaua	15
<210> 1112698	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112698	
cuaauuccca gaguguga	18
<210> 1112699	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1112699	
cuaauuggca ugaaggugu	19
<210> 1112700	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112700	
cuaauuuuau cugaaauuuc a	21
<210> 1112701	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112701	
cuaauuuuccu cugacaugua a	21
<210> 1112702	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112702	
cuaauuuuuuu guuguuu	17
<210> 1112703	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112703	
cuacaaaaaa uaaaaacacu	20
<210> 1112704	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112704	
cuacaaacau aucaaacaua ugua	24
<210> 1112705	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112705	
cuacaaccag agccc	15
<210> 1112706	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112706	
cuacaagcaa auggag	16
<210> 1112707	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112707	
cuacacagcc ugg	13

<210> 1112708	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112708	
cuacacauau au	12
<210> 1112709	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112709	
cuaccuaaac auguu	15
<210> 1112710	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112710	
cuaccugguc ucuccuugu	19
<210> 1112711	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112711	
cuaccugugg ugauguu	17
<210> 1112712	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112712	
cuaccuucuc uaccgau	17
<210> 1112713	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112713	
cuacguauaa auaugaaa	18
<210> 1112714	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112714	
cuacgucaaa caugaagugu gu	22
<210> 1112715	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112715	
cuacguuaac ccgau	14
<210> 1112716	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112716	
cuacguuauug aaaacagaug c	21
<210> 1112717	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112717	
cuacugagcc uuca	14
<210> 1112718	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112718	
cuacuuccug ugacuucag	19
<210> 1112719	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112719	
cuacuugcca cacacugu	18
<210> 1112720	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112720	
cuacuuggga gcuauga	17
<210> 1112721	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112721	
cuagaaauaa gcccaacaga	20
<210> 1112722	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112722	
cuagaagaaa gggcaag	17
<210> 1112723	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112723	
cuagaaggcc acauguca	18
<210> 1112724	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1112724	
cuagagacuc aa	12
<210> 1112725	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112725	
cuagagcaca cuguagca	18
<210> 1112726	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112726	
cuagaggugc uc	12
<210> 1112727	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112727	
cuagauacug aaugu	15
<210> 1112728	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112728	
cuagauccac acaca	15
<210> 1112729	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112729	
cuagcacuug gagcca	16
<210> 1112730	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112730	
cuagcaucuc augagugcca ag	22
<210> 1112731	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112731	
cuagcuguga ccucu	15
<210> 1112732	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112732	
cuaggagacc aag	13

<210> 1112733	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112733	
cuaggagacc aaggc	15
<210> 1112734	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112734	
cuaggccacu ccuccaaagg a	21
<210> 1112735	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112735	
cuagguucua aaaauuguga uca	23
<210> 1112736	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112736	
cuaguauugu ccauauca	18
<210> 1112737	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112737	
cuaguccuuu acuaau	16
<210> 1112738	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112738	
cuaguucaaa uuauuuggaa	20
<210> 1112739	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112739	
cuaguugaac aucuca	16
<210> 1112740	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112740	
cuaguugaac aucucacuuu gcc	23
<210> 1112741	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112741	
gauuucagga uac	13
<210> 1112742	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112742	
gauuuccaaa agacuugaag	20
<210> 1112743	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112743	
gauuugaacc cc	12
<210> 1112744	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112744	
gauuuguguu aua	13
<210> 1112745	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112745	
gauuuuauagc ugcu	14
<210> 1112746	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112746	
gauuuuuaca cau	13
<210> 1112747	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112747	
gauuuuuagc uuuaaa	17
<210> 1112748	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112748	
gcaaaaaaaau uaaauuuuuu a	21
<210> 1112749	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1112749	
gcaaaaccac uagaacucu	19
<210> 1112750	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112750	
gcaaaacugc cgcaagucug cag	23
<210> 1112751	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112751	
gcaaacucac ugcucaag	18
<210> 1112752	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112752	
gcaaagagug ggccgcugug	20
<210> 1112753	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112753	
gcaaagccug u	11
<210> 1112754	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112754	
gcaaagggga ggcaucagug u	21
<210> 1112755	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112755	
gcaaauaucu uga	13
<210> 1112756	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112756	
gcaaauccuu gauacugcuc a	21
<210> 1112757	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112757	
gcaauguag uauggccugu guc	23

<210> 1112758	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112758	
gcaaauguuu cugcagua	18
<210> 1112759	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112759	
gcaacaauga gcagaccaac	20
<210> 1112760	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112760	
gcaacaggaa ucucagagac ag	22
<210> 1112761	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112761	
gcaacaguuu uu	12
<210> 1112762	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112762	
gcaacauaaa a	11
<210> 1112763	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112763	
gcaaccccag uuc	13
<210> 1112764	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112764	
gcaaccuuug gaugcacuu	19
<210> 1112765	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112765	
gcaacugagg cagacagcag cu	22
<210> 1112766	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112766	
gcaacuuaag cugggauaau ca	22
<210> 1112767	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112767	
gcaagacugu ugcucaa	17
<210> 1112768	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112768	
gcaagacugu ugcucaaa	18
<210> 1112769	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112769	
gcaagcuauu caaug	15
<210> 1112770	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112770	
gcaagugauu gaaaauagua aa	22
<210> 1112771	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112771	
gcaauaacgu uuaagccaaa ac	22
<210> 1112772	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112772	
gcaauacuau uauuuuangu a	21
<210> 1112773	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112773	
gcaaucacug aucuca	16
<210> 1112774	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1112774	
gcaaucucuu gucucacaug c	21
<210> 1112775	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112775	
gcaaucucuu gucucacaug cu	22
<210> 1112776	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112776	
gcuguaaaaua caugu	15
<210> 1112777	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112777	
gcugugaaag aaccaa	17
<210> 1112778	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112778	
gcuguugagu gag	13
<210> 1112779	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112779	
gcuguugaug aggccucu	18
<210> 1112780	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112780	
gcuguuucca uaggugaca	20
<210> 1112781	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112781	
gcuguuuucu ucuau	15
<210> 1112782	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112782	
gcuguuuuuu uauauguga	19

<210> 1112783	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112783	
gcuuaaaauau ugaauaa	17
<210> 1112784	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112784	
gcuuaaaugc aa	13
<210> 1112785	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112785	
gcuuaaaugc aa	14
<210> 1112786	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112786	
gcuuaucgau gccuggga	18
<210> 1112787	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112787	
gcuucaagug auauaugu	18
<210> 1112788	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112788	
gcuucagccu gag	13
<210> 1112789	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112789	
gcuucagugg cagcu	15
<210> 1112790	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112790	
gcuucaucau uuuuuuauaca u	21
<210> 1112791	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112791	
gcuucaucaa uuuuuauaca uau	23
<210> 1112792	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112792	
gcuucauuuu ugaggagaa	18
<210> 1112793	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112793	
gcuuccuua uuuuccucc	18
<210> 1112794	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112794	
gcuucuccug acc	13
<210> 1112795	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112795	
gcuucuuuuu acu	13
<210> 1112796	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112796	
gcuucuuuuu acuucagagc aca	23
<210> 1112797	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112797	
gcuugagccu gucac	15
<210> 1112798	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112798	
gcuugagccu gucacgu	17
<210> 1112799	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1112799	
gcuugggccc ugcacag	17
<210> 1112800	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112800	
gcuuguauau acauau	16
<210> 1112801	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112801	
gcuuuacauu uuau	14
<210> 1112802	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112802	
gcuuuagggc aa	13
<210> 1112803	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112803	
gcuuuauuuu uuaaguauuu a	21
<210> 1112804	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112804	
gcuuugagga caaag	15
<210> 1112805	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112805	
gcuuugccug cuug	14
<210> 1112806	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112806	
gcuuuuuauu ugag	14
<210> 1112807	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112807	
ggaaaagagc gcaucaggcc u	21

<210> 1112808	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112808	
ggaaaagcaa aacuguagg	19
<210> 1112809	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112809	
ggaaaagcug cugacagugu	20
<210> 1112810	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112810	
ggaaaaugug caauauguga ug	22
<210> 1112811	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112811	
ggaaaauuuc acauuuaa	17
<210> 1112812	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112812	
ggaaagccuc acugauaua	19
<210> 1112813	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112813	
aagauggcug acuuugcu	18
<210> 1112814	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112814	
aagaugucua auauc	15
<210> 1112815	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112815	
aagauguguu gcuauccuga aa	22
<210> 1112816	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112816	
aagauuauau aucau	15
<210> 1112817	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112817	
aagauuuuau gcugcu	16
<210> 1112818	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112818	
aagauuuugc cacauuu	17
<210> 1112819	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112819	
aagcaaucug agagauuuga au	22
<210> 1112820	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112820	
ggccugcccu cagggau	17
<210> 1112821	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112821	
ggccuggcca gaugca	16
<210> 1112822	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112822	
ggccuggccc cuucuccucu	20
<210> 1112823	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112823	
ggccugggggu gacccggca	19
<210> 1112824	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1112824	
ggcgaguuca gcaaaga	17
<210> 1112825	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112825	
ggcggauggc ugugac	16
<210> 1112826	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112826	
ggcugagaga ggaagagcu	19
<210> 1112827	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112827	
ggcugagcuc uuau	14
<210> 1112828	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112828	
ggcugaggau uucaa	15
<210> 1112829	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112829	
ggcugggggc cucagugcca cu	22
<210> 1112830	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112830	
ggcuguccau ggcagcuggu cuu	23
<210> 1112831	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112831	
ggcuuccaga gaguccucu	19
<210> 1112832	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112832	
ggcuucuccu gac	13

<210> 1112833	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112833	
ggcuugaaa gcauua	16
<210> 1112834	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112834	
gggaaaccag uguagccuug cc	22
<210> 1112835	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112835	
gggaaaggau auuuucuucc a	21
<210> 1112836	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112836	
gggaaaguaa auauuucag	19
<210> 1112837	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112837	
gggaaauugc uu	12
<210> 1112838	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112838	
gggaagccaa aa	12
<210> 1112839	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112839	
gggaagcugg gggaaggug g	21
<210> 1112840	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112840	
gggacaaagg agccug	16
<210> 1112841	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112841	
gggacaaagg agccugugaa c	21
<210> 1112842	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112842	
gggacaagaa ucaa	14
<210> 1112843	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112843	
gggacaccag cca	13
<210> 1112844	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112844	
gggacagcgc caccucuugu ca	22
<210> 1112845	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112845	
gggacaugca gc	12
<210> 1112846	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112846	
gggagaaaug acu	13
<210> 1112847	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112847	
gggagacgga gguugcagug	20
<210> 1112848	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112848	
gggagagaac uuaaaaaagc aa	22
<210> 1112849	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1112849	
gggagcuaug aucca	15
<210> 1112850	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112850	
gggaggaagc agguuga	17
<210> 1112851	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112851	
gggaggcgga gguuccagug	20
<210> 1112852	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112852	
gggaggcggc acauuggcag ug	22
<210> 1112853	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112853	
gggauaagua aguuugauuu cau	23
<210> 1112854	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112854	
gggaucugua aggaacugga ac	22
<210> 1112855	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112855	
gggaugcugc cugagucacc ca	22
<210> 1112856	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112856	
gggauguuuu	10
<210> 1112857	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112857	
gggauuggag ggaagacag	19

<210> 1112858	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112858	
gggauugggg aagacug	17
<210> 1112859	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112859	
gggcaacaga gcaagau	17
<210> 1112860	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112860	
gggcaaucca gacag	15
<210> 1112861	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112861	
gggcagauca ccaga	15
<210> 1112862	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112862	
gggcagcaua gcaag	15
<210> 1112863	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112863	
gggcaggggu uccca	15
<210> 1112864	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112864	
gggcaugcug gggcaagucc cu	22
<210> 1112865	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112865	
gggccagggc ccugca	16
<210> 1112866	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112866	
gggccccacc accua	15
<210> 1112867	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112867	
gggccugcca aggaugacac ugc	23
<210> 1112868	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112868	
gggccugcug cugag	15
<210> 1112869	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112869	
gggccuggcu ggcuga	16
<210> 1112870	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112870	
gggccuguua cacaugaca	19
<210> 1112871	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112871	
aaaaaacauu uguacauucc u	21
<210> 1112872	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112872	
aaaaaccaa uaagca	16
<210> 1112873	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112873	
aaaaagaagc aaccuca	17
<210> 1112874	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1112874	
aaaaagccau cugau	15
<210> 1112875	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112875	
aaaaaguaug ugaau	15
<210> 1112876	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112876	
aaaaauacuc acauggc	17
<210> 1112877	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112877	
aaaaauauuc uccaugga	18
<210> 1112878	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112878	
aaaaaugauu u	11
<210> 1112879	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112879	
aaaaauugac uucuugcuug uaca	24
<210> 1112880	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112880	
aaaacagucg aucaa	15
<210> 1112881	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112881	
aaaacauauc a	11
<210> 1112882	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112882	
aaaacaucac u	11

<210> 1112883	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112883	
aaaacaucac uga	13
<210> 1112884	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112884	
aaaacauucc ccaa	14
<210> 1112885	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112885	
aaaacauugu gccaugucaa	20
<210> 1112886	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112886	
aaaaccaaug	10
<210> 1112887	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112887	
aaaaccccau cucuacua	18
<210> 1112888	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112888	
aaaaccucac uug	13
<210> 1112889	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112889	
aaaaccucau uuaccuauaa	19
<210> 1112890	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112890	
aaaaccugug ugccauuu	18
<210> 1112891	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112891	
aaaaccuuuc aaauuuc	18
<210> 1112892	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112892	
aaaacucucc u	11
<210> 1112893	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112893	
aaaacucuuuc uacuuuca	18
<210> 1112894	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112894	
aaaacugacu c	11
<210> 1112895	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112895	
aaaacuugcu gccu	14
<210> 1112896	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112896	
aaaagaaccg agcauuu	18
<210> 1112897	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112897	
aaaagaagca accuca	16
<210> 1112898	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112898	
aaaagacaua a	11
<210> 1112899	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1112899	
aaaagauaac aagauc	16
<210> 1112900	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112900	
aaaagcuuau ucaucuguuu	20
<210> 1112901	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112901	
aaaagggau cguacauuca a	21
<210> 1112902	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112902	
aaaaguggcu aaaucauuu a	21
<210> 1112903	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112903	
aaaaguuaaa cuac	14
<210> 1112904	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112904	
aaaaguuaca uguuugcac	19
<210> 1112905	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112905	
aaaaguuacu uau	13
<210> 1112906	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112906	
aaaaguuaug guacu	15
<210> 1112907	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112907	
aaaaguugg ccgggugcgg ug	22

<210> 1112908	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112908	
aaaauaaacu ggggaguuau	20
<210> 1112909	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112909	
aaaauaccuc uu	12
<210> 1112910	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112910	
aaaauacuau gugggacacc uca	23
<210> 1112911	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112911	
aaaauagcca c	11
<210> 1112912	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112912	
ggaguaguug cuacucuca gaa	23
<210> 1112913	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112913	
ggagugacgg ucccacacug	20
<210> 1112914	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112914	
ggauaauaac uagaucucc	19
<210> 1112915	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112915	
ggauagucca aagacuuaac	20
<210> 1112916	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112916	
ggaucaagaa ggggacagcg cc	22
<210> 1112917	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112917	
ggaugaggaa ccucaaacug ggu	23
<210> 1112918	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112918	
ggaugagguc aua	13
<210> 1112919	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112919	
ggaugaucuu gauuguggg	19
<210> 1112920	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112920	
ggauggacga acaggggcca a	21
<210> 1112921	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112921	
ggauggacga acaggggcca aac	23
<210> 1112922	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112922	
ggauggggca gucucugccc a	21
<210> 1112923	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112923	
ggaugucucc aucucugucu ca	22
<210> 1112924	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1112924	
ggauguucug ggacac	16
<210> 1112925	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112925	
ggauuacagg uguaagccac	20
<210> 1112926	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112926	
ggauucuucc aucugau	17
<210> 1112927	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112927	
ggauugcuau gaauga	16
<210> 1112928	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112928	
ggcaaaguga gacugaca	18
<210> 1112929	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112929	
ggcaacaug agca	14
<210> 1112930	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112930	
ggcaacagag caagaucc	18
<210> 1112931	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112931	
ggcaaggacg gccuacaacu ga	22
<210> 1112932	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112932	
ggcaaggggu uucc	14

<210> 1112933	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112933	
ggcaaggggu uucca	15
<210> 1112934	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112934	
ggcaauaagu uccauguuaa a	21
<210> 1112935	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112935	
ggcacaaaug caccuc	16
<210> 1112936	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112936	
ggcacacauc aggagucaa u	21
<210> 1112937	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112937	
ggcacauugg cagug	15
<210> 1112938	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112938	
ggcacguccc augugc	16
<210> 1112939	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112939	
ggcacucaga agacacug	18
<210> 1112940	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112940	
ggcagcauag caagacac	18
<210> 1112941	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112941	
ggcagccaca cuucucagga ca	22
<210> 1112942	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112942	
ggcagucucu gcccaaaca	19
<210> 1112943	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112943	
ggcaguggga ccca	14
<210> 1112944	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112944	
ggcaugaggg aucacagggc	20
<210> 1112945	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112945	
ggcauucaca ucucau	16
<210> 1112946	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112946	
ggccaagccc agcuuaaugg cu	22
<210> 1112947	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112947	
ggccaaguuc cucua	15
<210> 1112948	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112948	
ggccagaggg agugacaga	19
<210> 1112949	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1112949	
ggccagcugc aucuacu	17
<210> 1112950	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112950	
ggccaggagu uugagaccag	20
<210> 1112951	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112951	
ggccagggga cacuguau	18
<210> 1112952	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112952	
ggccaugcuu cuugcccc	18
<210> 1112953	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112953	
ggccccugcc cggcug	16
<210> 1112954	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112954	
ggcccuggau gugccac	18
<210> 1112955	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112955	
ggccgcugug uuuggaga	18
<210> 1112956	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112956	
ggccgggcaa uccagaca	18
<210> 1112957	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112957	
ggccuaacac ugggc	15

<210> 1112958	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112958	
ggccuaacac ugggcug	17
<210> 1112959	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112959	
ggccuaacac ugggcugcag aga	23
<210> 1112960	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112960	
ggccuaugca cau	13
<210> 1112961	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112961	
ggccuccugc cucu	14
<210> 1112962	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112962	
ggccucuuuc ugugc	15
<210> 1112963	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112963	
ggccugccuu gaagccacug aag	23
<210> 1112964	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112964	
ggccuuauuu uucaguauaa uu	22
<210> 1112965	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112965	
ggcgaaucua cagaaca	17
<210> 1112966	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112966	
ggcgcagugc uuc	13
<210> 1112967	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112967	
ggcuauauuu cuggaug	18
<210> 1112968	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112968	
ggcuaucugc auuuu	15
<210> 1112969	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112969	
ggcucagucu caggag	16
<210> 1112970	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112970	
ggcucaugac cug	13
<210> 1112971	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112971	
ggcugacggu gaa	13
<210> 1112972	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112972	
ggcugagcug aac	13
<210> 1112973	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112973	
ggcugcucgg ggugcaca	18
<210> 1112974	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1112974	
ggcugggugg uga	13
<210> 1112975	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112975	
ggcuggugcu guggccaggg uga	23
<210> 1112976	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112976	
ggcuucagug gcagcu	16
<210> 1112977	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112977	
ggcuuccuuc auuuc	15
<210> 1112978	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112978	
ggcuuccuuc auuuccu	17
<210> 1112979	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112979	
ggcuuucugg agaggagga ug	22
<210> 1112980	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112980	
ggcuuuuggc agcaaagu	18
<210> 1112981	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112981	
gggaaauuca cacugug	17
<210> 1112982	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112982	
gggaacuggc caagcugagg u	21

<210> 1112983	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112983	
gggaagagug cauuu	15
<210> 1112984	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112984	
gggaaggcug cugugua	17
<210> 1112985	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112985	
gggacucaau gcacug	16
<210> 1112986	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112986	
gggagacugc aucucaa	17
<210> 1112987	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112987	
gggagagcca gaccc	15
<210> 1112988	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112988	
gggagcagug ucu	13
<210> 1112989	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112989	
gggagguccc ugcc	14
<210> 1112990	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112990	
gggauauguu aac	13
<210> 1112991	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112991	
gggaucacua agggga	15
<210> 1112992	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112992	
gggaucuugc auuccc	16
<210> 1112993	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112993	
gggaugggau uucau	15
<210> 1112994	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112994	
gggaugugca c	11
<210> 1112995	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112995	
gggcaacaaa guga	14
<210> 1112996	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112996	
gggcaacaga gc	12
<210> 1112997	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112997	
gggcaagucc cugacu	16
<210> 1112998	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1112998	
gggccugccc agug	14
<210> 1112999	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1112999	
gggcgcggug gc	12
<210> 1113000	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113000	
aaaaucauga auau	14
<210> 1113001	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113001	
aaaaugaaag ccaa	15
<210> 1113002	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113002	
aaaaugugca auaug	15
<210> 1113003	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113003	
aaaauuaaaau gcauguccu	19
<210> 1113004	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113004	
aaaauuaaaau gcauguccuc aa	22
<210> 1113005	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113005	
aaaauuaaaau ugcaga	16
<210> 1113006	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113006	
aaaauuaaga gauacauucc c	21
<210> 1113007	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113007	
aaaauuuuuu aaaccgcuaa aag	23

<210> 1113008	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113008	
aaaauuuuacc acagacuau	19
<210> 1113009	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113009	
aaacaaauaa ucacauugac u	21
<210> 1113010	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113010	
aaacaaauag ucuaucua	18
<210> 1113011	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113011	
aaacaaugaa gacaauu	17
<210> 1113012	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113012	
aaacacaagu gcgccuugca aa	22
<210> 1113013	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113013	
aaacacagcu uuacaa	16
<210> 1113014	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113014	
aaacaccaaa aagggau	17
<210> 1113015	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113015	
aaacagagaa cccugug	17
<210> 1113016	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113016	
aaacagagau gugau	15
<210> 1113017	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113017	
aaacauaaua ucuugaaga	19
<210> 1113018	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113018	
aaacauauca auucaa	16
<210> 1113019	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113019	
aaacaugacc uuccacaau	19
<210> 1113020	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113020	
aaacaugugg uuaaugccau	20
<210> 1113021	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113021	
aaacaugugg uuaaugccau gga	23
<210> 1113022	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113022	
aaacauguuc acuuu	15
<210> 1113023	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113023	
aaacauuaaa agaagacugg a	21
<210> 1113024	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1113024	
aaacauugau uauaagcaug uau	23
<210> 1113025	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113025	
aaacauugug ccaugucua	19
<210> 1113026	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113026	
aaacauuuau ggaau	15
<210> 1113027	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113027	
aaaccctaaau aa	12
<210> 1113028	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113028	
aaaccctaaau aauguguaa aug	23
<210> 1113029	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113029	
aaaccuaagc acgua	15
<210> 1113030	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113030	
aaaccucauc ucuac	15
<210> 1113031	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113031	
aaaccucuaau auguugcuga aa	22
<210> 1113032	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113032	
aaaccugugu gccuuu	17

<210> 1113033	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113033	
aaacuacuuu uguaccagug uga	23
<210> 1113034	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113034	
aaacuauuuu cuca	14
<210> 1113035	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113035	
aaacuauggu ucccaau	17
<210> 1113036	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113036	
aaacucaaaa uau	13
<210> 1113037	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113037	
aaacugaggc ccuugggca	19
<210> 1113038	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113038	
aaacuugaca gu	12
<210> 1113039	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113039	
aaacuuuaga guagcaugag a	21
<210> 1113040	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113040	
aaagaagauu uugccacauu ugau	24
<210> 1113041	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113041	
aaagaaggac acuugua	17
<210> 1113042	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113042	
aaagaaggca cagguguaaa u	21
<210> 1113043	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113043	
aaagaauaaa ugaauuu	18
<210> 1113044	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113044	
aaagacauag ccaa	14
<210> 1113045	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113045	
aaagacuaug aggaaua	17
<210> 1113046	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113046	
aaagacuuaa cugguua	18
<210> 1113047	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113047	
aaagagaagc aaaaucuaacc a	21
<210> 1113048	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113048	
aaagagagau cuugauccac aga	23
<210> 1113049	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1113049	
aaagauguuu gucaga	16
<210> 1113050	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113050	
aaagauugga caccucugcu aua	23
<210> 1113051	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113051	
aaagcaaucu gagagauuug a	21
<210> 1113052	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113052	
aaagcaucac cuc	13
<210> 1113053	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113053	
aaagccaaac ucugccag	18
<210> 1113054	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113054	
aaagcugugc acuugcag	18
<210> 1113055	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113055	
aaaggaccuu accuguguuu ca	22
<210> 1113056	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113056	
aaaggagaac uauccaaa	18
<210> 1113057	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113057	
aaaggagccu gugaa	15

<210> 1113058	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113058	
aaaggagccu gugaac	16
<210> 1113059	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113059	
aaaggauguu uugucccauu u	21
<210> 1113060	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113060	
aaagggccca gagagggu	18
<210> 1113061	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113061	
aaagggcuga aagccau	17
<210> 1113062	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113062	
aaagguauua aaugauguu gcu	23
<210> 1113063	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113063	
aaagguugaa gcacca	16
<210> 1113064	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113064	
aaagguugac ucaa	14
<210> 1113065	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113065	
aaagguugag auguaa	16
<210> 1113066	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113066	
aaagguuuau gaaaaaga	18
<210> 1113067	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113067	
aaaguacccu gugcucaa	18
<210> 1113068	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113068	
aaaguacucu uuaagaguga aa	23
<210> 1113069	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113069	
aaaguacuuu ucca	14
<210> 1113070	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113070	
aaaguagguu uacauucau	19
<210> 1113071	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113071	
aaaguauuuu aucugccu	18
<210> 1113072	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113072	
aaagugauca guaugcugu	19
<210> 1113073	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113073	
aaaguuguuu gugcc	15
<210> 1113074	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1113074	
aaaguuguuu gugccuuu	18
<210> 1113075	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113075	
aaauaaaagc acuu	14
<210> 1113076	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113076	
aaauaaaagc cu	12
<210> 1113077	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113077	
aaauaaggcu ccuu	14
<210> 1113078	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113078	
aaauaauga uuucaa	16
<210> 1113079	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113079	
aaauacacaa caca	14
<210> 1113080	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113080	
aaauaccagu gaaccaaaga	20
<210> 1113081	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113081	
auaaacaccc augaaucaaa ga	22
<210> 1113082	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113082	
auaaacagga aaugccaga gc	22

<210> 1113083	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113083	
auaaagacuu cau	13
<210> 1113084	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113084	
auaaagagaa cucug	15
<210> 1113085	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113085	
auaaagcccu ugaacca	17
<210> 1113086	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113086	
auaaauaugc ucag	14
<210> 1113087	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113087	
auaaaucaac uccagc	16
<210> 1113088	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113088	
auaaaugaug uacuaca	17
<210> 1113089	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113089	
auaaaugcau gauuuuauac au	22
<210> 1113090	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113090	
auaaauguaa auauguaca	19
<210> 1113091	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113091	
auaaauguaa auauguacac	20
<210> 1113092	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113092	
auaaauguau aggcagaugu	20
<210> 1113093	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113093	
auaaaugugg uacaagca	18
<210> 1113094	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113094	
auaaaugugu aaugugg	18
<210> 1113095	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113095	
auaaaauuggu gauaagugga a	21
<210> 1113096	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113096	
auaaaauuggu gauaagugga aa	22
<210> 1113097	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113097	
auaacaaccc cggacaaau	19
<210> 1113098	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113098	
auaaccuagc cuua	14
<210> 1113099	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1113099	
auaacuagau cucc	14
<210> 1113100	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113100	
auaacuuguc cuauguca	18
<210> 1113101	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113101	
auaagcaaag ggagcacugg guu	23
<210> 1113102	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113102	
auaagcaucu guguaa	16
<210> 1113103	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113103	
auaauacagg auugucua	18
<210> 1113104	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113104	
auaauaucug ugagg	15
<210> 1113105	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113105	
auaaucucuu uaaaggcuaa	22
<210> 1113106	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113106	
auaaugguuu acug	14
<210> 1113107	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113107	
auaaugguuu acugcug	17

<210> 1113108	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113108	
auaaugguuu uuaauguc	18
<210> 1113109	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113109	
auaauuaaaa accac	15
<210> 1113110	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113110	
auaauucccu aucuu	15
<210> 1113111	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113111	
auaauucuuu uuuuuuccau uu	22
<210> 1113112	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113112	
auaauugguu agaaccuccu au	22
<210> 1113113	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113113	
auaauugugu acaaag	16
<210> 1113114	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113114	
auaauuuuac uucag	15
<210> 1113115	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113115	
auacaagaaa gcaaug	16
<210> 1113116	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113116	
auacaagaaa gcaaugcca	19
<210> 1113117	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113117	
auacaccacc ucacuccug	19
<210> 1113118	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113118	
auacacugaa guuaacagag ac	22
<210> 1113119	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113119	
auacagaaug aauc	14
<210> 1113120	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113120	
auacaguaag cugcucua	18
<210> 1113121	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113121	
auacauacca cuuu	14
<210> 1113122	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113122	
auacauauca g	11
<210> 1113123	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113123	
auaccaagcu ugu	13
<210> 1113124	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1113124	
auaccaguga accaaagag	19
<210> 1113125	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113125	
auaccaagu uauugggaug u	21
<210> 1113126	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113126	
auacguuuga aauguugau	20
<210> 1113127	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113127	
auacuaccgg cuacau	16
<210> 1113128	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113128	
auacuaccgg cuacaucaa	19
<210> 1113129	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113129	
auacuagaaa gcucugcaug ug	22
<210> 1113130	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113130	
auacuucaau acuucau	17
<210> 1113131	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113131	
auagaaacug ag	12
<210> 1113132	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113132	
auagaagaug aaucuuuga	19

<210> 1113133	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113133	
auagacugcc augcuagaca	20
<210> 1113134	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113134	
auagagccac guaug	15
<210> 1113135	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113135	
auagaguacu gca	13
<210> 1113136	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113136	
auagaguggu acagcacugu u	21
<210> 1113137	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113137	
auagauuuuc auguucuugc ag	22
<210> 1113138	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113138	
auagcaagac aca	13
<210> 1113139	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113139	
auagccuagg ugacaga	17
<210> 1113140	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113140	
auaguccaaa gac	13
<210> 1113141	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113141	
auagucccag cuacuca	17
<210> 1113142	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113142	
auagugcaca cuug	14
<210> 1113143	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113143	
auaguguugg aaaaugugca aua	23
<210> 1113144	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113144	
auaguuuuuc auuguacca	19
<210> 1113145	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113145	
auauaaaauuu guguuc	16
<210> 1113146	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113146	
auauaaaauuu guguucuca	19
<210> 1113147	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113147	
auauaaugca aaccau	16
<210> 1113148	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113148	
auauacaaac augug	15
<210> 1113149	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1113149	
auccuuuacu guuag	15
<210> 1113150	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113150	
aucgggccau cuca	14
<210> 1113151	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113151	
aucuacacag cc	12
<210> 1113152	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113152	
aucuacugag acaugacu	18
<210> 1113153	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113153	
aucuagauca auuaauuc	18
<210> 1113154	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113154	
aucuagcucu aguucaa	17
<210> 1113155	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113155	
aucuaauaucu cu	12
<210> 1113156	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113156	
aucuaucugu auuuuca	17
<210> 1113157	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113157	
aucucaaauu cuca	14

<210> 1113158	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113158	
aucucacaag cacuuu	16
<210> 1113159	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113159	
aucucacucu guugccc	17
<210> 1113160	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113160	
aucucacucu guugcccag	19
<210> 1113161	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113161	
aucucagccu accau	15
<210> 1113162	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113162	
aucucaggag cuugcaagaa	20
<210> 1113163	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113163	
aucucaggag cuugcaagaa gc	22
<210> 1113164	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113164	
aucuccaccc ugagccuga	19
<210> 1113165	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113165	
aucuccacug uua	13
<210> 1113166	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113166	
aucuccagga uugaagagca u	21
<210> 1113167	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113167	
aucucccugc cgccucaaug ug	22
<210> 1113168	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113168	
aucucuacaa aaaauaaaaa cac	23
<210> 1113169	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113169	
aucucuaugu gga	13
<210> 1113170	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113170	
augcacuug ugucugua	18
<210> 1113171	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113171	
augcagacuu ccu	13
<210> 1113172	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113172	
augcagccgu gcagga	16
<210> 1113173	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113173	
augcagucca gaauaag	17
<210> 1113174	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1113174	
augcauauac uuuaa	15
<210> 1113175	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113175	
augcauugcu aaaau	15
<210> 1113176	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113176	
augccaccuc cuggaag	17
<210> 1113177	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113177	
augccacucc ugcuuucug ggg	23
<210> 1113178	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113178	
augccagaga cggaagccuu u	21
<210> 1113179	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113179	
augccaguga aacuucaagc aaa	23
<210> 1113180	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113180	
augccauagc aagau	15
<210> 1113181	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113181	
augccgguga ucccu	15
<210> 1113182	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113182	
augccuaaua aacaauuca gu	22

<210> 1113183	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113183	
augccuacag auaau	15
<210> 1113184	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113184	
augccucuga gg	12
<210> 1113185	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113185	
augccuuuuc ccaaauguu ga	22
<210> 1113186	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113186	
augcuaguuu gaccucauuu gu	22
<210> 1113187	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113187	
augcugcaaa uaaaauca	18
<210> 1113188	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113188	
augcugccaa ccagcuuguc	20
<210> 1113189	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113189	
augcugcugu uuaca	15
<210> 1113190	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113190	
augcuguugc cucau	15
<210> 1113191	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113191	
agauucccac ccaauuca	18
<210> 1113192	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113192	
agauucccuc uuccugcca	19
<210> 1113193	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113193	
agauucccuc uuccugccaa	20
<210> 1113194	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113194	
ggaucuguaa ggaacuggaa c	21
<210> 1113195	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113195	
ggaugaauagg aa	12
<210> 1113196	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113196	
ggaugugccc acagggacca a	21
<210> 1113197	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113197	
ggcaaaaaaa uuaaaau	16
<210> 1113198	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113198	
ggcaaaacca cuagaacucu	20
<210> 1113199	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1113199	
ggcaaacc ca aaaccucaug aca	23
<210> 1113200	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113200	
ggcaacucgg agag	14
<210> 1113201	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113201	
ggcacaaaug caccucccag uuu	23
<210> 1113202	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113202	
ggcacaaa uu guacauuuga	20
<210> 1113203	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113203	
ggcacauugg cagugugu	18
<210> 1113204	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113204	
ggcaccgaga acucg	15
<210> 1113205	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113205	
ggcacggugg cuca	14
<210> 1113206	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113206	
ggcagaagaa uugaaccag ga	22
<210> 1113207	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113207	
ggcagagccu uug	13

<210> 1113208	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113208	
ggcagcagcu cag	13
<210> 1113209	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113209	
ggcagccagg cuggcaga	18
<210> 1113210	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113210	
ggcaggagua gcugagcuca c	21
<210> 1113211	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113211	
ggcagucaua cugggg	16
<210> 1113212	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113212	
ggcaguccag ccagc	15
<210> 1113213	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113213	
ggcaguccag ccagcuc	17
<210> 1113214	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113214	
ggcaguugga ggacaca	17
<210> 1113215	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113215	
ggcaucgggc caucucag	18
<210> 1113216	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113216	
ggcaugaagg ugucau	16
<210> 1113217	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113217	
ggcaugcacc agug	14
<210> 1113218	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113218	
ggcauggcug gggug	15
<210> 1113219	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113219	
ggccaagaaa gagucaggcc u	21
<210> 1113220	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113220	
ggccaagcac cuagccuc	18
<210> 1113221	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113221	
ggccacacca ucucc	15
<210> 1113222	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113222	
ggccagcagc agauaa	16
<210> 1113223	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113223	
ggccagguua ugccuc	16
<210> 1113224	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1113224	
ggccagugug a	11
<210> 1113225	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113225	
ggccauucca acagcucaag ucu	23
<210> 1113226	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113226	
ggcccaaagc ccagcucuuu g	21
<210> 1113227	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113227	
ggcccagacc ucagg	15
<210> 1113228	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113228	
ggccccagaa cacag	15
<210> 1113229	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113229	
ggccccccuc caggc	15
<210> 1113230	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113230	
ggccccuggg ccugcca	17
<210> 1113231	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113231	
ggccuccugu gugugc	16
<210> 1113232	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113232	
caaagcuacc ugug	14

<210> 1113233	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113233	
caaagcucaa gaugacagcu cuu	23
<210> 1113234	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113234	
caaaggaauc agcug	15
<210> 1113235	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113235	
caaaggcacu gaggc	15
<210> 1113236	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113236	
caaaggcucu acacau	16
<210> 1113237	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113237	
caaagguuau caacca	16
<210> 1113238	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113238	
caaaguguua aucuua	16
<210> 1113239	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113239	
caaaguuuug aagucau	17
<210> 1113240	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113240	
caaaauaaaga ccuga	15
<210> 1113241	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113241	
caaauaaaug uguaaaau	17
<210> 1113242	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113242	
caaauaaaau cauaca	16
<210> 1113243	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113243	
caaauaagca ucugugua	18
<210> 1113244	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113244	
caaauagucu aucaa	15
<210> 1113245	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113245	
caaaucaucu cuca	14
<210> 1113246	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113246	
caaauccuga ugcugu	16
<210> 1113247	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113247	
caaaugaccc aaag	14
<210> 1113248	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113248	
caaaugaccc aaagac	16
<210> 1113249	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1113249	
caaauaggaca uaa	13
<210> 1113250	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113250	
caaauuaggu uuuguaca	18
<210> 1113251	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113251	
caaauucaug gugcac	16
<210> 1113252	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113252	
caaauucuuu uucacac	17
<210> 1113253	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113253	
caacaagcca uagu	14
<210> 1113254	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113254	
caacacucac auuuauucug cuca	24
<210> 1113255	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113255	
caacacuuaa g	11
<210> 1113256	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113256	
caacagaagc uuccauuc	18
<210> 1113257	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113257	
caacagagca aga	13

<210> 1113258	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113258	
caacagaugg auagucuguc ca	22
<210> 1113259	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113259	
caacaguuca aagaa	15
<210> 1113260	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113260	
caacaguucc uu	12
<210> 1113261	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113261	
caacaguucc uuca	14
<210> 1113262	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113262	
caacaguuuu uuaugcua	18
<210> 1113263	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113263	
caacauaacu gaaggcauau	20
<210> 1113264	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113264	
auuguugcau uaaa	14
<210> 1113265	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113265	
auuguuucug gaa	13
<210> 1113266	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113266	
auuuuaacuu cuu	13
<210> 1113267	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113267	
auuuuaaguu guuugugccu u	21
<210> 1113268	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113268	
auuuuaaggaa gaauucucug cc	22
<210> 1113269	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113269	
auuuuaauuuu ugcaau	16
<210> 1113270	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113270	
auuuacauga auugcauuuu a	21
<210> 1113271	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113271	
auuuaccaca gacuauuaa	19
<210> 1113272	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113272	
auuuaguguc uu	12
<210> 1113273	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113273	
auuuauaaac uagaucucc	19
<210> 1113274	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1113274	
auuuauauau auaugu	16
<210> 1113275	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113275	
auuuaucugu gcaa	14
<210> 1113276	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113276	
auuuaucugu gcaaa	15
<210> 1113277	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113277	
auuuauagagc ucuu	14
<210> 1113278	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113278	
auuuauagguc aacacuaag	20
<210> 1113279	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113279	
auuuauugucu cagaccacua uu	22
<210> 1113280	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113280	
auuuauuacc ucugaua	17
<210> 1113281	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113281	
auuuauuuau ggagga	16
<210> 1113282	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113282	
auuuauuuuu uuacuuc	17

<210> 1113283	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113283	
auuucaugau uucauuucaa	20
<210> 1113284	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113284	
auuucaugua accaa	15
<210> 1113285	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113285	
auuucccca gggg	14
<210> 1113286	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113286	
auuuccugug uuuuuuua cua	23
<210> 1113287	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113287	
auuucuauuu uuguagaag	19
<210> 1113288	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113288	
auuucucaaa ugcacau	17
<210> 1113289	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113289	
auuucucuuu ugaguauuac aa	23
<210> 1113290	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113290	
auuucuuuaa gucaau	16
<210> 1113291	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113291	
auuugacuca ugaacu	16
<210> 1113292	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113292	
auuugauaaa cuaaaagcau a	21
<210> 1113293	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113293	
auuugauagu ugguguucaa aaa	23
<210> 1113294	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113294	
auuugccaau uuacuuu	17
<210> 1113295	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113295	
auuugccugu aacaagccag a	21
<210> 1113296	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113296	
aaugguuuac ugcug	15
<210> 1113297	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113297	
aauguauuga acu	13
<210> 1113298	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113298	
aauguccucc aa	12
<210> 1113299	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1113299	
aaugucuggu cugucc	16
<210> 1113300	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113300	
aaugucuguu aacuuu	16
<210> 1113301	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113301	
aaugucuuaa ucua	14
<210> 1113302	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113302	
aaugucuuuu uaagcuuau	19
<210> 1113303	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113303	
aauguguauu gaagaaaagc ac	22
<210> 1113304	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113304	
aauguuacau uauua	15
<210> 1113305	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113305	
aauguuuuuu uuuaauuauu a	21
<210> 1113306	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113306	
aauguuguaa uucau	15
<210> 1113307	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113307	
aauguuuaca cucu	14

<210> 1113308	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113308	
aauuaaaaac cac	13
<210> 1113309	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113309	
aauuaaaaag uuaaucuua u	21
<210> 1113310	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113310	
aauuaaaccc ugcc	14
<210> 1113311	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113311	
aauuaaaugc aug	13
<210> 1113312	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113312	
aauuaaaugc auguccuc	18
<210> 1113313	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113313	
aauuaaaugc auguccucaa aa	22
<210> 1113314	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113314	
aauuacacu gc	12
<210> 1113315	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113315	
aauuagauga acuc	14
<210> 1113316	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113316	
aauuagccag ugaaaaacua u	21
<210> 1113317	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113317	
aauuagcugu gugaaauacc a	21
<210> 1113318	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113318	
aauuaggaga ggcagagau	19
<210> 1113319	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113319	
aauuagagu cucua	15
<210> 1113320	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113320	
aauuavgcca ua	12
<210> 1113321	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113321	
aauuuuuuu uauauaugua u	21
<210> 1113322	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113322	
aaucuacua guaccacag	19
<210> 1113323	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113323	
aaucagaac auccuc	16
<210> 1113324	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1113324	
aaauccacag ucucugggag	20
<210> 1113325	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113325	
aaauccauuu ccaguuca	18
<210> 1113326	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113326	
aaauccucug gga	13
<210> 1113327	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113327	
aaauccugua uucua	15
<210> 1113328	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113328	
aaauccuuga uuca	14
<210> 1113329	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113329	
aaauucucagu caguaauugc ca	22
<210> 1113330	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113330	
aaauucucauu ugucacacac	20
<210> 1113331	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113331	
aaaucuccug uugcaauga	19
<210> 1113332	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113332	
aaauucucucu cuugcag	17

<210> 1113333	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113333	
aauucugagc uggcccuuuc ca	22
<210> 1113334	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113334	
aauucuguga aga	13
<210> 1113335	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113335	
aauucuuaca acaugug	18
<210> 1113336	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113336	
aauucuuaca acaugugg	19
<210> 1113337	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113337	
aauucuuuuu cacacuga	18
<210> 1113338	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113338	
aaaugaacua acaa	14
<210> 1113339	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113339	
aaugaccuu uugacuuaaa g	21
<210> 1113340	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113340	
aaugacugu cac	13
<210> 1113341	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113341	
aaugauguu gcug	14
<210> 1113342	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113342	
aaugcacaa	10
<210> 1113343	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113343	
aaugcucuaa ugcauga	17
<210> 1113344	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113344	
aaugggguuu uaaa	14
<210> 1113345	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113345	
aaugucuuu ugucau	16
<210> 1113346	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113346	
aaugugauc agaccuaa	19
<210> 1113347	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113347	
aauuuaaaaa uaagaaaaua cau	23
<210> 1113348	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113348	
aauuuaaaac acagagaugc u	21
<210> 1113349	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1113349	
aaUUUaggac caauaccucc u	21
<210> 1113350	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113350	
aaUUUauauu uucc	14
<210> 1113351	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113351	
aagaccaggu gu	12
<210> 1113352	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113352	
aagaccaggu guaaagaau	19
<210> 1113353	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113353	
aagacuauau uguacac	17
<210> 1113354	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113354	
aagacuauug ugccuua	17
<210> 1113355	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113355	
aagacuuaac ugguu	15
<210> 1113356	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113356	
aagagaacau uucu	14
<210> 1113357	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113357	
aagagacuga guc	13

<210> 1113358	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113358	
aagagagaga cccucac	17
<210> 1113359	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113359	
aagagagauc ugauccaca g	21
<210> 1113360	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113360	
aagagaggaa ugccugugug a	21
<210> 1113361	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113361	
aagagaucac aaucacaaa aga	23
<210> 1113362	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113362	
aagagcccug ucag	14
<210> 1113363	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113363	
aagagccuga cuguguuca	19
<210> 1113364	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113364	
aagaguucuu aaggauugug a	21
<210> 1113365	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113365	
aagauaaca gaucuuuca	19
<210> 1113366	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113366	
aagaucuaua uugua	15
<210> 1113367	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113367	
aagaucuugu cuccacu	17
<210> 1113368	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113368	
aagaugaaga caacagc	17
<210> 1113369	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113369	
aagauuuuag uaa	13
<210> 1113370	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113370	
aagcaaagac uaugaggaau a	21
<210> 1113371	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113371	
aagcaacaga uggauagucu guc	23
<210> 1113372	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113372	
aagcaagacg uccuggaa	18
<210> 1113373	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113373	
aagcaagacu guugcucaaa	20
<210> 1113374	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1113374	
aagcagagug auucaggggc	20
<210> 1113375	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113375	
aagcaggugg caucucua	18
<210> 1113376	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113376	
aagcaucacu ugggau	16
<210> 1113377	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113377	
aagcaucauu auuugcagag	20
<210> 1113378	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113378	
aagcaucuca gccuaccaug aga	23
<210> 1113379	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113379	
aagcaucugu guaaccucca c	21
<210> 1113380	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113380	
aagcauuuac uuug	14
<210> 1113381	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113381	
aagccacguu aaguccaagg ag	22
<210> 1113382	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113382	
aauaaaagca cuu	13

<210> 1113383	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113383	
aauaaaagca cuua	14
<210> 1113384	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113384	
aauaaacguc uugccac	17
<210> 1113385	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113385	
aauaaacucu cuaggg	16
<210> 1113386	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113386	
aauaaagcuu gcaa	14
<210> 1113387	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113387	
aauaaaauaaa aaauuuc	17
<210> 1113388	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113388	
aauaaaauaug cucag	15
<210> 1113389	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113389	
aauaaaugau guacuacau	19
<210> 1113390	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113390	
aauaaaugua cauuaa	16
<210> 1113391	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113391	
aauaaaugc uccu	14
<210> 1113392	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113392	
aauaaccacu uaaa	14
<210> 1113393	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113393	
aauaacuaga ucuccugua	19
<210> 1113394	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113394	
aauaagcauc ugugu	15
<210> 1113395	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113395	
aauaagguac aagaa	15
<210> 1113396	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113396	
aauaauagac acuggagacu ug	22
<210> 1113397	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113397	
aauaaugagu uagaacuauu a	21
<210> 1113398	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113398	
aauaaugagu uagaacuauu aa	22
<210> 1113399	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1113399	
aaauauguug uauuucaugc	20
<210> 1113400	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113400	
aaauuuuuu aaccacugaa	20
<210> 1113401	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113401	
aaauuuuug ugcc	14
<210> 1113402	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113402	
aauaccucua ccuaugguau	20
<210> 1113403	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113403	
aauaccuccu ccagauacag	19
<210> 1113404	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113404	
aauacuccua agac	14
<210> 1113405	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113405	
aauagaacca agaauucua	19
<210> 1113406	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113406	
aauagcucuu ucag	14
<210> 1113407	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113407	
aauaguaaau gcuu	14

<210> 1113408	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113408	
aauaguucag uauaaa	16
<210> 1113409	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113409	
aauaguuuug auccuaau	19
<210> 1113410	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113410	
aauauaaaca cuau	14
<210> 1113411	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113411	
aauauaaaug cau	13
<210> 1113412	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113412	
aauauaguag cagga	15
<210> 1113413	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113413	
aauauccgaa cuuuau	17
<210> 1113414	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113414	
aauaucugag aaguguauau ag	22
<210> 1113415	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113415	
aauaugcacc aaaucaucu	19
<210> 1113416	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113416	
aauaugucag uuug	14
<210> 1113417	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113417	
aaauuuuuuu aca	13
<210> 1113418	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113418	
aaauuuacca aaaa	14
<210> 1113419	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113419	
aaauuucaau a	11
<210> 1113420	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113420	
aaauuuuuuua uauuuugaa	18
<210> 1113421	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113421	
aaauuuuuuuu auuuucaccu	20
<210> 1113422	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113422	
aaauuuugca agacaua	17
<210> 1113423	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113423	
aaauuuuuuua gacuauaa	18
<210> 1113424	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1113424	
aaucaaauag cau	13
<210> 1113425	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113425	
aaucaauguu cacgcaa	17
<210> 1113426	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113426	
aaucaggcug aggugucuua ag	22
<210> 1113427	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113427	
aaucauaugg uugacaguau gc	22
<210> 1113428	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113428	
aaucaugaga uccuuuaau cc	22
<210> 1113429	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113429	
aaucauuuaa auauua	16
<210> 1113430	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113430	
aaucauuuug ccucuu	16
<210> 1113431	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113431	
aauccaacc augaugagcu	20
<210> 1113432	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113432	
aauccagaga uaauugcca	19

<210> 1113433	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113433	
aauccccaccc acaugug	17
<210> 1113434	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113434	
aauccccagca cuuu	14
<210> 1113435	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113435	
aauccccagcu acucaa	16
<210> 1113436	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113436	
aauccccagcu acuug	15
<210> 1113437	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113437	
aauccccguga aaga	14
<210> 1113438	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113438	
aaucccuauua aaacaca	17
<210> 1113439	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113439	
agggcacugg gu	12
<210> 1113440	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113440	
agggccaagc accuagcc	18
<210> 1113441	
<211> 10	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113441	
agggccaguc	10
<210> 1113442	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113442	
agggcugccu gaa	13
<210> 1113443	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113443	
aggggaccac accuccuga a	21
<210> 1113444	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113444	
agggggguug ugagggcugg	20
<210> 1113445	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113445	
agggguaccuu gaacacuggg g	21
<210> 1113446	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113446	
agggucaggc ggggugcug	19
<210> 1113447	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113447	
agggucuggc uguc	14
<210> 1113448	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113448	
agggugguga ccu	13
<210> 1113449	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1113449	
agggguugggc uggugucac	19
<210> 1113450	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113450	
agggguugggu ucaucugagc aag	23
<210> 1113451	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113451	
agguaauccu auuaaaacac agc	23
<210> 1113452	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113452	
agguacagca acaggaaucu ca	22
<210> 1113453	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113453	
agguagccca gcacugugaa	20
<210> 1113454	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113454	
agguagcuuu agggcaau	18
<210> 1113455	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113455	
aggucacauu gugccuuu	18
<210> 1113456	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113456	
aggucagagc cugcaguau ua	22
<210> 1113457	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113457	
aggucaggag uucga	15

<210> 1113458	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113458	
agguccucag uguccu	16
<210> 1113459	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113459	
agguccucua cuu	13
<210> 1113460	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113460	
aggucucuga acuca	15
<210> 1113461	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113461	
aggucugaaa uggagg	16
<210> 1113462	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113462	
aggucuugcc ugaau	15
<210> 1113463	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113463	
aggucuugcc ugaauccauc a	21
<210> 1113464	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113464	
aggugacaga gug	13
<210> 1113465	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113465	
aggugacccc agggc	15
<210> 1113466	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113466	
aggugaucca cccacc	16
<210> 1113467	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113467	
aggugauggu aacugcac	18
<210> 1113468	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113468	
aggugcccag gagaa	15
<210> 1113469	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113469	
aggugcugac aaag	14
<210> 1113470	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113470	
agguggcucu cca	13
<210> 1113471	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113471	
aggugggaaa uggauu	16
<210> 1113472	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113472	
aggugggauc acuaaggga	19
<210> 1113473	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113473	
aggugggcag cagcuca	17
<210> 1113474	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1113474	
aggugguggg ggcaggau	19
<210> 1113475	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113475	
aggugucua agccuuu	17
<210> 1113476	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113476	
agguuaccu guaacaugca a	21
<210> 1113477	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113477	
agguuccagu ga	12
<210> 1113478	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113478	
agguucugug uguc	14
<210> 1113479	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113479	
agguucuuag ugucacuu	18
<210> 1113480	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113480	
agguucuuag ugucacua	19
<210> 1113481	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113481	
agguuuacau uca	13
<210> 1113482	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113482	
agguuuccuu ccuucgag	19

<210> 1113483	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113483	
agguuuuug aaaagaauaa	20
<210> 1113484	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113484	
aguaacaguu guga	14
<210> 1113485	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113485	
agauggcugu gccucugccu gu	22
<210> 1113486	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113486	
agaugguggu gagcaca	18
<210> 1113487	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113487	
agauguaagg uauuuucugu gu	22
<210> 1113488	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113488	
agaugugaug cugguacc	18
<210> 1113489	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113489	
agauuagcuc uggac	15
<210> 1113490	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113490	
agauuuuuaa gggaau	16
<210> 1113491	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113491	
agauucaaac ucaaugauc ua	22
<210> 1113492	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113492	
agauucccuc ucc	13
<210> 1113493	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113493	
agauucccuc uuccugcc	18
<210> 1113494	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113494	
agauucucca aaugauuu	18
<210> 1113495	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113495	
agauugcgcc acugcac	17
<210> 1113496	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113496	
agauuggcuc ccaacuc	17
<210> 1113497	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113497	
agauuuuaca cuaaa	15
<210> 1113498	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113498	
agauuuuangu aaugcuuuau	20
<210> 1113499	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1113499	
agauuucaaa guuaauuuuc c	21
<210> 1113500	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113500	
agauuucaac auauc	15
<210> 1113501	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113501	
agauuuucau guucuugcag	20
<210> 1113502	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113502	
agauuuuuac acauguaucu	20
<210> 1113503	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113503	
agcaaaacuc caucucaa	18
<210> 1113504	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113504	
agcaaauaaa gaccuga	17
<210> 1113505	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113505	
agcaaaucua cuucaacacu uc	22
<210> 1113506	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113506	
agcaaauguu ucugcaguag	20
<210> 1113507	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113507	
agcaacagga aucucaga	18

<210> 1113508	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113508	
agcaaccgug gcccuuccug ga	22
<210> 1113509	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113509	
agcaacugug cuac	14
<210> 1113510	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113510	
agcaagacuu cucuuugcc	19
<210> 1113511	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113511	
agcacaauuu auauuuucc	19
<210> 1113512	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113512	
agcaccuacu uacaugca	18
<210> 1113513	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113513	
agcaccuacu uacaugcau	19
<210> 1113514	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113514	
agcaccuacu uacaugcauu a	21
<210> 1113515	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113515	
agcacuaaag cagug	15
<210> 1113516	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113516	
agcacuaauu caacauauac cuu	23
<210> 1113517	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113517	
agcacucuac ugca	14
<210> 1113518	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113518	
agcacugggu ug	12
<210> 1113519	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113519	
agcacuaau aauu	14
<210> 1113520	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113520	
agcacuuuaa ccucucuuc cc	22
<210> 1113521	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113521	
agcacuuucc cucuuggugc cu	22
<210> 1113522	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113522	
agcagaaagc cag	13
<210> 1113523	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113523	
agcagaguga uuca	14
<210> 1113524	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1113524	
agcagaugca au	12
<210> 1113525	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113525	
agcagaugca aucucuuguc u	21
<210> 1113526	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113526	
agcagcccua aggaucuc	18
<210> 1113527	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113527	
agcagcucuu ccccuuccu g	21
<210> 1113528	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113528	
agacaccuug acagggca	18
<210> 1113529	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113529	
agacacuuca uggaccaa	18
<210> 1113530	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113530	
agacagauua ccaaagaa	18
<210> 1113531	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113531	
agacaggucu agacuuuc	18
<210> 1113532	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113532	
agacaggucu agacuuucu	19

<210> 1113533	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113533	
agacaguguu uucugggau	19
<210> 1113534	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113534	
agacauuggaa uuaccuua	18
<210> 1113535	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113535	
agacauuggag acuccugc	18
<210> 1113536	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113536	
agacauuaac ucauuagacu gga	23
<210> 1113537	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113537	
agacaaaaau aa	12
<210> 1113538	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113538	
agaccaaggc gggagcaucu cu	22
<210> 1113539	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113539	
agaccagccc agccaaca	18
<210> 1113540	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113540	
agaccauaau guua	14
<210> 1113541	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113541	
agaccugaa gauuuc	16
<210> 1113542	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113542	
agaccuagga uuucau	16
<210> 1113543	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113543	
agaccugacu gccug	15
<210> 1113544	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113544	
agaccugaga accuu	15
<210> 1113545	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113545	
agaccuucug aagaucua	19
<210> 1113546	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113546	
agacuacagc cagaa	15
<210> 1113547	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113547	
agacuaguug aacaucucac	20
<210> 1113548	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113548	
agacuaucuu acuauuucac a	21
<210> 1113549	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1113549	
agacucuguc ucaa	14
<210> 1113550	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113550	
agacugaaga uggaaaaag	19
<210> 1113551	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113551	
agacugcugg gacuggcca	19
<210> 1113552	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113552	
agacuggaag cacag	15
<210> 1113553	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113553	
agacuggagc aucugacu	18
<210> 1113554	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113554	
agacuuaau aguucaguau a	21
<210> 1113555	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113555	
agacuucgac ucagga	16
<210> 1113556	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113556	
agacuugggg aaauugcuu	19
<210> 1113557	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113557	
agacuuuuau caaaa	15

<210> 1113558	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113558	
agagaaaaaac caauga	16
<210> 1113559	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113559	
agagaaaccu ccggugugag a	21
<210> 1113560	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113560	
agagaaauuu gcca	14
<210> 1113561	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113561	
agagaaccu ga	12
<210> 1113562	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113562	
agagaacugg agg	13
<210> 1113563	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113563	
agagaaucuu acuu	14
<210> 1113564	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113564	
agagaucug aag	13
<210> 1113565	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113565	
agagacauca aa	12
<210> 1113566	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113566	
agagaccuug cgaccaugug uag	23
<210> 1113567	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113567	
agagacugga gca	13
<210> 1113568	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113568	
agagacugga gcaucugac	19
<210> 1113569	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113569	
agagaggaag agc	13
<210> 1113570	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113570	
agagaggugg gcagcagcu	19
<210> 1113571	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113571	
agagaguccu cuggau	16
<210> 1113572	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113572	
agagaucaca auacucaaa	19
<210> 1113573	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113573	
aaaacugccu uuuaucugcc	20
<210> 1113574	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1113574	
aaaacuugcu gccugaa	17
<210> 1113575	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113575	
aaaagaauac agaaag	16
<210> 1113576	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113576	
aaaagaccag uccau	15
<210> 1113577	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113577	
aaaagagaga ucuugau	17
<210> 1113578	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113578	
aaaagauuau auauc	15
<210> 1113579	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113579	
aaaagauucc cacccaauuc aa	22
<210> 1113580	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113580	
aaaagauuua aguaauu	17
<210> 1113581	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113581	
aaaagauuug uuuguca	18
<210> 1113582	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113582	
aaaagcaccu gcc	13

<210> 1113583	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113583	
aaaagcuuuu cuuuccuuuu g	21
<210> 1113584	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113584	
aaaaggucuu agcugaguu	20
<210> 1113585	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113585	
aaaagguuuu auacc	15
<210> 1113586	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113586	
aaaaguauuu auuc	14
<210> 1113587	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113587	
aaaaguguuu uuauuuggca	20
<210> 1113588	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113588	
aaaaguuaug uagaaa	16
<210> 1113589	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113589	
aaaauaacuu au	12
<210> 1113590	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113590	
aaaauaauug uucc	14
<210> 1113591	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113591	
aaaauagaau guuacuuug	19
<210> 1113592	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113592	
aaaauagcca cuuaccu	17
<210> 1113593	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113593	
aaaauagcua aauaccucaa	20
<210> 1113594	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113594	
aaaauagcuc uuuca	15
<210> 1113595	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113595	
aaaauauauu ucagauauca g	21
<210> 1113596	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113596	
aaaaugaaag caugucuca	19
<210> 1113597	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113597	
aaaaugaggu ucaacuguug au	22
<210> 1113598	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113598	
aaaugaugg gacaauaa	18
<210> 1113599	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1113599	
aaaaugcaua uacuuuaa	18
<210> 1113600	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113600	
aaaauggaca u	11
<210> 1113601	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113601	
aaaaugguaa uuguugcu	18
<210> 1113602	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113602	
aaaauuauugc caua	14
<210> 1113603	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113603	
aaaauucaga gaguuag	17
<210> 1113604	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113604	
aaaauucuug ggaguguugu	20
<210> 1113605	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113605	
aaaauugaua uac	13
<210> 1113606	
<211> 9	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113606	
aaaauugca	9
<210> 1113607	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113607	
aaaauugcac aa	12

<210> 1113608	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113608	
aaaauuuagg accauaccu c	21
<210> 1113609	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113609	
aaaauuugaa auuuagcu	18
<210> 1113610	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113610	
aaacaacuac cuccu	15
<210> 1113611	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113611	
aaacaaguau uugu	14
<210> 1113612	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113612	
aaacacccau gaaucaaaga	20
<210> 1113613	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113613	
aaacacccau gccc	14
<210> 1113614	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113614	
aaacacgugu cuaua	15
<210> 1113615	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113615	
aaacagaaag cauccuaau	20
<210> 1113616	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113616	
aaacagagac aggcccaaga ga	22
<210> 1113617	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113617	
aaacagcucu gugu	14
<210> 1113618	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113618	
aaacaggugg agaaauucc	19
<210> 1113619	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113619	
aaacauaugu auaca	15
<210> 1113620	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113620	
aaacauaugu auacaaa	17
<210> 1113621	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113621	
aaacaugugg caaccuguuc uu	22
<210> 1113622	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113622	
aaaccagagu caaa	14
<210> 1113623	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113623	
aaaccagcgc aagga	15
<210> 1113624	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1113624	
aaaccaucaaa aaauauucca	20
<210> 1113625	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113625	
aaaccugaug uuaaaauucc au	22
<210> 1113626	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113626	
aaaccuucag uga	13
<210> 1113627	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113627	
aaacgguaau acgugaaa	18
<210> 1113628	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113628	
aaacuaaaaa gccau	15
<210> 1113629	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113629	
aaacucuuga ccucagguga	20
<210> 1113630	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113630	
aaacugguuu agcacaau	18
<210> 1113631	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113631	
aaacuucaug gucau	15
<210> 1113632	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113632	
aaacuuccua augauagca	20

<210> 1113633	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113633	
aaacuuuggc uuauaaa	17
<210> 1113634	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113634	
aaagaaagaa ggaag	15
<210> 1113635	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113635	
aaagaaugc au	12
<210> 1113636	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113636	
aaagaagauu uugc	14
<210> 1113637	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113637	
aaagaagauu uugccacauu ug	22
<210> 1113638	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113638	
aaagaaggac acuug	15
<210> 1113639	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113639	
aaagaaguca uggcccaaa	19
<210> 1113640	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113640	
aaagaauaca gaaa	14
<210> 1113641	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113641	
aaagacaaaa cuuccuguuu	20
<210> 1113642	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113642	
aaagagacug gagcaucuga c	21
<210> 1113643	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113643	
aaagagggag ugcauu	16
<210> 1113644	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113644	
aaagaguccu auuugcacug ua	22
<210> 1113645	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113645	
aaagauuugu uuuguca	17
<210> 1113646	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113646	
aaagcaagac agauua	16
<210> 1113647	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113647	
aaagcaccug cc	12
<210> 1113648	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113648	
aaagcacugu uu	12
<210> 1113649	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1113649	
aaagcacugu uucucua	18
<210> 1113650	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113650	
aaagcaggug gcaucucua	19
<210> 1113651	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113651	
aaagcauuug cugug	15
<210> 1113652	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113652	
aaagcccagc ucuuug	16
<210> 1113653	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113653	
aaagccccca cuucucuc	18
<210> 1113654	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113654	
aaagcccuug aacca	15
<210> 1113655	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113655	
aaagcccuug aaccagc	17
<210> 1113656	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113656	
aaagccucug gaaa	14
<210> 1113657	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113657	
aaagcuaccu gu	12

<210> 1113658	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113658	
aaagcugccu gua	13
<210> 1113659	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113659	
aaagcugcug acagugu	17
<210> 1113660	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113660	
aaagcuuguc ugaucguuca aag	23
<210> 1113661	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113661	
aaaggagccu gugaacccag ga	22
<210> 1113662	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113662	
aacagacguu accaaaua	18
<210> 1113663	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113663	
aacagagaac ccugug	16
<210> 1113664	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113664	
aacagagccu u	11
<210> 1113665	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113665	
aacagaugga uagucugucc a	21
<210> 1113666	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113666	
aacagcauaa cua	13
<210> 1113667	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113667	
aacagcuccc uaguggcuuc cuc	23
<210> 1113668	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113668	
aacaguaacu gccauc	16
<210> 1113669	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113669	
aacaguuccu ucagcuucca	20
<210> 1113670	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113670	
aacauaccag accacucu	18
<210> 1113671	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113671	
aacauagaca ga	12
<210> 1113672	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113672	
aacauaucaa uucaa	15
<210> 1113673	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113673	
aacaucacug aaugcuagc	20
<210> 1113674	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1113674	
aacaucaug aaaugcuagc u	21
<210> 1113675	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113675	
aacaucauca ggcuuggaau ga	22
<210> 1113676	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113676	
aacauuccaa ugcauug	17
<210> 1113677	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113677	
aacauugauu auaagcau	18
<210> 1113678	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113678	
aaccacugug g	11
<210> 1113679	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113679	
aaccacuuca uucuugaa	18
<210> 1113680	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113680	
aaccagagca gga	13
<210> 1113681	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113681	
aaccauaaac uucau	15
<210> 1113682	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113682	
aaccauccu gaugu	15

<210> 1113683	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113683	
aaccauggua uga	14
<210> 1113684	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113684	
aacccaaaua a	11
<210> 1113685	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113685	
aaccaccag ccuaa	15
<210> 1113686	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113686	
aacccgugcc aaguccagg	19
<210> 1113687	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113687	
aaccugccc cacuucuc	18
<210> 1113688	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113688	
aaccuguau ggcacuuau	19
<210> 1113689	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113689	
aaccguugc cauauuccg	19
<210> 1113690	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113690	
aaccguugc cauauuccga	20
<210> 1113691	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113691	
aaccuagccu uagaagucac ac	22
<210> 1113692	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113692	
aaccucaagc ugcaucu	17
<210> 1113693	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113693	
aaccucauga cagccagagc c	21
<210> 1113694	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113694	
aaccucauuu acca	14
<210> 1113695	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113695	
aaccugcucu ccu	13
<210> 1113696	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113696	
aaccugggaa ccaugaagcu	20
<210> 1113697	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113697	
aaccugugug ccu	14
<210> 1113698	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113698	
aaccuuugag acuaugaga uau	23
<210> 1113699	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1113699	
aacguaaaaua caca	14
<210> 1113700	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113700	
aacuaaaaag ccac	14
<210> 1113701	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113701	
aacuagaauu uauucaa	17
<210> 1113702	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113702	
aacuagcuug gaaacugg	18
<210> 1113703	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113703	
aacuauaagc aag	13
<210> 1113704	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113704	
aacuauaagc aaga	14
<210> 1113705	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113705	
aacuauaagc augaucuug	19
<210> 1113706	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113706	
aacuauuaca ccaaaua	17
<210> 1113707	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113707	
aacuauugga gggugggaga g	21

<210> 1113708	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113708	
aacuaauuuau uuca	14
<210> 1113709	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113709	
aacucaauau u	11
<210> 1113710	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113710	
aacucaauau uuuccauga	19
<210> 1113711	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113711	
aacucaauau uuuccaugaa	20
<210> 1113712	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113712	
aacucaucug ucacc	15
<210> 1113713	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113713	
aacuccccuu guacucuu	18
<210> 1113714	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113714	
aacucucuag gg	12
<210> 1113715	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113715	
aacucugcca gccaca	16
<210> 1113716	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113716	
aacucuucua cuuucau	17
<210> 1113717	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113717	
aacucuugac cuca	14
<210> 1113718	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113718	
aacugaggcc auuauuuca	19
<210> 1113719	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113719	
aacugcccaa ggcaugu	17
<210> 1113720	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113720	
aacuggaauc cuuucag	17
<210> 1113721	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113721	
aacuggccaa gcugaggu	18
<210> 1113722	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113722	
aacugguuuu gcacaau	17
<210> 1113723	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113723	
aacugucucu ca	12
<210> 1113724	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1113724	
aacugugguc aaucc	15
<210> 1113725	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113725	
aacugugugc agacucaaua a	21
<210> 1113726	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113726	
aacuguugau ugcaggaaua	20
<210> 1113727	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113727	
aacuuaaauc acuga	15
<210> 1113728	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113728	
aacuuaaagcu gggauaauc a ca	22
<210> 1113729	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113729	
aacuuauauc auca	14
<210> 1113730	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113730	
aacuucuugu ug	12
<210> 1113731	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113731	
aacuugaacu gauuc	15
<210> 1113732	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113732	
aacuugagga cacaugucca	20

<210> 1113733	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113733	
aacuugagga cacaugucca gug	23
<210> 1113734	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113734	
aacuuggggg accucauucc u	21
<210> 1113735	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113735	
aacuuggggg aggaggaa	18
<210> 1113736	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113736	
aacuuguauc ugaagac	17
<210> 1113737	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113737	
aacuuguccu aug	13
<210> 1113738	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113738	
aacuuuugug cuccc	15
<210> 1113739	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113739	
aagaaaacca gcg	13
<210> 1113740	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113740	
aagaaaacug gaaa	14
<210> 1113741	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113741	
aagaaaccuu cagauuugug uu	22
<210> 1113742	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113742	
aagaaaaucc uguagcaucu uc	22
<210> 1113743	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113743	
aagaaccagu guuuu	15
<210> 1113744	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113744	
aagaagacca gac	13
<210> 1113745	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113745	
aagaagaguu ugcaaa	16
<210> 1113746	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113746	
aagaaguugc ucug	14
<210> 1113747	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113747	
aagaaugacu augcaa	16
<210> 1113748	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113748	
aagaauuuuu uuuaacauuc ca	22
<210> 1113749	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1113749	
aagacaaagc aaa	13
<210> 1113750	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113750	
aagacaaagc aaagcca	17
<210> 1113751	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113751	
aagacauuac caugaguaau a	21
<210> 1113752	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113752	
aaaggcucag ucuca	15
<210> 1113753	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113753	
aaagggauag uccaaa	16
<210> 1113754	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113754	
aaagguuacc cuguaa	16
<210> 1113755	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113755	
aaagguugac aauaaaugug cu	22
<210> 1113756	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113756	
aaaguagcaa uuuc	14
<210> 1113757	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113757	
aaaguaugcc uuccuguuuu aa	22

<210> 1113758	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113758	
aaagugcugc ug	12
<210> 1113759	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113759	
aaagugcugu a	11
<210> 1113760	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113760	
aaaguguuga ccacaga	17
<210> 1113761	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113761	
aaaguuaggu uauaagaa	18
<210> 1113762	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113762	
aaauaaaaac acuuaaa	17
<210> 1113763	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113763	
aaauaaaaau auuc	14
<210> 1113764	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113764	
aaauaaaaau ucc	13
<210> 1113765	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113765	
aaauaaaugc caa	13
<210> 1113766	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113766	
aaauaagaga aaaaauaaa	20
<210> 1113767	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113767	
aaauaaucug aca	13
<210> 1113768	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113768	
aaauaaugau uu	12
<210> 1113769	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113769	
aaauacauac cua	13
<210> 1113770	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113770	
aaauaccagu gaaccaa	17
<210> 1113771	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113771	
aaauaccac uaacaaa	17
<210> 1113772	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113772	
aaauaccac uaacaaaga	19
<210> 1113773	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113773	
aaauacuucu a	11
<210> 1113774	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1113774	
aaauagcaaa agaagaa	17
<210> 1113775	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113775	
aaauagcauc ugcucuucuc uua	23
<210> 1113776	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113776	
aaauagucua ucaa	14
<210> 1113777	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113777	
aaauaguuuu aaa	13
<210> 1113778	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113778	
aaauauaauc uaauacac	18
<210> 1113779	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113779	
aaauaugcac caaaucau	18
<210> 1113780	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113780	
aaauauuuu gguguuuacc	20
<210> 1113781	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113781	
aaauauugcu uaugucu	17
<210> 1113782	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113782	
aaaucaguua uguca	15

<210> 1113783	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113783	
aaaucaucuc ucaucacuuu	20
<210> 1113784	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113784	
aaauccugau gcugu	15
<210> 1113785	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113785	
aaaucuagau caa	13
<210> 1113786	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113786	
aaaucuuaau ucaacuagua	20
<210> 1113787	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113787	
aaaucuuuga uucagacagc uua	23
<210> 1113788	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113788	
aaaugaaaca aaauaucac	19
<210> 1113789	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113789	
aaaugaaucu uacuc	15
<210> 1113790	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113790	
aaaugacca aga	14
<210> 1113791	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113791	
aaaugauuau cucc	14
<210> 1113792	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113792	
aaaugcaaac acugugua	18
<210> 1113793	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113793	
aaaugcaaca acaugua	17
<210> 1113794	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113794	
aaaugcagug aaau	14
<210> 1113795	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113795	
aaaugcaugg ugc	13
<210> 1113796	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113796	
aaauguaaaa uaaguauuuc ca	22
<210> 1113797	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113797	
aaaugucuaa gguagua	17
<210> 1113798	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113798	
aaaugucugg ucuguc	16
<210> 1113799	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1113799	
aaaugugacc cagauccuca ca	22
<210> 1113800	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113800	
aaauuaaacc cu	12
<210> 1113801	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113801	
aaauuaaauug caugu	15
<210> 1113802	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113802	
aaauuaaauug cauguc	16
<210> 1113803	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113803	
aaauuacuua uu	12
<210> 1113804	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113804	
aaauuaauauc ucag	14
<210> 1113805	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113805	
aaauuaugau aagga	15
<210> 1113806	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113806	
aaauucauac auaguacaua caa	23
<210> 1113807	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113807	
aaauuccuug auucaca	17

<210> 1113808	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113808	
aaauucucag ucaguaauug ccaa	24
<210> 1113809	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113809	
aaauugcaca a	11
<210> 1113810	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113810	
aaauugcuua uucu	14
<210> 1113811	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113811	
aaauuggaau uuucuuaccc	20
<210> 1113812	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113812	
aaauuuuaa uaagcuauu	18
<210> 1113813	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113813	
aaauuuagga ccaauaccuc cu	22
<210> 1113814	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113814	
aaauuuccag ugagcuuau	19
<210> 1113815	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113815	
aaauuucuuc gaucccaag	19
<210> 1113816	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113816	
aaauuugggg gacuuacau a	21
<210> 1113817	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113817	
aaauuuuacu gacagaaa	18
<210> 1113818	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113818	
aaauuuucua ugcuaa	16
<210> 1113819	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113819	
aacaaauuag guuuuguaca a	21
<210> 1113820	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113820	
aacaaauuau guuac	15
<210> 1113821	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113821	
aacaacaaag ccaacaguca	20
<210> 1113822	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113822	
aacaacuagg cuucagcaua uu	22
<210> 1113823	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113823	
aacaacugug gu	12
<210> 1113824	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1113824	
aacaacugug gucaauc	17
<210> 1113825	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113825	
aacaagaaau uguuucuu	18
<210> 1113826	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113826	
aacaagguuc ccucugagaa	20
<210> 1113827	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113827	
aacaaguauu uguuaauua g	21
<210> 1113828	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113828	
aacaagugca cuuga	15
<210> 1113829	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113829	
aacaauucca aaggaaucuc ca	22
<210> 1113830	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113830	
aacaauuuua ggaggaccag agc	23
<210> 1113831	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113831	
aacacaauau gaau	14
<210> 1113832	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113832	
aacacagcuu uacaacuucc a	21

<210> 1113833	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113833	
aacacauuac uugcaciaa	18
<210> 1113834	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113834	
aacacccaug aa	12
<210> 1113835	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113835	
aacacccaug aaucaaaag	18
<210> 1113836	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113836	
aacacccaug ccc	13
<210> 1113837	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113837	
aacacuacuu a	11
<210> 1113838	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113838	
aacacucaca uuuaauucugc uca	23
<210> 1113839	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113839	
aacacugggc ug	12
<210> 1113840	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113840	
aacacuucuc auca	14
<210> 1113841	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113841	
aacagaaagc auccuaa	17
<210> 1113842	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113842	
gacaggaaua cuuaa	15
<210> 1113843	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113843	
gacaggcaug cacc	14
<210> 1113844	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113844	
gacauaagca aagacuaug	19
<210> 1113845	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113845	
gacauagcca acugcuguuc a	21
<210> 1113846	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113846	
gacaugaaca gaaacaaua	19
<210> 1113847	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113847	
gacaugggug ugccaggcua	20
<210> 1113848	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113848	
gacauuguug gccaaa	16
<210> 1113849	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1113849	
gaccaauaac caugcccaag aa	22
<210> 1113850	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113850	
gaccaauacc uccu	14
<210> 1113851	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113851	
gaccagccca gccaaaca	17
<210> 1113852	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113852	
gaccuccug uccag	15
<210> 1113853	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113853	
gaccgaaucu cacucu	16
<210> 1113854	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113854	
gaccguuuuu acuaagua	18
<210> 1113855	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113855	
gaccuaggau uucau	15
<210> 1113856	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113856	
gaccucaggu gauccacca cc	22
<210> 1113857	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113857	
gaccucuaca agcaaaugga g	21

<210> 1113858	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113858	
gaccugagaa ccuu	14
<210> 1113859	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113859	
gaccugcagg ccaa	14
<210> 1113860	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113860	
gaccuuccug ccac	14
<210> 1113861	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113861	
gaccuuccug ccaccaguca cug	23
<210> 1113862	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113862	
gaccuuuuuu aggaagcaag cu	22
<210> 1113863	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113863	
gacgccacuc auuucaucuc au	22
<210> 1113864	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113864	
gacgguuuca aaccaggauu u	21
<210> 1113865	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113865	
gacguguccu acagccu	17
<210> 1113866	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113866	
gacuaggugc uugcuu	16
<210> 1113867	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113867	
gacuauguuu cuauucua	18
<210> 1113868	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113868	
gacucaagcc ccggacucag gc	22
<210> 1113869	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113869	
gacucaauaa aaucaug	17
<210> 1113870	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113870	
gacucaaugc acugaca	17
<210> 1113871	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113871	
gacucacaag aagaccag	18
<210> 1113872	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113872	
gacucacacu ugggcgcuc	19
<210> 1113873	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113873	
gacucacugu ggg	13
<210> 1113874	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1113874	
gacucagggc cccagcacu	19
<210> 1113875	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113875	
gacucagggc cccagcacua a	21
<210> 1113876	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113876	
gacucaugaa cua	13
<210> 1113877	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113877	
gacuccgucu caaaaacaaa	20
<210> 1113878	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113878	
gacuccucua aag	13
<210> 1113879	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113879	
gacuccucua aagca	15
<210> 1113880	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113880	
gacuccucua agccac	16
<210> 1113881	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113881	
gacuccugug caa	13
<210> 1113882	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113882	
gacucuacag aggccau	17

<210> 1113883	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113883	
gacucugcac	10
<210> 1113884	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113884	
gacucugcac augucuugua	20
<210> 1113885	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113885	
gacucuugcc uuuccac	17
<210> 1113886	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113886	
gacugccaug cuagacaagc u	21
<210> 1113887	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113887	
gacuguugcu caaaucuauu ca	22
<210> 1113888	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113888	
gacuucuccu ccaguggacc uga	23
<210> 1113889	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113889	
gacuugacag aacacugu	18
<210> 1113890	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113890	
gagaaaagaa accagaguca aa	22
<210> 1113891	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113891	
gagaaaagac auaa	14
<210> 1113892	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113892	
gagaaacuu auuguaccuc	20
<210> 1113893	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113893	
gagaaauga acuucaggga	20
<210> 1113894	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113894	
gagaaauua aacuuaagc a	21
<210> 1113895	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113895	
gagaacugga aagacaua	18
<210> 1113896	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113896	
gagaagaaag aggugac	17
<210> 1113897	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113897	
gagaagcaaa aucuaccagg u	21
<210> 1113898	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113898	
gagaaguauc caauuaugug ac	22
<210> 1113899	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1113899	
gagaaucacu ugaacuc	17
<210> 1113900	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113900	
gagaaucacu ugcacuc	17
<210> 1113901	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113901	
gagaaucgac cucacugca	20
<210> 1113902	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113902	
gagacaaaau cuuaauggcc a	21
<210> 1113903	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113903	
gagacacuai uuauugugc aaa	23
<210> 1113904	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113904	
gagacagagu uuucacucu	19
<210> 1113905	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113905	
gagacagaua uacugggag	19
<210> 1113906	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113906	
gagacaggcc caagag	16
<210> 1113907	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113907	
gagacaggu uu	12

<210> 1113908	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113908	
gagacauaca ccuau	15
<210> 1113909	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113909	
gagacauaca ccuauguca	19
<210> 1113910	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113910	
gagacccaga ucuaugg	18
<210> 1113911	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113911	
gagacuaugu gucaugauuu c	21
<210> 1113912	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113912	
gagacucagg gccccagcac uaa	23
<210> 1113913	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113913	
gagacuccgu cuc	13
<210> 1113914	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113914	
gagacugaca ccucacugag	20
<210> 1113915	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113915	
gagagaaaaa aga	13
<210> 1113916	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113916	
gagagaacug aa	12
<210> 1113917	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113917	
gagagaucau agcucacugu aa	22
<210> 1113918	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113918	
gagagaugga aua	13
<210> 1113919	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113919	
gagagcuaaa uuacaauugu cau	23
<210> 1113920	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113920	
gagagcuagg agcaaag	17
<210> 1113921	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113921	
gagaggcccu gggguucucc cc	22
<210> 1113922	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113922	
gagagggaag agugcauu	18
<210> 1113923	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113923	
gauccaugg aauacugaaa a	21
<210> 1113924	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1113924	
gauccaccca ccucag	16
<210> 1113925	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113925	
gauccaguug cacua	15
<210> 1113926	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113926	
gaucuaagcc uuuccauaa	19
<210> 1113927	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113927	
gaucuaucua uagucaa	17
<210> 1113928	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113928	
gaucuaucug u	11
<210> 1113929	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113929	
gaagaauuu caggacuua	19
<210> 1113930	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113930	
gaagacaug gcuuacucca gga	23
<210> 1113931	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113931	
gaagacacug ca	12
<210> 1113932	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113932	
gaagaccaag acacagauca c	21

<210> 1113933	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113933	
gaagacccag ugua	14
<210> 1113934	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113934	
gaagacccag uguaa	15
<210> 1113935	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113935	
gaagacccag uguaaa	16
<210> 1113936	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113936	
gaagauagga gagauaccuu g	21
<210> 1113937	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113937	
gaagauguaa ggaau	15
<210> 1113938	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113938	
gaagauuucagagg	14
<210> 1113939	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113939	
gaagcauuua cu	12
<210> 1113940	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113940	
gaagcauuua cuuug	15
<210> 1113941	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113941	
gaagcucugg ccaaccaaag aca	23
<210> 1113942	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113942	
gaagcugugu ccuugcaccu gc	22
<210> 1113943	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113943	
gaagcuucca uucca	15
<210> 1113944	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113944	
gaaggaagug aag	13
<210> 1113945	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113945	
gaaggacauu uua	13
<210> 1113946	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113946	
gaaggacgug ucucagga	18
<210> 1113947	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113947	
gaaggacuau gaaaagcuag a	21
<210> 1113948	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113948	
gaaggagagu cccugaagg u	21
<210> 1113949	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1113949	
gaaggagcaa gagaacau	18
<210> 1113950	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113950	
gaaggagcca gugcca	17
<210> 1113951	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113951	
gaaggagcca gugccac	18
<210> 1113952	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113952	
gaaggcaaaa aga	13
<210> 1113953	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113953	
gaaggccaca uguca	15
<210> 1113954	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113954	
gaagggccag uc	12
<210> 1113955	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113955	
gaagguagcc cagcacugug aag	23
<210> 1113956	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113956	
gaaggucuug ccuga	15
<210> 1113957	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113957	
gaaggugcug acaaag	16

<210> 1113958	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113958	
gaagguguca ua	12
<210> 1113959	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113959	
gaaguaaaag cuaauu	16
<210> 1113960	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113960	
gaaguagaau uuguccaa	18
<210> 1113961	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113961	
gaaguagcuc uggugaccuu g	21
<210> 1113962	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113962	
gaaguauuuu ccuccaggca a	21
<210> 1113963	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113963	
gaagucucuu ccaguu	16
<210> 1113964	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113964	
gaagucuugu cuca	14
<210> 1113965	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113965	
gaaguuaagc agccuuuc	18
<210> 1113966	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113966	
gaaguuccuc aa	12
<210> 1113967	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113967	
gaauaaaaau ugac	14
<210> 1113968	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113968	
gaauaaagcc cuugaacca	19
<210> 1113969	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113969	
gaauaaagcc cuugaaccag c	21
<210> 1113970	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113970	
gaauaaagcc u	11
<210> 1113971	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113971	
gaauaaauacc uaag	14
<210> 1113972	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113972	
gaauaaauugu guacaaagua g	21
<210> 1113973	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113973	
gaauacagua ag	12
<210> 1113974	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1113974	
gaauaccaag uguguugga a	21
<210> 1113975	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113975	
gaauacuuaa cuca	14
<210> 1113976	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113976	
gaauaguguu ggaaaugug ca	22
<210> 1113977	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113977	
gaauauagag gagcacuau a	21
<210> 1113978	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113978	
gaauaugauc auguaaauga u	21
<210> 1113979	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113979	
gaauauuguu aaa	13
<210> 1113980	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113980	
gaauauuuau uaccucugau a	21
<210> 1113981	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113981	
gaaucaaaga cau	13
<210> 1113982	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113982	
gaucacuug cacucc	16

<210> 1113983	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113983	
gaaucuuau cuua	14
<210> 1113984	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113984	
gaauccagac ccggcu	16
<210> 1113985	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113985	
gaauccauca ggacuuggga	20
<210> 1113986	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113986	
gaaucccacc cacaugugac	20
<210> 1113987	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113987	
gaaucccuua aacuca	16
<210> 1113988	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113988	
gaaucuacaa aaaacaaca	19
<210> 1113989	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113989	
gaaucuacag aac	13
<210> 1113990	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113990	
gaaucugugc agaagagcag	20
<210> 1113991	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113991	
gaaugacgug uccuacagcc uca	23
<210> 1113992	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113992	
gaaugagaag aaug	14
<210> 1113993	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113993	
gaaugagguc ccaggcag	18
<210> 1113994	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113994	
gaaugauucc cucuugcuau	20
<210> 1113995	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113995	
gaaugauuuu gguacgucaa	20
<210> 1113996	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113996	
gaaugcagug guauga	16
<210> 1113997	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113997	
gaaugcuuac cugugaga	18
<210> 1113998	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1113998	
gaauggggug caugaaggu	19
<210> 1113999	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1113999	
gaaugugaua uuuga	15
<210> 1114000	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114000	
gaauuaggaa gaccaa	16
<210> 1114001	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114001	
gaauuauaaa ggcca	15
<210> 1114002	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114002	
gaauuauauc uaau	14
<210> 1114003	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114003	
gaauugaaga uguaa	15
<210> 1114004	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114004	
gaauugcaug ccauc	15
<210> 1114005	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114005	
gaauugcaug ccaucucc	18
<210> 1114006	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114006	
gaauuucuuu gucau	15
<210> 1114007	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114007	
gaauuggcc ugcacua	17

<210> 1114008	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114008	
gaauuuuguu uguugaug	18
<210> 1114009	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114009	
gacaaaccag agcagagagc a	21
<210> 1114010	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114010	
gacaaagcca aa	12
<210> 1114011	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114011	
gacaaaggag ccugu	15
<210> 1114012	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114012	
gacaaaggag ccugugaa	18
<210> 1114013	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114013	
gacaaaggcu cuacacauac ugca	24
<210> 1114014	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114014	
gacaaagguu uuccucu	17
<210> 1114015	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114015	
gacaaagguu uuccucuuc a	21
<210> 1114016	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114016	
gacaacagca uaacua	16
<210> 1114017	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114017	
gacaagccaa cuuguaaaua ca	22
<210> 1114018	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114018	
gacaauaaaa cauuccugug	20
<210> 1114019	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114019	
cuguauuuug ccagacuua	19
<210> 1114020	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114020	
cugucaccaa gccuug	16
<210> 1114021	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114021	
cugucaucaa uuaaaggcaa	20
<210> 1114022	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114022	
cuguccaguu uccaa	15
<210> 1114023	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114023	
cuguccaguu uccaaagg	18
<210> 1114024	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1114024	
cuguccccac acugacc	17
<210> 1114025	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114025	
cuguccccac agcaggugcc u	21
<210> 1114026	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114026	
cugucccuca aaugaccca	19
<210> 1114027	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114027	
cugucccuca aaugacccaa aga	23
<210> 1114028	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114028	
cuguccuuuu ggcacugaga ua	22
<210> 1114029	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114029	
cugucucuca ugaaccuca	19
<210> 1114030	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114030	
cugugaaaga accaaaaga	19
<210> 1114031	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114031	
cugugaauaa aaaccugua u	21
<210> 1114032	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114032	
cugugaccug cugagcucu	19

<210> 1114033	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114033	
cugugaggug cuga	14
<210> 1114034	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114034	
cugugcccac gugugcagac	20
<210> 1114035	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114035	
cugugcguua cuaa	14
<210> 1114036	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114036	
cugugcguuu uagaguaugc a	21
<210> 1114037	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114037	
cugugcuuug acucac	16
<210> 1114038	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114038	
cuguggccug ggca	14
<210> 1114039	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114039	
cuguggucuu caaaugucu u	21
<210> 1114040	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114040	
cuguguagcu gugacc	16
<210> 1114041	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114041	
cuguguauuu aacugccuug u	21
<210> 1114042	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114042	
cugugugaug aug	13
<210> 1114043	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114043	
cuguguuacc caguaacuca ucug	24
<210> 1114044	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114044	
cuguguuugc ugagg	15
<210> 1114045	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114045	
cuguuacuug aaauaccagu gaa	23
<210> 1114046	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114046	
cuguucaugu uacucau	17
<210> 1114047	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114047	
cuguucuggc cucagacca	19
<210> 1114048	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114048	
cuguuggucu gu	12
<210> 1114049	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1114049	
cuguuuuacaa aagcccaaug uaa	23
<210> 1114050	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114050	
cuguuugaga auaugauca	19
<210> 1114051	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114051	
cuguuuuuga agaagggaaa uuca	24
<210> 1114052	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114052	
cuuaaaggcu guggua	16
<210> 1114053	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114053	
cuuaauuuu gaaua	15
<210> 1114054	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114054	
cuuaaaucaac uga	13
<210> 1114055	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114055	
cuuaacugug ugaag	15
<210> 1114056	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114056	
cuuaagccuu uugcucacaa a	21
<210> 1114057	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114057	
cuuaauagua uuua	14

<210> 1114058	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114058	
cuuaauaugu uaac	14
<210> 1114059	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114059	
cuuaaucaug agaua	15
<210> 1114060	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114060	
cuuaaucucc acuguuauuc	20
<210> 1114061	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114061	
cuuaaugauc cguuccauug c	21
<210> 1114062	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114062	
cuuaaugggg acaauguac	19
<210> 1114063	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114063	
cuuaauuuca uagauugugu u	21
<210> 1114064	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114064	
cuuacaagac ccuaugaaa	19
<210> 1114065	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114065	
cuuaccugug agaua	15
<210> 1114066	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114066	
cuuacuguaa cgga	14
<210> 1114067	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114067	
cuuagaccuc agc	13
<210> 1114068	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114068	
cuuagacuag uugaacauca ca	22
<210> 1114069	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114069	
cuuagcaacu uggg	14
<210> 1114070	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114070	
cuuaguaaaua gaucac	16
<210> 1114071	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114071	
cuuaguaucu cau	13
<210> 1114072	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114072	
cuuaguaucu caucaacaaa ga	22
<210> 1114073	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114073	
cuuaguguca cuuac	15
<210> 1114074	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1114074	
cuuauauagu auucauuu	18
<210> 1114075	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114075	
cuuauaugga aaucugcu	19
<210> 1114076	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114076	
cuuauccagg acucugcaa	20
<210> 1114077	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114077	
cuuauccaug ccuggga	17
<210> 1114078	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114078	
cuuauuuugu aaauaacucu cuag	24
<210> 1114079	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114079	
cuuauuuuug aauu	14
<210> 1114080	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114080	
cuucaaaacg gggcagccaa a	21
<210> 1114081	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114081	
cuucaaauugu cuaagguagu aa	22
<210> 1114082	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114082	
cuucaagaac ucuggg	16

<210> 1114083	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114083	
cuucacagug uuu	13
<210> 1114084	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114084	
cuucacagug uuuc	14
<210> 1114085	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114085	
cuucacccug aaugg	15
<210> 1114086	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114086	
cuucagaaga cacugcaaag	20
<210> 1114087	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114087	
cuucagaaga cacugcaaag gcg	23
<210> 1114088	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114088	
cuucagagac uaucu	15
<210> 1114089	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114089	
cuucagagac uaucugauuu ccu	23
<210> 1114090	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114090	
cuucagguuc uuagugucac uu	22
<210> 1114091	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114091	
cuucaguauu uuuaauugu aa	22
<210> 1114092	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114092	
cuucaguuuu agg	13
<210> 1114093	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114093	
cuucaugcaa ugaca	15
<210> 1114094	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114094	
cuucauuuga ugcuaauag gaga	24
<210> 1114095	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114095	
cuuccaaaca gaacuaugga a	21
<210> 1114096	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114096	
cuuccacacc uagcauc	17
<210> 1114097	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114097	
cuuccaggua ucuccagga	19
<210> 1114098	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114098	
cuuccauaa guauaa	16
<210> 1114099	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1114099	
cuuccaucug auugugau	18
<210> 1114100	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114100	
cuuccaugag aa	12
<210> 1114101	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114101	
cuuccccaga cucagcu	17
<210> 1114102	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114102	
cuuccugacc cuc	13
<210> 1114103	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114103	
cuuccuggcu ucuuacu	17
<210> 1114104	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114104	
cuuccuguca acacuuc	17
<210> 1114105	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114105	
cuuccuguga cuucag	16
<210> 1114106	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114106	
cuuccuuggg augaucuuga	20
<210> 1114107	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114107	
cugcagccug guagaa	16

<210> 1114108	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114108	
cugcagcggc aaaaugca	19
<210> 1114109	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114109	
cugcaggaau caaaa	15
<210> 1114110	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114110	
cugcaggcaa agugagacug ac	22
<210> 1114111	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114111	
cugcagucua caguucuaag a	21
<210> 1114112	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114112	
cugcaucua aaa	13
<210> 1114113	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114113	
cugcaucua aaaa	14
<210> 1114114	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114114	
cugcaugcac uucuuaca	18
<210> 1114115	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114115	
cugcaugcuc aggac	15
<210> 1114116	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114116	
cugcauuugu gucaucu	18
<210> 1114117	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114117	
cugcauuugu gucaucuug	19
<210> 1114118	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114118	
cugccaaaac aaugcc	16
<210> 1114119	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114119	
cugccaccag ucacugu	17
<210> 1114120	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114120	
cugccagugu uu	12
<210> 1114121	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114121	
cugcccaaac auaaagagaa	20
<210> 1114122	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114122	
cugcccugcc accugucu	18
<210> 1114123	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114123	
cugccuccau ucugaccuu uca	23
<210> 1114124	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1114124	
cugccucugu cucacugaa	19
<210> 1114125	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114125	
cugccugcau cuauucu	17
<210> 1114126	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114126	
cugccuugau uagacucc	18
<210> 1114127	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114127	
cugccuugcc aug	13
<210> 1114128	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114128	
cugcgagcau uucc	14
<210> 1114129	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114129	
cugcgagcau uuccc	15
<210> 1114130	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114130	
cugcgugguu gaugauc	17
<210> 1114131	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114131	
cugcuacacc uuagcagcuc uu	22
<210> 1114132	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114132	
cugcuauuug aaguguaauu	20

<210> 1114133	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114133	
cugcucugag gcuucca	17
<210> 1114134	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114134	
cugcucugag gcuuccagag a	21
<210> 1114135	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114135	
cugcucugau gcaucagaa	19
<210> 1114136	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114136	
cugcugagug caccacuu	18
<210> 1114137	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114137	
cugcugcggu gucacugggc ua	22
<210> 1114138	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114138	
cugcugcuga gaa	13
<210> 1114139	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114139	
cugcugugua gc	12
<210> 1114140	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114140	
cugcugugug aaauccca	18
<210> 1114141	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114141	
cugcuuccaa uuucuggaa	20
<210> 1114142	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114142	
cugcuugcac uuugu	15
<210> 1114143	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114143	
cuggaaaacu gccuu	15
<210> 1114144	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114144	
cuggaaaagc acuuua	16
<210> 1114145	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114145	
cuggaaaaug ugac	14
<210> 1114146	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114146	
cuggaaccca gga	13
<210> 1114147	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114147	
cuggaacugu cucucaugaa	20
<210> 1114148	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114148	
cuggaccacu gggca	15
<210> 1114149	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1114149	
cuggacuguc a	11
<210> 1114150	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114150	
cuggaguccc uucugagcga	20
<210> 1114151	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114151	
cuggagugca guggugcgau	20
<210> 1114152	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114152	
cuggaucuca caagcacuu	19
<210> 1114153	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114153	
cuggaugaga cuuccaaac	19
<210> 1114154	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114154	
cuggaugcgu gc	12
<210> 1114155	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114155	
cuggauggca ccagagg	17
<210> 1114156	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114156	
cuggcaauga aaaauucua g	21
<210> 1114157	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114157	
cuggccugga ucucccacu cua	23

<210> 1114158	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114158	
cuggcgugca gug	13
<210> 1114159	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114159	
cuggcugagc uga	13
<210> 1114160	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114160	
cuggcugcaa aggguaucag gug	23
<210> 1114161	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114161	
cuggcugggc aug	13
<210> 1114162	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114162	
cuggcuucag ccucc	15
<210> 1114163	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114163	
cugggaacuu ccucag	16
<210> 1114164	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114164	
cugggacuac aggugug	17
<210> 1114165	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114165	
cugggagaac cucagg	16
<210> 1114166	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114166	
cugggagaga aggagaucag ggc	23
<210> 1114167	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114167	
cugggaggcg gagagua	17
<210> 1114168	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114168	
cugggauguu uugaggguu u	21
<210> 1114169	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114169	
cugggauuac agguguaagc cac	23
<210> 1114170	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114170	
cugggccccca ccacc	15
<210> 1114171	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114171	
cugggccccca ccaccuaggc ca	22
<210> 1114172	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114172	
cugggcuacc guga	14
<210> 1114173	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114173	
cugggcucgc cacaucccau gag	23
<210> 1114174	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1114174	
cugggcuucu guccaaggca ca	22
<210> 1114175	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114175	
cuggggucac augcuuugu	19
<210> 1114176	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114176	
cugguauaua cauau	15
<210> 1114177	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114177	
cugguauuau uuacaaugca ga	22
<210> 1114178	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114178	
cuggucaggc ccacugca	18
<210> 1114179	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114179	
cugguccuuc cag	13
<210> 1114180	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114180	
cuggugcccc acugaau	17
<210> 1114181	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114181	
cugguggacc acagg	15
<210> 1114182	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114182	
cugguggggc agcuccuc	18

<210> 1114183	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114183	
cugguuugaa agccu	15
<210> 1114184	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114184	
cugguuuguc aaacaaca	18
<210> 1114185	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114185	
cucuauauau acaug	15
<210> 1114186	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114186	
cucuaugaaa auuauaucuc	20
<210> 1114187	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114187	
cucuauugcu gcuc	14
<210> 1114188	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114188	
cucucaauuu cuggaaa	17
<210> 1114189	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114189	
cucuccaaca ucuuca	17
<210> 1114190	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114190	
cucuccucuu gcca	14
<210> 1114191	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114191	
cucuccuugc cuggugaccu a	21
<210> 1114192	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114192	
cucuccuuug gccauucca	19
<210> 1114193	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114193	
cucucuaaac ccaaau	16
<210> 1114194	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114194	
cucucuaaac ccaaaua	17
<210> 1114195	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114195	
cucucuaaaau cuuccuugug a	21
<210> 1114196	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114196	
cucucuccac ccuau	15
<210> 1114197	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114197	
cucucuugcc u	11
<210> 1114198	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114198	
cucugaugag agagugcuga	20
<210> 1114199	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1114199	
cucugcaugu guguuguccu uca	23
<210> 1114200	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114200	
cucugccagu cgguuccca	19
<210> 1114201	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114201	
cucugccucc ucuuca	17
<210> 1114202	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114202	
cucugccuga aguc	14
<210> 1114203	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114203	
cucugccuga agucacacag ug	22
<210> 1114204	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114204	
cucuggaaaa ugugaccc	18
<210> 1114205	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114205	
cucuggacag gcauguucuc	20
<210> 1114206	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114206	
cucuggacca gcc	13
<210> 1114207	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114207	
cucuggaugg cacca	15

<210> 1114208	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114208	
cucugucccu cac	13
<210> 1114209	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114209	
cucugugaac gauuuagaaa g	21
<210> 1114210	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114210	
cucugugcuu uga	13
<210> 1114211	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114211	
cucuguguac ccacuccuca	20
<210> 1114212	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114212	
cucuguguua cccaguaacu cau	23
<210> 1114213	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114213	
cucuucaacu gacca	15
<210> 1114214	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114214	
cucuucagaa aacccuuuu	19
<210> 1114215	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114215	
cucuuccaaa ggcauaagac	20
<210> 1114216	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114216	
cucuucugag caccuacuua cau	23
<210> 1114217	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114217	
cucuuguugc ugag	14
<210> 1114218	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114218	
cucuuuucuua uuuuguuaa	20
<210> 1114219	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114219	
cucuuuugaa uccaugcu	18
<210> 1114220	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114220	
cucuuuugaa uccaugcuu	19
<210> 1114221	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114221	
cugaaaacug gaaua	15
<210> 1114222	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114222	
cugaaaacug uaaa	14
<210> 1114223	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114223	
cugaaaagac ucaguguuc	19
<210> 1114224	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1114224	
cugaaaauca cuauaaccau cag	23
<210> 1114225	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114225	
cugaaaaucu gga	13
<210> 1114226	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114226	
cugaaaauuc ugu	13
<210> 1114227	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114227	
cugaaauaaa agccu	15
<210> 1114228	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114228	
cugaacagcc aa	12
<210> 1114229	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114229	
cugaaccacu uugcc	15
<210> 1114230	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114230	
cugaaccgac uuuucu	16
<210> 1114231	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114231	
cugaagaaac cuucagauu g	21
<210> 1114232	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114232	
cugaagaaca guaacugcca	20

<210> 1114233	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114233	
cugaaggugc ugacaa	16
<210> 1114234	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114234	
cugaagucac aucaca	16
<210> 1114235	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114235	
cugaauaaac aggaa	15
<210> 1114236	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114236	
cugaauacca aguguguug	19
<210> 1114237	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114237	
cugaaugaca ucaa	14
<210> 1114238	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114238	
cugaaugauu uccaaaga	18
<210> 1114239	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114239	
cugaaugccu caaugugacc	20
<210> 1114240	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114240	
cugacaagca cug	13
<210> 1114241	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114241	
cugacacaca gcucuguc	18
<210> 1114242	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114242	
cugacacuac cuuauaggc a	21
<210> 1114243	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114243	
cugaccccug caccagcc	18
<210> 1114244	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114244	
cugaccuuuc ugagugacau g	21
<210> 1114245	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114245	
cugacucuug cc	12
<210> 1114246	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114246	
cugagaaacu uccuuuga	18
<210> 1114247	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114247	
cugagaaaug uucag	15
<210> 1114248	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114248	
cugagaagga caccu	15
<210> 1114249	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1114249	
cugagaauuc ca	12
<210> 1114250	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114250	
cugagacugg aaauauga	18
<210> 1114251	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114251	
cugagagcau guuuuaucau	20
<210> 1114252	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114252	
cugagauugc gccacugcac uc	22
<210> 1114253	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114253	
cugagcccug gca	13
<210> 1114254	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114254	
cugagcucac uga	13
<210> 1114255	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114255	
cugaggauuu caa	13
<210> 1114256	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114256	
cugagugagc cacaga	16
<210> 1114257	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114257	
cugagugcac cacuu	15

<210> 1114258	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114258	
cugaguggau cuccaagga	19
<210> 1114259	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114259	
cugaucagca ugggaa	16
<210> 1114260	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114260	
cugaugagag agugcugaga a	21
<210> 1114261	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114261	
cugaugcuuu gcucaaauc cau	23
<210> 1114262	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114262	
ccacaccauc ucc	13
<210> 1114263	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114263	
ccacagaccu aggauuucau	20
<210> 1114264	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114264	
ccacagagag aggggaga	18
<210> 1114265	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114265	
ccacagcagc ugaacagcca	20
<210> 1114266	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114266	
ccaccauuca cauuugaug	19
<210> 1114267	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114267	
ccaccaaca agcca	15
<210> 1114268	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114268	
ccaccacau gug	13
<210> 1114269	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114269	
ccacccccuc ccccau	16
<210> 1114270	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114270	
ccacccccuu cagugcc	17
<210> 1114271	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114271	
ccaccucag gagucugagg u	21
<210> 1114272	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114272	
ccaccuacuu uucuuuccuc a	21
<210> 1114273	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114273	
ccaccucucc uuuggc	16
<210> 1114274	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1114274	
ccaccuguua aaauguacac ug	22
<210> 1114275	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114275	
ccaccuucuu ca	12
<210> 1114276	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114276	
ccacggccag gccag	15
<210> 1114277	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114277	
ccacgugugc aga	13
<210> 1114278	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114278	
ccacgugugc agacugugg	19
<210> 1114279	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114279	
ccacucauuu caucuca	17
<210> 1114280	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114280	
ccacucuaua cuagggac	18
<210> 1114281	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114281	
ccacuggacu ugag	14
<210> 1114282	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114282	
ccacugugua uuuaa	15

<210> 1114283	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114283	
ccagaacaaa ccucuaaug uu	22
<210> 1114284	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114284	
ccagaagaau auucaggacu u	21
<210> 1114285	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114285	
ccagaaggca gggaaaggcu cu	22
<210> 1114286	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114286	
ccagaccac cacaccgca	19
<210> 1114287	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114287	
ccagaccca aggccagac ag	22
<210> 1114288	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114288	
ccagaccgg cug	13
<210> 1114289	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114289	
ccagacugug g	11
<210> 1114290	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114290	
ccagacuuua ccacuaugca aua	23
<210> 1114291	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114291	
ccagagaggg gacauuuccc u	21
<210> 1114292	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114292	
ccagagcagg aaagau	16
<210> 1114293	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114293	
ccagagcagg aaagaugau	19
<210> 1114294	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114294	
ccagagcccc ccacaaugau g	21
<210> 1114295	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114295	
ccagagccug ucuuucagca uu	22
<210> 1114296	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114296	
ccagagugcu gccag	15
<210> 1114297	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114297	
ccagcaacac aagcug	16
<210> 1114298	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114298	
ccagcacucu gaa	13
<210> 1114299	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1114299	
ccagcacucu gaaacuga	18
<210> 1114300	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114300	
ccagccacac aga	13
<210> 1114301	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114301	
ccagccauca ugugccugga aa	23
<210> 1114302	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114302	
ccagccugcu aaauccccag au	22
<210> 1114303	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114303	
ccagccuggg caacagagca	20
<210> 1114304	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114304	
ccagcggcug ggugguga	18
<210> 1114305	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114305	
ccagcuacuc aggag	15
<210> 1114306	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114306	
ccagcugagg cugggggcgg gg	22
<210> 1114307	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114307	
ccagcugcac cugcca	16

<210> 1114308	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114308	
ccagcugcac cugccagc	18
<210> 1114309	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114309	
ccagcugcau cuacuc	16
<210> 1114310	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114310	
ccagcugcuc cca	13
<210> 1114311	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114311	
ccaggaaggu agcccagcac ugu	23
<210> 1114312	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114312	
ccaggagaca guu	13
<210> 1114313	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114313	
ccaggaguuu gagaccag	18
<210> 1114314	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114314	
ccaggauuuu g	11
<210> 1114315	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114315	
ccaggcugag ugagccacag a	21
<210> 1114316	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114316	
ccaggcuggc agauuuccaa aag	23
<210> 1114317	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114317	
ccaggcuuca ccugaaugg u	21
<210> 1114318	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114318	
ccagggauga cauguccc	18
<210> 1114319	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114319	
ccaggggaau gaucucugau ga	22
<210> 1114320	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114320	
ccaggggaca cugu	14
<210> 1114321	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114321	
ccaggucaac aucua	15
<210> 1114322	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114322	
ccaggucucu ccacugcucu ca	22
<210> 1114323	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114323	
ccaguagugg acaacag	17
<210> 1114324	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1114324	
ccagugaacc aaag	14
<210> 1114325	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114325	
ccagugaacc aaaga	15
<210> 1114326	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114326	
ccagugaacc aaagaga	17
<210> 1114327	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114327	
ccagugcaug uugccaugag	20
<210> 1114328	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114328	
ccagugcuac cucuc	15
<210> 1114329	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114329	
ccaguguuau uaaugaca	18
<210> 1114330	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114330	
ccaguguuua gaagagccug	20
<210> 1114331	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114331	
ccaugaugg guc	13
<210> 1114332	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114332	
ccaugaag auugcuuaa	19

<210> 1114333
 <211> 20
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1114333
 ccuaauaucu uauguuaaag 20
 <210> 1114334
 <211> 22
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1114334
 ccaucacccc cuaccccaga aa 22
 <210> 1114335
 <211> 12
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1114335
 ccaucacugg ag 12
 <210> 1114336
 <211> 17
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1114336
 ccauccaauu cuuugaa 17
 <210> 1114337
 <211> 15
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1114337
 ccaucuaugu cccuu 15
 <210> 1114338
 <211> 17
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1114338
 ccaucuccuu ucaggga 17
 <210> 1114339
 <211> 23
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1114339
 ccaugagagu agagggcacu ggg 23
 <210> 1114340
 <211> 21
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1114340
 ccaugccucu ccaacaucuu c 21
 <210> 1114341
 <211> 14

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114341	
ccaugccuga ggg	14
<210> 1114342	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114342	
ccauggacag aagaaggcag c	21
<210> 1114343	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114343	
ccaugggggu gcugca	16
<210> 1114344	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114344	
ccaugggggu gcugcag	17
<210> 1114345	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114345	
ccaugguuuu acu	13
<210> 1114346	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114346	
ccauguacca gugacu	17
<210> 1114347	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114347	
ccaauuguaa ugu	13
<210> 1114348	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114348	
ccaauuugca aaau	14
<210> 1114349	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1114349	
ccaauuuuuuu cauuguguuc ucu	23
<210> 1114350	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114350	
cccaaagagc cu	12
<210> 1114351	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114351	
cccaauucc acag	14
<210> 1114352	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114352	
cccaauuaa guauguuuga	20
<210> 1114353	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114353	
ccaagugaa aucaaagg	18
<210> 1114354	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114354	
ccaaguuau uggaugu	18
<210> 1114355	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114355	
cccacacuga ccuguguucc cu	22
<210> 1114356	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114356	
cccacaggga ccaag	15
<210> 1114357	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114357	
cccacaugug acacauaug	19

<210> 1114358	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114358	
cccacaugug acacauaugc acc	23
<210> 1114359	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114359	
cccacccaca ugug	14
<210> 1114360	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114360	
cccacccaca ugugaca	17
<210> 1114361	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114361	
cccaccuccc uuucaccaca u	21
<210> 1114362	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114362	
cccaccuccg cccagacac	20
<210> 1114363	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114363	
cccaccuccg cugggaggaa ccu	23
<210> 1114364	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114364	
cccacucccu ggcucucaga ag	22
<210> 1114365	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114365	
cccacuggca uuaaa	15
<210> 1114366	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114366	
cccacuucug ccaua	15
<210> 1114367	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114367	
cccagagacc ccuu	14
<210> 1114368	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114368	
cccagagagg ggacauuucc c	21
<210> 1114369	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114369	
cccagagccc agggcauccc a	21
<210> 1114370	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114370	
cccagaucuc au	12
<210> 1114371	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114371	
cccagauugc aa	12
<210> 1114372	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114372	
cccagcaaca caagcu	16
<210> 1114373	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114373	
cccagcuacu cag	13
<210> 1114374	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1114374	
cccagcuuaa uggcucauga c	21
<210> 1114375	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114375	
cccaggaacu gggcca	16
<210> 1114376	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114376	
cccaggaccu cugga	15
<210> 1114377	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114377	
cccaggagaa gaaagaggug acc	23
<210> 1114378	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114378	
cccaggcaaa cuugcac	17
<210> 1114379	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114379	
cccaggcugg agugcag	17
<210> 1114380	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114380	
cccaggcuuc acccugaaug gu	22
<210> 1114381	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114381	
cccagggcua ccc	13
<210> 1114382	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114382	
cccagucugg aaugcagug	19

<210> 1114383	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114383	
cccaguuaaa uuuucauuuc aga	23
<210> 1114384	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114384	
cccuaaauuu ucuucau	17
<210> 1114385	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114385	
cccuaagcuu ccu	14
<210> 1114386	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114386	
cccucaucc ca	12
<210> 1114387	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114387	
cccaugaauuc aaagacaugg a	21
<210> 1114388	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114388	
cccAugcccu ggauccauca	20
<210> 1114389	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114389	
cccAuggcuu uagcuaccuc a	21
<210> 1114390	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114390	
cccAugggggg ugcugcag	18
<210> 1114391	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114391	
cccauuguca ccuaacucug aa	22
<210> 1114392	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114392	
cccauuuuga gugacuc	17
<210> 1114393	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114393	
ccccaaaguc uua	13
<210> 1114394	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114394	
ccccacuucu cuacucugga ag	22
<210> 1114395	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114395	
ccccagacac ugg	13
<210> 1114396	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114396	
ccccagaugg ccgggacaug	20
<210> 1114397	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114397	
ccccaucauc ccagcugcuc c	21
<210> 1114398	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114398	
ccccaugacc uccagcuu	18
<210> 1114399	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1114399	
cccccaucuc uacaaa	16
<210> 1114400	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114400	
cccccgucuu cucucca	17
<210> 1114401	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114401	
cccccgaca uuaucuugga u	21
<210> 1114402	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114402	
cccccuucag ugcc	14
<210> 1114403	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114403	
ccccuacaug aaa	13
<210> 1114404	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114404	
ccccucaaaa a	11
<210> 1114405	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114405	
ccccuaucc aggacucugu ca	22
<210> 1114406	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114406	
ccccuucuuu uuugucucaa g	21
<210> 1114407	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114407	
ccccuugcca gacaugug	18

<210> 1114408	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114408	
cccgccgccu ccugcaccga ga	22
<210> 1114409	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114409	
cccggcuccc ccugcuucuc a	21
<210> 1114410	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114410	
cccggcuguc aaggggu	17
<210> 1114411	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114411	
cccggggcug gcggcuacuc ag	22
<210> 1114412	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114412	
cccgucaugu uccu	14
<210> 1114413	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114413	
cccgucaugu uccucaaag ca	22
<210> 1114414	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114414	
cccuavguc cag	13
<210> 1114415	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114415	
cccucaaag acccaaagac	20
<210> 1114416	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114416	
cccucaaucc cagcuacuca a	21
<210> 1114417	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114417	
cccucugcuu uuuuucccag caa	23
<210> 1114418	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114418	
cccugaacau cug	13
<210> 1114419	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114419	
cccugacauu aucuugga	18
<210> 1114420	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114420	
cccugaccuc ccagcc	16
<210> 1114421	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114421	
cccugaguca ccagga	16
<210> 1114422	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114422	
cccugcaggg ccaagcac	18
<210> 1114423	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114423	
cccugcaugu u	11
<210> 1114424	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1114424	
cccugcauug cugagucaa	19
<210> 1114425	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114425	
cccugccagu guu	13
<210> 1114426	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114426	
cccuggagug cagu	14
<210> 1114427	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114427	
cccugggacg uggcuaguca u	21
<210> 1114428	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114428	
cccugggccc caccaccua	19
<210> 1114429	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114429	
cccuggggcu ucuccugacc c	21
<210> 1114430	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114430	
cccuggggcu ucuccugacc ca	22
<210> 1114431	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114431	
cccuguacaa u	11
<210> 1114432	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114432	
cccuguacca caaacacauu a	21

<210> 1114433	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114433	
cccuguuucu cuugaa	16
<210> 1114434	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114434	
cccuuaucca ggacucuguc aa	22
<210> 1114435	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114435	
cccuuucaca a	11
<210> 1114436	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114436	
cccuuuccug ggggaugugc ac	22
<210> 1114437	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114437	
ccgaagucuu ccuu	14
<210> 1114438	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114438	
ccgacaggca ugcaccagug c	21
<210> 1114439	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114439	
caugcaauga cau	13
<210> 1114440	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114440	
caugcacuug gcugcauaa	19
<210> 1114441	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114441	
caugccaccc uguuuucag	19
<210> 1114442	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114442	
caugccauuu guacuga	17
<210> 1114443	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114443	
caugccucug aggccagccu gg	22
<210> 1114444	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114444	
caugcugggg caa	13
<210> 1114445	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114445	
cauggagaaa ccug	15
<210> 1114446	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114446	
cauggccuau gcacaua	17
<210> 1114447	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114447	
caugguaaaa ccccaucucu	20
<210> 1114448	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114448	
caugguacua guguuu	16
<210> 1114449	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1114449	
cauggugcac uga	13
<210> 1114450	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114450	
cauguccuau ccaaaggaau ca	22
<210> 1114451	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114451	
caugucgccu cugcau	16
<210> 1114452	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114452	
caugucuugu acaugugu	18
<210> 1114453	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114453	
caugugccag guuuuugguc ug	22
<210> 1114454	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114454	
cauguggcua aaugccuaa	19
<210> 1114455	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114455	
cauguggugg gacagggac	19
<210> 1114456	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114456	
cauguguugc cuggaag	17
<210> 1114457	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114457	
cauguguuuu cuuuau	16

<210> 1114458	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114458	
cauguuccuc aaaa	14
<210> 1114459	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114459	
cauguuggcc cagac	15
<210> 1114460	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114460	
cauuaaaaau gaaagccaaa u	21
<210> 1114461	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114461	
cauuaaaaau gcuaaua	17
<210> 1114462	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114462	
cauuaaaaau gcuaauacuu uaa	23
<210> 1114463	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114463	
cauuaaacac ugu	13
<210> 1114464	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114464	
cauuaaacac uguaa	15
<210> 1114465	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114465	
cauuaauuu ugcuga	16
<210> 1114466	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114466	
cauuaccaug gagacaa	17
<210> 1114467	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114467	
cauuagaaaac ugaaaacugu aaa	23
<210> 1114468	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114468	
cauuauagau uuucauguuc u	21
<210> 1114469	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114469	
cauuauucggg agcagugu	18
<210> 1114470	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114470	
cauuauuuaaa uguuucu	17
<210> 1114471	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114471	
cauuauuuaaa uguuucuca	19
<210> 1114472	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114472	
cauuauuuug aauguga	17
<210> 1114473	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114473	
cauucacag auca	14
<210> 1114474	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1114474	
cauuccaacug aaaa	14
<210> 1114475	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114475	
cauuccaauuu uuauugcaa	18
<210> 1114476	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114476	
cauuccacauuc uc	12
<210> 1114477	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114477	
cauuccacauuc ucau	14
<210> 1114478	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114478	
cauuccacauuu ugauguacau g	21
<210> 1114479	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114479	
cauuccacuug uu	12
<210> 1114480	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114480	
cauuccauuuu acagagc	17
<210> 1114481	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114481	
cauucccagu gguca	15
<210> 1114482	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114482	
cauucccuga gucaccagga a	21

<210> 1114483	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114483	
cauuccugaa agaaacaguu	20
<210> 1114484	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114484	
cauucuagua cuuggga	17
<210> 1114485	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114485	
cauucugauu cgaaugacac	20
<210> 1114486	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114486	
cauucugcuc uuugau	16
<210> 1114487	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114487	
cauucuuguu uuaagugccu uua	23
<210> 1114488	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114488	
cauucuuuau cuugacau	18
<210> 1114489	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114489	
cauugaaaga gaaccaguuu	20
<210> 1114490	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114490	
cauuguagaa aagcuaua	18
<210> 1114491	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114491	
cauuuaaaau agauaacaaa a	21
<210> 1114492	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114492	
cauuuagagg acauucugga aa	22
<210> 1114493	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114493	
cauuuauauc ucagaccacu au	22
<210> 1114494	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114494	
cauuucuaua gccaaa	16
<210> 1114495	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114495	
cauuucuauac acau	14
<210> 1114496	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114496	
cauuucucua augcacaucu ca	22
<210> 1114497	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114497	
cauuucucua augcacaucu cau	23
<210> 1114498	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114498	
cauuucuuga ugu	13
<210> 1114499	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1114499	
cauuucuuuu ccaaaauuac uu	22
<210> 1114500	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114500	
cauuugagua uuacaa	16
<210> 1114501	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114501	
cauuuugcau uag	13
<210> 1114502	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114502	
cauuuugcau uagacagaug a	21
<210> 1114503	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114503	
cauuuuguac aaagau	16
<210> 1114504	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114504	
ccaaacuuga caguaaa	17
<210> 1114505	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114505	
ccaaagacua cac	13
<210> 1114506	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114506	
ccaaagacua cacugu	16
<210> 1114507	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114507	
ccaaagcaug auugugaccu cc	22

<210> 1114508	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114508	
ccaaagugcu gggauua	17
<210> 1114509	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114509	
ccaaaugcau ggugcaguu	19
<210> 1114510	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114510	
ccaaauuacg ugua	14
<210> 1114511	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114511	
ccaaauuacg uguacuacaa	20
<210> 1114512	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114512	
ccaacccccc accugcc	17
<210> 1114513	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114513	
ccaaccuccu gacc	14
<210> 1114514	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114514	
ccaagauga gaagaug	18
<210> 1114515	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114515	
ccaagacaca gaucac	16
<210> 1114516	
<211> 10	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114516	
ccaagagcua	10
<210> 1114517	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114517	
ccaagauaaa accagag	17
<210> 1114518	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114518	
ccaagauaaa accagagcag	20
<210> 1114519	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114519	
ccaagcucug cu	12
<210> 1114520	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114520	
ccaagcuuca acccucagcc uu	22
<210> 1114521	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114521	
ccaaggcagg aggaucacuu g	21
<210> 1114522	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114522	
ccaaggcugc ucag	14
<210> 1114523	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114523	
ccaauagcuu ua	12
<210> 1114524	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1114524	
ccaauuuug uagaag	16
<210> 1114525	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114525	
ccaauuuacu uugu	14
<210> 1114526	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114526	
ccacaauucug ggacuuuca	19
<210> 1114527	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114527	
ccacaauuca cuagaccaga	20
<210> 1114528	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114528	
agccugcaga cucacugu	18
<210> 1114529	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114529	
agccugcuuu uguccuguua u	21
<210> 1114530	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114530	
agccugggca acaa	14
<210> 1114531	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114531	
agccugugaa cccaggacaa	20
<210> 1114532	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114532	
agcgagaguc ugucuca	17

<210> 1114533	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114533	
agcguagcua agugaaa	17
<210> 1114534	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114534	
agcuaagguc acauugugcc uuu	23
<210> 1114535	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114535	
agcuacguau uuaauagcaa aga	23
<210> 1114536	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114536	
agcuacuguu uauuauuuua uu	22
<210> 1114537	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114537	
agcuagaagg ccac	14
<210> 1114538	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114538	
agcuaugaag gcuguacacu gc	22
<210> 1114539	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114539	
agcuauauc gcgcca	16
<210> 1114540	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114540	
agcucacagu cua	13
<210> 1114541	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114541	
agcucaggca cacuuc	16
<210> 1114542	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114542	
agcuccacuu ucagugaa	18
<210> 1114543	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114543	
agcuccuucu guccuacucu gug	23
<210> 1114544	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114544	
agcucggugg accca	15
<210> 1114545	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114545	
agcucugaac aaaag	15
<210> 1114546	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114546	
agcucugcuc cucuccca	19
<210> 1114547	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114547	
agcucuggac cagcc	15
<210> 1114548	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114548	
agcucuguuu auaaaaacaa	20
<210> 1114549	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1114549	
agcugaacaa ugaaugc	17
<210> 1114550	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114550	
agcugaaccc au	12
<210> 1114551	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114551	
agcugagauu ccugg	15
<210> 1114552	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114552	
agcugcaccu gcc	13
<210> 1114553	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114553	
agcugcaccu gcca	14
<210> 1114554	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114554	
agcugcagau gccacaccu	19
<210> 1114555	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114555	
agcugcaguc aacaguucaa a	21
<210> 1114556	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114556	
agcugcaucu acuca	15
<210> 1114557	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114557	
agcugcuccc aaauaa	16

<210> 1114558	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114558	
agcugcucgc acagauua	18
<210> 1114559	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114559	
agcuggaagc acau	14
<210> 1114560	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114560	
agcugggacu acaggug	17
<210> 1114561	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114561	
agcugggaua aucacauuau cau	23
<210> 1114562	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114562	
agcugguggu aucuga	16
<210> 1114563	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114563	
agcugugacc ugcugag	17
<210> 1114564	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114564	
agcuguucca cuucucu	17
<210> 1114565	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114565	
agcuguuuuc ccugac	16
<210> 1114566	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114566	
agcuuacaag acc	13
<210> 1114567	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114567	
agcuucauuu ccgugaagg	19
<210> 1114568	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114568	
agcuuccagu gcauguugcc a	21
<210> 1114569	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114569	
agcuugaaaa cucacu	16
<210> 1114570	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114570	
agcuuggaaa cugg	14
<210> 1114571	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114571	
agcuuuacaa auauguca	18
<210> 1114572	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114572	
agucuugucu ca	12
<210> 1114573	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114573	
agucuugucu caaga	15
<210> 1114574	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1114574	
agucuuuuuu guguaucuaa	20
<210> 1114575	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114575	
agucuuuccg ucucccuaaa au	22
<210> 1114576	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114576	
agugaaaaac uauuaa	16
<210> 1114577	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114577	
agugaaagca ucacuuggga	20
<210> 1114578	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114578	
agugaaauaa uuaa	14
<210> 1114579	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114579	
agugaaauaa uuaaaaacca c	21
<210> 1114580	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114580	
agugaaggag ccagug	16
<210> 1114581	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114581	
agugaauaaa cuucag	16
<210> 1114582	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114582	
agugacagag acccagaucu ca	22

<210> 1114583	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114583	
agugaccagg cucacaacug u	21
<210> 1114584	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114584	
agugaccac augccauuu	19
<210> 1114585	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114585	
agugagaca ucacagcucc	20
<210> 1114586	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114586	
agugagau cuu ucaau	15
<210> 1114587	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114587	
agugagcucu ggaugaa	17
<210> 1114588	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114588	
agugaguuac agcgag	16
<210> 1114589	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114589	
agugauugac acacagcacu c	21
<210> 1114590	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114590	
agugauugau agaguguuau ca	22
<210> 1114591	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114591	
agugauuugc cucaac	16
<210> 1114592	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114592	
agugcaaaau ugauaca	17
<210> 1114593	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114593	
agugcaccac uu	12
<210> 1114594	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114594	
agugcauguu gccauga	17
<210> 1114595	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114595	
agugcccuca ucca	14
<210> 1114596	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114596	
agugccuggc aaggccuc	18
<210> 1114597	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114597	
agugccuuua guuu	14
<210> 1114598	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114598	
agugcuaaga aagcaagcca au	22
<210> 1114599	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1114599	
agugcuaccu cu	12
<210> 1114600	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114600	
agugcuaccu cuc	13
<210> 1114601	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114601	
aguggaucuc caagg	15
<210> 1114602	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114602	
aguggcauuc acaucu	16
<210> 1114603	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114603	
aguggccaug ccac	14
<210> 1114604	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114604	
aguggcucac gccuaugauc cca	23
<210> 1114605	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114605	
aguggcugaa auaaaagccu c	21
<210> 1114606	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114606	
agugggugaa uguguga	17
<210> 1114607	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114607	
aguggguggu ggauugucc aagg	24

<210> 1114608	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114608	
aguggucgcu uacuu	15
<210> 1114609	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114609	
aguguaaaga auaaaugaa	19
<210> 1114610	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114610	
aguguaccgc gucuaccug gg	22
<210> 1114611	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114611	
aguguccucu ugcuaaaa	18
<210> 1114612	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114612	
aguguggccc agggaagcca aaa	23
<210> 1114613	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114613	
aguguguugg gaauugcau	19
<210> 1114614	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114614	
aguguugaag aagaguuugc a	21
<210> 1114615	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114615	
aguuaaggau uguuuuaaa	19
<210> 1114616	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114616	
aguuaagggg agcaacagag	20
<210> 1114617	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114617	
aguuaaucuu cau	13
<210> 1114618	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114618	
aguuaccug cauguuggcc cag	23
<210> 1114619	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114619	
aguuagguag cuuuag	16
<210> 1114620	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114620	
aguuagguag cuuuaggga au	22
<210> 1114621	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114621	
aguucaggaa gguacaaa	18
<210> 1114622	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114622	
aguucaggaa gguacaaaca	20
<210> 1114623	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114623	
aguucagugg cauucacauc uca	23
<210> 1114624	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1114624	
aguucauagg gucucuuc	18
<210> 1114625	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114625	
aguucaucua uggcagucca gc	22
<210> 1114626	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114626	
aguuccagau uguucugucc a	21
<210> 1114627	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114627	
aguuccccuc uacuccau	18
<210> 1114628	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114628	
aguucucauc ccucugucag ggu	23
<210> 1114629	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114629	
aguugaaaga guccuauuug cac	23
<210> 1114630	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114630	
aguugaacau cucac	15
<210> 1114631	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114631	
aguugacuug acaga	15
<210> 1114632	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114632	
aguugaggaa uaug	14

<210> 1114633	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114633	
aguugagucu ccucucugag a	21
<210> 1114634	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114634	
aguugaugac caaucucugu g	21
<210> 1114635	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114635	
aguugcacau uaggaa	16
<210> 1114636	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114636	
aguugcgugg acucugca	18
<210> 1114637	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114637	
aguugcgugg acucugcaca	20
<210> 1114638	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114638	
aguugcugau gaacuc	16
<210> 1114639	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114639	
aguuggaacc guguccagca ca	22
<210> 1114640	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114640	
aguugugagc acucuacugc aa	22
<210> 1114641	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114641	
aguuuaaguc ucuga	15
<210> 1114642	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114642	
aguuuagugc ccucaucca	19
<210> 1114643	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114643	
aguuuauuug uugagagugu gac	23
<210> 1114644	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114644	
aguuucuucu uuaggcaua aa	22
<210> 1114645	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114645	
aguuugucag acuuuaa	17
<210> 1114646	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114646	
aguuuguuuu uaaaaaauc ua	22
<210> 1114647	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114647	
auaaaaaccc ugua	14
<210> 1114648	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114648	
auaaaaaccc uguauggcac u	21
<210> 1114649	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1114649	
auaaaaauac cu	12
<210> 1114650	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114650	
auaaaagaac cgagcauuu u	21
<210> 1114651	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114651	
auaaaauaua caaacaugug g	21
<210> 1114652	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114652	
auaaaaugcu uuauuaauu	19
<210> 1114653	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114653	
auaaaauuau gccau	15
<210> 1114654	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114654	
auaaacaaau aacaugugc	20
<210> 1114655	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114655	
auaaacaccc augaaucaaa	20
<210> 1114656	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114656	
auaaacaucc uucaa	15
<210> 1114657	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114657	
auaaacaucc uucaagaacu cu	22

<210> 1114658	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114658	
auaaacuaga ucucc	15
<210> 1114659	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114659	
auaaagaugu caauaucuc a	21
<210> 1114660	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114660	
aaaauuuguuu guauccugu a	21
<210> 1114661	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114661	
aaaauuuaua caauca	17
<210> 1114662	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114662	
aaaaaaaauu agcu	14
<210> 1114663	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114663	
aaaaaaaauu ugagaaagcc u	21
<210> 1114664	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114664	
aaaaaaacaa cuua	14
<210> 1114665	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114665	
aaaaaugca ag	12
<210> 1114666	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114666	
acaaacauau caaacauaug ua	22
<210> 1114667	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114667	
acaaagaaau auua	14
<210> 1114668	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114668	
acaaagauau gcuaa	15
<210> 1114669	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114669	
acaaagcaaa gccacauuuu g	21
<210> 1114670	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114670	
acaaagcuuc uau	13
<210> 1114671	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114671	
acaaaguauu ugcu	14
<210> 1114672	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114672	
acaaauaaaa aaauca	16
<210> 1114673	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114673	
acaaauaauc acauuga	17
<210> 1114674	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1114674	
acaaauguau gau	13
<210> 1114675	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114675	
acaacagaag ucau	14
<210> 1114676	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114676	
acaacguaaa cuuccuaaug au	22
<210> 1114677	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114677	
acaacuaccu ccu	13
<210> 1114678	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114678	
acaacuucca cuccaaguga g	21
<210> 1114679	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114679	
acaacuucuu ugu	13
<210> 1114680	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114680	
acaacuuguc uauuaccu	18
<210> 1114681	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114681	
acaagaaccu gcua	14
<210> 1114682	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114682	
acaagaagac cagacu	16

<210> 1114683	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114683	
acaagaagac cagacugug	19
<210> 1114684	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114684	
acaagaguug ucuugucc	18
<210> 1114685	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114685	
acaagcguga gccacugcac	20
<210> 1114686	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114686	
acaagcuugu ccaugua	17
<210> 1114687	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114687	
acaaguauga ugau	14
<210> 1114688	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114688	
acaaguauuc auuuuuuucua cc	22
<210> 1114689	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114689	
acaagugcgc cuugc	15
<210> 1114690	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114690	
acaaguuuuu auccagaa	18
<210> 1114691	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114691	
acaauaaagg cugagcucu	20
<210> 1114692	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114692	
acaauaaggu caaugc	16
<210> 1114693	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114693	
acaauacgug aaagau	16
<210> 1114694	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114694	
acaaugaagg aaaaccuca	19
<210> 1114695	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114695	
acaaugaagg aaaaccucac u	21
<210> 1114696	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114696	
acaaugcaga auuu	14
<210> 1114697	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114697	
acaauuccau uuccaguuca	20
<210> 1114698	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114698	
acaauuugca cuguu	15
<210> 1114699	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1114699	
acacaaggug caaaucaa	18
<210> 1114700	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114700	
acacacagcu cu	12
<210> 1114701	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114701	
acacacucug cau	13
<210> 1114702	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114702	
acacagaggu uuuaaacagu c	21
<210> 1114703	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114703	
acacagcacu cucu	14
<210> 1114704	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114704	
acacagcacu cucuaaaucu ucc	23
<210> 1114705	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114705	
acacagccug ggacca	16
<210> 1114706	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114706	
acacaggccc ggcuccaggc u	21
<210> 1114707	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114707	
acacaguauu acuucug	17

<210> 1114708	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114708	
acacaucagg aguucaa	17
<210> 1114709	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114709	
acacaugguu uccaa	15
<210> 1114710	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114710	
acacaugucc aguggga	17
<210> 1114711	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114711	
acacccauga aucaaag	17
<210> 1114712	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114712	
acacccgacu ccucaa	16
<210> 1114713	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114713	
acacccgccg ccuccugcac cga	23
<210> 1114714	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114714	
acaccuaugu cauuu	15
<210> 1114715	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114715	
acaccugaca caucuu	16
<210> 1114716	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114716	
acacgaauug cucaa	15
<210> 1114717	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114717	
acacgaauug cucaaugcau ga	22
<210> 1114718	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114718	
acacuaacau auaauguu	18
<210> 1114719	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114719	
acacucacau uuauu	15
<210> 1114720	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114720	
acacucacuc cacaacccaa	20
<210> 1114721	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114721	
acacucuucu gaauugacug ua	22
<210> 1114722	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114722	
acacugaccu guguuc	16
<210> 1114723	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114723	
acacugcacg aauggaagag	20
<210> 1114724	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1114724	
acacuuaccc aagg	14
<210> 1114725	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114725	
acacuuccau uaacuu	16
<210> 1114726	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114726	
acagaagauc uauauugu	18
<210> 1114727	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114727	
acagaaggaa ucugugcag	19
<210> 1114728	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114728	
acagaagucu ugucu	15
<210> 1114729	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114729	
acagaagucu ugucuca	17
<210> 1114730	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114730	
acagagaaaa gacauaa	17
<210> 1114731	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114731	
acagagaacc cugu	14
<210> 1114732	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114732	
acagaguaua uaguac	17

<210> 1114733	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114733	
acagcaaaac uccaucucaa	20
<210> 1114734	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114734	
acagcagcau cuuca	15
<210> 1114735	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114735	
acagcagccc cugcaca	17
<210> 1114736	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114736	
acagccucag aggca	15
<210> 1114737	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114737	
acagcgagag gcagagaa	18
<210> 1114738	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114738	
acagcucuca ccu	13
<210> 1114739	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114739	
acagcucuuc uaagga	16
<210> 1114740	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114740	
acagcucuuc uccaggcu	18
<210> 1114741	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114741	
acagcugccu gugugggacu g	21
<210> 1114742	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114742	
acagcugucc cuguc	15
<210> 1114743	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114743	
acaggaaaau gccca	14
<210> 1114744	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114744	
acaggaaauac uuaacuca	18
<210> 1114745	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114745	
acaggaaauac uuaacucaau a	21
<210> 1114746	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114746	
acaggcaacu gaggcagaca g	21
<210> 1114747	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114747	
acaggcaagc accu	14
<210> 1114748	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114748	
acaggcaugc accagug	17
<210> 1114749	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1114749	
acagggagac ugcaucucuaa	20
<210> 1114750	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114750	
acagggcaug cauuuugca	19
<210> 1114751	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114751	
acuuuaaccc ucucuuc	17
<210> 1114752	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114752	
acuuuagagu agcaugagag	20
<210> 1114753	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114753	
acuuuanguu acuacaugca	20
<210> 1114754	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114754	
acuuucauuu aagcauuua	19
<210> 1114755	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114755	
acuuuccacu ccuggcugag ag	22
<210> 1114756	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114756	
acuuugcaca gcucu	15
<210> 1114757	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114757	
acuuugugaa aa	12

<210> 1114758	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114758	
acuuuuuaug ccuuccac	18
<210> 1114759	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114759	
agaaaaggua cauguuuaca	20
<210> 1114760	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114760	
agaaaaucaa ccagca	16
<210> 1114761	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114761	
agaaaaucaa ccagcaggaa a	21
<210> 1114762	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114762	
agaaacacaa auguaaaaua a	21
<210> 1114763	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114763	
agaaagccuu cauaagccua	20
<210> 1114764	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114764	
agaaaguacu ucuu	14
<210> 1114765	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114765	
agaaaguucu ca	12
<210> 1114766	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114766	
agaaauaccc acuaacaaa	19
<210> 1114767	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114767	
agaaauagga caauucacuu	20
<210> 1114768	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114768	
agaaauuuua cugacaga	18
<210> 1114769	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114769	
agaacaaacc ucuauauguu gcu	23
<210> 1114770	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114770	
agaacaaauc ugggcauuga gca	23
<210> 1114771	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114771	
agaacagccg cu	12
<210> 1114772	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114772	
agaaccaga uuucc	15
<210> 1114773	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114773	
agaacuaugu acuuua	16
<210> 1114774	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1114774	
agaacugaau aaacagga	18
<210> 1114775	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114775	
agaacuugau aua	13
<210> 1114776	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114776	
agaagaaaac gaacugggaa a	21
<210> 1114777	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114777	
agaagaauga cuaugc	16
<210> 1114778	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114778	
agaagacaac auuucuca	18
<210> 1114779	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114779	
agaagacacu gca	13
<210> 1114780	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114780	
agaagacuau auuguacac	19
<210> 1114781	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114781	
agaagagccu gacuguguuc	20
<210> 1114782	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114782	
agaagaggcu ggugcu	16

<210> 1114783	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114783	
agaagaggcu ggugcugug	19
<210> 1114784	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114784	
agaagauuuu gccacau	17
<210> 1114785	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114785	
agaagcaaaa ucuaccag	18
<210> 1114786	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114786	
agaagccugg gggccugg	18
<210> 1114787	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114787	
agaagcuaaa uccuuuacug uua	23
<210> 1114788	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114788	
agaaggacau uuucugca	19
<210> 1114789	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114789	
agaaggaugg cauuuuuugc aa	22
<210> 1114790	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114790	
agaaggcuuc cuccagcggc u	21
<210> 1114791	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114791	
agaaggggac ag	12
<210> 1114792	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114792	
agaaggggac agcgccaccu cuu	23
<210> 1114793	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114793	
agaaggguuu uccaccugg aa	22
<210> 1114794	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114794	
agaaguaucc aaauauguga ca	22
<210> 1114795	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114795	
agaagucucu ucca	14
<210> 1114796	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114796	
agaagucuuug agaa	14
<210> 1114797	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114797	
agaagugucu aaaaac	16
<210> 1114798	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114798	
agaaguuccu caa	13
<210> 1114799	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1114799	
agaaguugag agagcaa	17
<210> 1114800	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114800	
agaauaaaaa uugacuuc	18
<210> 1114801	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114801	
agaauaaaug aaucu	15
<210> 1114802	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114802	
agaauauaca aaugcaaa	19
<210> 1114803	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114803	
agaaucccg gugucaaggg g	21
<210> 1114804	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114804	
agaauacuagc cuc	13
<210> 1114805	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114805	
agaaucugca gcuaacu	17
<210> 1114806	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114806	
agaaugaaua auauuuau	18
<210> 1114807	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114807	
agaauggggg uggggaggca ag	22

<210> 1114808	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114808	
agaaugugau auuugaa	17
<210> 1114809	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114809	
agaauguuac uuuggauga c	21
<210> 1114810	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114810	
agaauuuggu aaauaguau uua	23
<210> 1114811	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114811	
agacaaaggc ucu	13
<210> 1114812	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114812	
agacaaaggc ucuacacaua c	21
<210> 1114813	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114813	
agacacaggc ccggcuc	17
<210> 1114814	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114814	
agacaccuug acagggc	17
<210> 1114815	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114815	
agacacuauu uaucu	15
<210> 1114816	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114816	
agacaggaug guuacucuug	20
<210> 1114817	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114817	
agacaggccc aagaga	16
<210> 1114818	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114818	
agacaugaau gcac	14
<210> 1114819	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114819	
agacaugaau gcacac	16
<210> 1114820	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114820	
agaccaaaaau augaaagac	19
<210> 1114821	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114821	
agaccaacuc ucuccuguau	20
<210> 1114822	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114822	
agaccaagac acagaucac	19
<210> 1114823	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114823	
agaccaccuc uca	13
<210> 1114824	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1114824	
agaccacua ucuu	14
<210> 1114825	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114825	
agaccacua ucuuaacuau uca	23
<210> 1114826	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114826	
agaccagaag ugga	14
<210> 1114827	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114827	
agaccagucc aug	13
<210> 1114828	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114828	
agaccaguug ggagcacu	18
<210> 1114829	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114829	
agaccauaau guuac	15
<210> 1114830	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114830	
agaccacca caccgca	17
<210> 1114831	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114831	
agaccagau cucau	15
<210> 1114832	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114832	
agaccagug uaaa	14

<210> 1114833	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114833	
agacccaag gccca	15
<210> 1114834	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114834	
agacccacc cugagguccu gca	23
<210> 1114835	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114835	
agaccucuca auuucuggaa aa	22
<210> 1114836	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114836	
agacuaagcc cugucgagac acuu	24
<210> 1114837	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114837	
agacuaugug ucaugauuuc a	21
<210> 1114838	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114838	
agacuaauuga gauau	15
<210> 1114839	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114839	
agacucacug ug	12
<210> 1114840	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114840	
agacucagcu ccagaaua	18
<210> 1114841	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114841	
ccucugauca guuucacaa	19
<210> 1114842	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114842	
ccucugcagc acuuu	15
<210> 1114843	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114843	
ccucuggauu cucugggucu a	21
<210> 1114844	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114844	
ccucuggcug gcuaacugga a	21
<210> 1114845	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114845	
ccucugucuc ugcucuugcc u	21
<210> 1114846	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114846	
ccucuucccg ggaucacuua a	21
<210> 1114847	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114847	
ccucuucgcu gaccuc	16
<210> 1114848	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114848	
ccucuuguug cugagu	16
<210> 1114849	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1114849	
ccucuuuuuuu uuuuuuugugu ugg	23
<210> 1114850	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114850	
ccucuuuuuuu cugug	15
<210> 1114851	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114851	
ccucuuuuuuu cugugcuu	18
<210> 1114852	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114852	
ccugaagaac aguaacugcc a	21
<210> 1114853	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114853	
ccugaagucc cagcauug	18
<210> 1114854	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114854	
ccugacguca guaguu	16
<210> 1114855	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114855	
ccugacugug u	11
<210> 1114856	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114856	
ccugauacug ggua	14
<210> 1114857	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114857	
ccugauacug gguacaa	17

<210> 1114858	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114858	
ccugauguua aa	12
<210> 1114859	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114859	
ccugcaccga gagaugauga auaa	24
<210> 1114860	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114860	
ccugcagugg gccauc	16
<210> 1114861	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114861	
ccugcaguua uuaacacuaa c	21
<210> 1114862	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114862	
ccugcccagu gcacuu	16
<210> 1114863	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114863	
ccugccuagg aauu	14
<210> 1114864	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114864	
ccugccuua	10
<210> 1114865	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114865	
ccuggaacug ucucuca	17
<210> 1114866	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114866	
ccuggacagc ugugcc	16
<210> 1114867	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114867	
ccuggagugc aguu	14
<210> 1114868	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114868	
ccuggaucuc acaagcacuu	20
<210> 1114869	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114869	
ccuggccggc aaccc	15
<210> 1114870	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114870	
ccuggccggc uccaguuucc cca	23
<210> 1114871	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114871	
ccuggccuca agug	14
<210> 1114872	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114872	
ccuggccugg cacacauc	18
<210> 1114873	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114873	
ccuggccuuu gaggcaaagg c	21
<210> 1114874	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1114874	
ccugggcaac aaagugag	18
<210> 1114875	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114875	
ccuggggcuu cuccugacc	19
<210> 1114876	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114876	
ccuggucugc ucagga	16
<210> 1114877	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114877	
ccuggugacc uacuaaaaa	19
<210> 1114878	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114878	
ccuggugguc agggga	15
<210> 1114879	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114879	
ccugguuggc cgugguc	17
<210> 1114880	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114880	
ccuguaacac aag	13
<210> 1114881	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114881	
ccuguaccac aaacacauua cau	23
<210> 1114882	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114882	
ccuguacgaa ccccu	15

<210> 1114883	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114883	
ccuguagguu cuugaua	17
<210> 1114884	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114884	
ccuguauucu acagcaga	18
<210> 1114885	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114885	
ccugucuuua aggae	15
<210> 1114886	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114886	
ccuguguggg acugagau	18
<210> 1114887	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114887	
ccuguguuuc uugccuc	17
<210> 1114888	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114888	
ccuguuaaaa uguacacugg	20
<210> 1114889	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114889	
ccuguuaacg ucaucua	18
<210> 1114890	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114890	
ccuguuacac augaca	16
<210> 1114891	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114891	
ccuguuaucu guguuugcug ag	22
<210> 1114892	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114892	
ccuguuguaa cugcccaa	18
<210> 1114893	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114893	
ccuguuuaaa aaaagua	17
<210> 1114894	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114894	
ccuguuuuaa uugguauaau ua	22
<210> 1114895	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114895	
ccuguuuugug gaacaaaagu	20
<210> 1114896	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114896	
ccuuaaauaug uuaac	15
<210> 1114897	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114897	
ccuuaaugau ccguuccauu gca	23
<210> 1114898	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114898	
ccuuagaagu cacac	15
<210> 1114899	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1114899	
ccuuagcagc uc	12
<210> 1114900	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114900	
ccuuagcugg cauuu	15
<210> 1114901	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114901	
ccuuauugua ccucucuuau a	21
<210> 1114902	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114902	
ccuuauuuuu gaauugacug a	21
<210> 1114903	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114903	
ccuucaaguu agcucagga	19
<210> 1114904	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114904	
ccuuccagcu agugaccac	20
<210> 1114905	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114905	
ccuuccagug g	11
<210> 1114906	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114906	
ccuucucaga ccugcgacu cc	22
<210> 1114907	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114907	
ccuugaagcc acu	13

<210> 1114908	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114908	
ccuugagcuc cccaaaaa	18
<210> 1114909	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114909	
ccuugcuguu uucaucuc	18
<210> 1114910	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114910	
ccuugcuguu uucaucucug cca	23
<210> 1114911	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114911	
ccuuguucug auaaugaa	18
<210> 1114912	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114912	
ccuuuagagc cagcccau	18
<210> 1114913	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114913	
ccuuuauuaa aaacugagug	20
<210> 1114914	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114914	
ccuuuauuaa ugaacuguga ca	22
<210> 1114915	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114915	
ccuuucaaau uucaca	16
<210> 1114916	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114916	
ccuuucacca caugugcaca	20
<210> 1114917	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114917	
ccuuuccaag cuccucguga ua	22
<210> 1114918	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114918	
ccuuuccagu cauuucaaua	20
<210> 1114919	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114919	
ccuuucuuuc uaacuccagu ga	22
<210> 1114920	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114920	
ccuuuggcua ucuacugaga c	21
<210> 1114921	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114921	
ccuuugugua a	11
<210> 1114922	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114922	
ccuuugugua aua	13
<210> 1114923	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114923	
ccuuuucuuu uucccuugaa c	21
<210> 1114924	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1114924	
cgaagucuuc cau	13
<210> 1114925	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114925	
cgacccacuc ucaaa	15
<210> 1114926	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114926	
cgagaucacg ccacugcac	19
<210> 1114927	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114927	
cgagauggcg cuauugcacu c	21
<210> 1114928	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114928	
cgaggcugcc cacuaugguc au	22
<210> 1114929	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114929	
cgaucuuggc u	11
<210> 1114930	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114930	
cgauucaaac ugcuc	15
<210> 1114931	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114931	
cugacugugu ucagu	15
<210> 1114932	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114932	
cugagaaacu ucc	13

<210> 1114933	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114933	
cugagaaacu uccuu	15
<210> 1114934	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114934	
cugagaaucu agcc	14
<210> 1114935	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114935	
cugagagacc caagga	16
<210> 1114936	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114936	
cugagcaccu acuuaca	17
<210> 1114937	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114937	
cugagcaccu acuuacaugc a	21
<210> 1114938	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114938	
cugagcucgg uggaccc	17
<210> 1114939	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114939	
cugagcucug aga	13
<210> 1114940	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114940	
cugaggacca gcc	13
<210> 1114941	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114941	
cugaggaguc ugagguccug	20
<210> 1114942	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114942	
cugaggcagg aggauugc	18
<210> 1114943	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114943	
cugaggcagg aggauugcuu ga	22
<210> 1114944	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114944	
cugaggcuuc cagaga	16
<210> 1114945	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114945	
cugagugagc cacagacca	19
<210> 1114946	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114946	
cugauaaaca uuaaa	15
<210> 1114947	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114947	
cugauaauga aaauauga	19
<210> 1114948	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114948	
cugauaggac ccuauu	16
<210> 1114949	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1114949	
cugaucaucc acugugccau g	21
<210> 1114950	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114950	
cugaucgugc uaaauuuuca	20
<210> 1114951	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114951	
cugaugacaa acccagg	17
<210> 1114952	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114952	
cugaugagag agugcuga	18
<210> 1114953	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114953	
cugaugcugu ug	12
<210> 1114954	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114954	
cugaugcuuu ggugug	16
<210> 1114955	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114955	
cugauguuaa aaaucca	17
<210> 1114956	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114956	
cugauguuaa aaauccau	18
<210> 1114957	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114957	
cugauuuccu aauguca	17

<210> 1114958	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114958	
cugauuuuaa aagguugacu caa	23
<210> 1114959	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114959	
cugcaaaggc gcagugcuu	19
<210> 1114960	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114960	
cugcaaauaa auucau	16
<210> 1114961	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114961	
cugcaagacu uaaa	14
<210> 1114962	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114962	
cugcaccgag agagaug	17
<210> 1114963	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114963	
cugcacuaau uugauguua	20
<210> 1114964	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114964	
cugcagaagg ccaagaa	17
<210> 1114965	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114965	
cugcagagua ggcagcugcc	20
<210> 1114966	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114966	
cugcagcggc acaaa	15
<210> 1114967	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114967	
cugcaguagu cucugugcuu u	21
<210> 1114968	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114968	
cugcauaaaau guggu	15
<210> 1114969	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114969	
cugcaugcuc agga	14
<210> 1114970	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114970	
cugcauguuc ugcu	14
<210> 1114971	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114971	
cugccaagcc acc	13
<210> 1114972	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114972	
cugccaagcc uauug	15
<210> 1114973	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114973	
cugccagccu ggcuuc	16
<210> 1114974	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1114974	
cugcccagug cacuu	15
<210> 1114975	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114975	
cugccccacu ucucuacuc	19
<210> 1114976	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114976	
cugccccacu ucucuacucu gga	23
<210> 1114977	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114977	
cugcccuaga gcacac	16
<210> 1114978	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114978	
cugccucccu agcuu	15
<210> 1114979	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114979	
cugccuccuc uucaa	15
<210> 1114980	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114980	
cugccucuga cacac	15
<210> 1114981	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114981	
cugccuucca ggagcauuu	20
<210> 1114982	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114982	
cugccuugcc augcuuguu c	21

<210> 1114983	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114983	
cugccuuuuu ucugcccaga auu	23
<210> 1114984	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114984	
cugcgccggg uaccaugga	19
<210> 1114985	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114985	
cugcgggaca gaggac	16
<210> 1114986	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114986	
cugcuaaggc ugccuca	17
<210> 1114987	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114987	
cugcuaccuc acuggg	16
<210> 1114988	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114988	
cugcucaaga agacau	16
<210> 1114989	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114989	
cugcuccucc cauucc	16
<210> 1114990	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114990	
cugcucgggg ugcacagga	19
<210> 1114991	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114991	
cugcucgucc ccaaguga	18
<210> 1114992	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114992	
cugcucgucu aucaccagga	20
<210> 1114993	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114993	
cugcucugga aaauguga	18
<210> 1114994	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114994	
cugcugacag ugu	13
<210> 1114995	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114995	
cugcugugua gcucugu	17
<210> 1114996	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114996	
cugcuucuca g	11
<210> 1114997	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114997	
cuggaaaacu caggau	16
<210> 1114998	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1114998	
cuggaaaacu caggauucuc ac	22
<210> 1114999	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1114999	
cuggaaaagc acuu	14
<210> 1115000	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115000	
cuggaaaagc acuuu	15
<210> 1115001	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115001	
cuggaaguag aa	12
<210> 1115002	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115002	
cuggaauaag aagcaaaua	19
<210> 1115003	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115003	
cuggaauaag aagcaaauaa aua	23
<210> 1115004	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115004	
cuggaccagc cugu	14
<210> 1115005	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115005	
cuggagcauc ugacuca	17
<210> 1115006	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115006	
cuggagguca cauuc	16
<210> 1115007	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115007	
cuggagugca guu	13

<210> 1115008	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115008	
cuggaucagc guggccu	17
<210> 1115009	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115009	
cuggaucuca gccucu	16
<210> 1115010	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115010	
cuggaugucu ccu	14
<210> 1115011	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115011	
cuggaugugc ccacagggac caa	23
<210> 1115012	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115012	
cuggauucgu gacaa	15
<210> 1115013	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115013	
cuggccaacc aaagacacug u	21
<210> 1115014	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115014	
cuggccucua gcaauc	16
<210> 1115015	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115015	
cuggcugacc ccaaagagc	19
<210> 1115016	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115016	
cugggaguuc ccugaacauc ug	22
<210> 1115017	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115017	
cugggaucaa gaaggggaca	20
<210> 1115018	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115018	
cugggauguu uugag	15
<210> 1115019	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115019	
cugggauuac aggugugaac	20
<210> 1115020	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115020	
cugggcagca uagc	14
<210> 1115021	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115021	
cugggcagca uagcaagaca ca	22
<210> 1115022	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115022	
cuuuccaguc auuucaau	18
<210> 1115023	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115023	
cuuuccgucu cccuaa	16
<210> 1115024	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1115024	
cuuucuacuu uuucuagcua	20
<210> 1115025	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115025	
cuuucuauug aaaaucacc ac	22
<210> 1115026	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115026	
cuuucuggaa aagag	15
<210> 1115027	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115027	
cuuucugugg agagugagaa u	21
<210> 1115028	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115028	
cuuugccaga aagcauaaa	19
<210> 1115029	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115029	
cuuugccucu gaaacuu	17
<210> 1115030	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115030	
cuuuguacuu ugugcaaaa	19
<210> 1115031	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115031	
cuuugucagu cugggugucu ca	22
<210> 1115032	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115032	
cuuugucauu caagccugug aa	22

<210> 1115033	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115033	
cuuugugucg auuucaccaa ga	22
<210> 1115034	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115034	
cuuuguguga uugaau	16
<210> 1115035	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115035	
cuuuguucag uuga	14
<210> 1115036	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115036	
cuuuguuuucc auucuugucc	20
<210> 1115037	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115037	
cuuuuaaaug cauaa	15
<210> 1115038	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115038	
cuuuuaaguu gcugaugaac ucu	23
<210> 1115039	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115039	
cuuuuaaugu auuuguuugc aa	22
<210> 1115040	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115040	
cuuuuacacc aguu	14
<210> 1115041	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115041	
uuuuuugag acccauuccu	20
<210> 1115042	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115042	
uuuuucaucu aauguga	17
<210> 1115043	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115043	
uuuuucugac caaagaga	18
<210> 1115044	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115044	
uuuuucugga auguaauca	19
<210> 1115045	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115045	
uuuuucuuuc cucag	15
<210> 1115046	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115046	
uuuuucaca cuga	14
<210> 1115047	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115047	
uuuuuucuuu gaa	13
<210> 1115048	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115048	
gaaaaaaaaau aaugaaa	18
<210> 1115049	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1115049	
gaaaaacuuc cauga	15
<210> 1115050	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115050	
gaaaacauuc auccaguugc	20
<210> 1115051	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115051	
gaaaaccuuu accugac	17
<210> 1115052	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115052	
gaaaaccucc agua	14
<210> 1115053	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115053	
gaaaacugga aa	12
<210> 1115054	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115054	
gaaaagaaac cagagucaaa	20
<210> 1115055	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115055	
gaaaagacca guccaugag	19
<210> 1115056	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115056	
gaaaagauuc ccaccaauu caa	23
<210> 1115057	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115057	
gaaaagcacu uua	13

<210> 1115058	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115058	
gaaaauaaag ugu	13
<210> 1115059	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115059	
gaaaauacau aagacc	18
<210> 1115060	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115060	
gaaaauagcu cuuuc	16
<210> 1115061	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115061	
gaaaaucaac cagcagg	19
<210> 1115062	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115062	
gaaaauguca g	11
<210> 1115063	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115063	
gaaaauguga cccag	15
<210> 1115064	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115064	
gaaaaugugc aaau	15
<210> 1115065	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115065	
gaaaauaac acugc	15
<210> 1115066	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115066	
gaaaauucug uagguucugu g	21
<210> 1115067	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115067	
gaaacaaaa aguguucc	18
<210> 1115068	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115068	
gaaacaaaua agaccuauaa	20
<210> 1115069	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115069	
gaaacagaga acccugugg	19
<210> 1115070	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115070	
gaaacauuuu uggaau	16
<210> 1115071	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115071	
gaaaccagag ucaaa	15
<210> 1115072	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115072	
gaaaccuccg gugugaga	18
<210> 1115073	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115073	
gaaaccuuau uguaccu	17
<210> 1115074	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1115074	
gaaacuaaca cagc	14
<210> 1115075	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115075	
gaaacuaaca cagccauca	19
<210> 1115076	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115076	
gaaacuggau gaggucau	18
<210> 1115077	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115077	
gaaacuuaau uacauc	16
<210> 1115078	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115078	
gaaacuuccu uugagaauug ug	22
<210> 1115079	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115079	
gaaacuugca uacagagaca	20
<210> 1115080	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115080	
gaaagacaga gcugggau	18
<210> 1115081	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115081	
gaaagcauua cauuuccaa	19
<210> 1115082	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115082	
gaaagccuca cuga	14

<210> 1115083	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115083	
gaaagcugug gccagcuugu ua	22
<210> 1115084	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115084	
gaaaggaccu uaccuguguu uca	23
<210> 1115085	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115085	
gaaaggagaa cuauccaaaa cu	22
<210> 1115086	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115086	
gaaagggaua guccaaag	18
<210> 1115087	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115087	
gaaaguaugu gaua	14
<210> 1115088	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115088	
gaaauaaagu uggugacag	19
<210> 1115089	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115089	
gaaauaccag ugaaccaaag ag	22
<210> 1115090	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115090	
gaaauagaca guauau	16
<210> 1115091	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115091	
gaaauaugug guuuccacga	20
<210> 1115092	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115092	
gaaauccagu uuccca	16
<210> 1115093	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115093	
gaaaucugcc aa	12
<210> 1115094	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115094	
gaaauguauc cugau	15
<210> 1115095	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115095	
gaaauuauau cugugguc	18
<210> 1115096	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115096	
gaaauuauua uuca	14
<210> 1115097	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115097	
gaaauuugac ucaugaacua	20
<210> 1115098	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115098	
gaacaacuag gcuucagcau au	22
<210> 1115099	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1115099	
gaacaaugga gauaucagu	19
<210> 1115100	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115100	
gaacacaagg ucau	14
<210> 1115101	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115101	
gaacacccga cuccucaaaa g	21
<210> 1115102	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115102	
gaacacuggc aacaacaaag c	21
<210> 1115103	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115103	
gaacacuggg ggaggggaca	20
<210> 1115104	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115104	
gaacagaagg aug	13
<210> 1115105	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115105	
gaacaguaac ugccau	16
<210> 1115106	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115106	
gaacaugcac auuuau	16
<210> 1115107	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115107	
gaaccaauau uuguagaag	19

<210> 1115108	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115108	
gaaccacuuu ugagugacuc g	21
<210> 1115109	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115109	
gaaccacaaa uccacaggg c	21
<210> 1115110	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115110	
gaaccacugg ccuacagaa uc	22
<210> 1115111	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115111	
gaaccacugcu ugcacuuug	19
<210> 1115112	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115112	
ucgacucac aagaag	16
<210> 1115113	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115113	
ucgacucuu gccu	14
<210> 1115114	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115114	
ucgacucuu gccuuucca	19
<210> 1115115	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115115	
ucgacugcu g	11
<210> 1115116	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115116	
ucugagcuag ugauuugccu ca	22
<210> 1115117	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115117	
ucugaggaag gugcuugccu g	21
<210> 1115118	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115118	
ucugauaccu caa	13
<210> 1115119	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115119	
ucugaugcau cagaa	15
<210> 1115120	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115120	
ucugcaaagg cgucugaaug u	21
<210> 1115121	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115121	
ucugcaaggu cuuugguu	18
<210> 1115122	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115122	
ucugcaccca gg	12
<210> 1115123	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115123	
ucugccagcc agcagcca	18
<210> 1115124	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1115124	
ucugcuccuc uccaggca	18
<210> 1115125	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115125	
ucugcuuuuc uucccagcaa agg	23
<210> 1115126	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115126	
ucuggaaaag cacuuua	17
<210> 1115127	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115127	
ucuggaauac augaaa	16
<210> 1115128	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115128	
ucuggcagcc acacuucua gg	22
<210> 1115129	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115129	
ucugggcuuu gagc	14
<210> 1115130	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115130	
ucugggcuug gggcuuccua	20
<210> 1115131	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115131	
ucuggggaag accuuguccc a	21
<210> 1115132	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115132	
ucuggucugu cc	12

<210> 1115133	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115133	
ucuguaagga acuggaac	18
<210> 1115134	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115134	
ucuguaaucu uc	12
<210> 1115135	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115135	
ucuguacguc ugacaggc	18
<210> 1115136	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115136	
ucugucccuc uuugcc	16
<210> 1115137	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115137	
ucuguccguu uacuccaa	18
<210> 1115138	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115138	
ucuguccuac ucugugu	17
<210> 1115139	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115139	
ucugugucuc uggaa	15
<210> 1115140	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115140	
ucuguucauu uccucaaaa	19
<210> 1115141	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115141	
ucuguucccc auggccca	17
<210> 1115142	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115142	
ucuguuggcc agugugacaa	20
<210> 1115143	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115143	
ucuuaaaauu cuugg	15
<210> 1115144	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115144	
ucuuauuca acuaguacca	20
<210> 1115145	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115145	
ucuuauuca acuaguacca ca	22
<210> 1115146	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115146	
ucuuacaaua auucuaugag a	21
<210> 1115147	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115147	
ucuuacaaua auucuaugag au	22
<210> 1115148	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115148	
ucuuaccugu augucucca	19
<210> 1115149	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1115149	
ucuuacuucc cuaaugaagu	20
<210> 1115150	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115150	
ucuuagcuga acaaugaa	18
<210> 1115151	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115151	
ucuuaugaaa ugggcu	16
<210> 1115152	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115152	
ucuuaugaaa ugggcuuuu	19
<210> 1115153	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115153	
ucuuaugaaa ugggcuuuua	20
<210> 1115154	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115154	
ucuuauuuua uuuuugcaau ua	22
<210> 1115155	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115155	
ucuuauuuau auauga	16
<210> 1115156	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115156	
ucuuauuucc ucaa	14
<210> 1115157	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115157	
ucuucaacuu uugucucc	19

<210> 1115158	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115158	
ucuucagaaau auggacaaag a	21
<210> 1115159	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115159	
ucuucaguuu uaggcuu	17
<210> 1115160	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115160	
ucuuccugcc ucag	14
<210> 1115161	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115161	
ucuucuccag gcuguauccc aug	23
<210> 1115162	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115162	
ucuucucucg gggc	14
<210> 1115163	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115163	
ucuucugagc accua	15
<210> 1115164	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115164	
ucuucuggga acuuccucag	20
<210> 1115165	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115165	
ucuugaaaca uagagaucua u	21
<210> 1115166	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115166	
ucuugaagaa uauu	14
<210> 1115167	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115167	
ucuugagguu uucugugcuu uga	23
<210> 1115168	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115168	
ucuugcucuaa aaa	13
<210> 1115169	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115169	
ucuuggacac ugu	13
<210> 1115170	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115170	
ucuuggaccu cugcucuga	19
<210> 1115171	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115171	
ucuuggggggg uuuuuacucc agug	24
<210> 1115172	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115172	
ucuugucuca ca	12
<210> 1115173	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115173	
ucuuuuaaauuc aaaa	14
<210> 1115174	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1115174	
ucuuuaaaau ucaucuca	18
<210> 1115175	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115175	
ucuuuaagua uug	13
<210> 1115176	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115176	
ucuuuaaugu cacaggc	17
<210> 1115177	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115177	
ucuuuaucag ugauggucu	19
<210> 1115178	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115178	
ucuuucugau aaca	14
<210> 1115179	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115179	
ucuuuggggg cagccag	17
<210> 1115180	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115180	
ucuuuguccc caaau	15
<210> 1115181	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115181	
ucuuuuacug uaau	14
<210> 1115182	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115182	
ucuuuucugg aaugaauc a	21

<210> 1115183	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115183	
ucuuuuuaga gaaauuugcc a	21
<210> 1115184	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115184	
ucuuuuuugu cucaagau	18
<210> 1115185	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115185	
ugaaaaaaa uuuuauagug uc	22
<210> 1115186	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115186	
ugaaaaacag aaagcaucc	19
<210> 1115187	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115187	
ugaaaaaugg uaauguugc u	21
<210> 1115188	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115188	
ugaaaagacu caguguu	17
<210> 1115189	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115189	
ugaaaauau guugua	16
<210> 1115190	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115190	
ugaaaucac uauaac	16
<210> 1115191	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115191	
ugaaacaaau aaucaca	17
<210> 1115192	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115192	
ugaaacaagc aacagaugga u	21
<210> 1115193	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115193	
ugaaaguaug ugauaucuga aca	23
<210> 1115194	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115194	
ugaaagugaa uaaacuuc	18
<210> 1115195	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115195	
ugaaauaaaa gccu	14
<210> 1115196	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115196	
ugaaauaaau aaaaaccac	19
<210> 1115197	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115197	
ugaaauauuu gcuua	15
<210> 1115198	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115198	
ugaaaucuca gaauu	15
<210> 1115199	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1115199	
ugaaaucuga ggaa	14
<210> 1115200	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115200	
ugaaaucuga ggaaggugcu	20
<210> 1115201	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115201	
ugaaaucuga ggaaggugcu u	21
<210> 1115202	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115202	
ugcaugauuu uauacauagu ca	22
<210> 1115203	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115203	
ugcaugcacu ucuuaca	17
<210> 1115204	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115204	
ugcauguugc cauga	15
<210> 1115205	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115205	
ugcauguugg cccagaccu	19
<210> 1115206	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115206	
ugcauuaaaa augcauauac u	21
<210> 1115207	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115207	
ugcauuagaa acugaaaa	18

<210> 1115208	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115208	
ugcauuccau	10
<210> 1115209	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115209	
ugcauuugug ucau	14
<210> 1115210	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115210	
ugccaaaaca augc	14
<210> 1115211	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115211	
ugccaacaua ccc	13
<210> 1115212	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115212	
ugccacuccu gcuucucugg g	21
<210> 1115213	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115213	
ugccagacau gu	12
<210> 1115214	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115214	
ugccagggac ugacaaaa	18
<210> 1115215	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115215	
ugccaguguu uagaagagcc uga	23
<210> 1115216	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115216	
ugccauauuc uguuggcc	18
<210> 1115217	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115217	
ugccaucaag augagagaac ugg	23
<210> 1115218	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115218	
ugccaucucc acccuga	17
<210> 1115219	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115219	
ugccaucucc acccugagcc uga	23
<210> 1115220	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115220	
ugcccaccag auc	13
<210> 1115221	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115221	
ugcccacuai ggc	13
<210> 1115222	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115222	
ugcccacuai ggucuu	16
<210> 1115223	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115223	
ugcccagccu cgcaugccag a	21
<210> 1115224	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1115224	
ugccccacug aauu	14
<210> 1115225	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115225	
ugccccucuu ccc	13
<210> 1115226	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115226	
ugccccucuu cccggga	17
<210> 1115227	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115227	
ugcccuuaaa auaaugauu	19
<210> 1115228	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115228	
ugccguaaca acugugguca a	21
<210> 1115229	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115229	
ugccuagagg ugcuc	15
<210> 1115230	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115230	
ugccucagcc ucccaaagug cu	22
<210> 1115231	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115231	
ugccucgaac uggcugca	18
<210> 1115232	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115232	
ugccucgcuc cccacucugc	20

<210> 1115233	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115233	
ugccucugag gccagccugg ccu	23
<210> 1115234	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115234	
ugccucugcc ucugaca	17
<210> 1115235	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115235	
ugccuggaaa uuaaacccu	19
<210> 1115236	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115236	
ugccuggauc ucacaagcac uu	22
<210> 1115237	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115237	
ugccuggccu ggcac	15
<210> 1115238	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115238	
ugccugggac caguggca	18
<210> 1115239	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115239	
ugccugugca cggccagcug ca	22
<210> 1115240	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115240	
ugccuucacu uuacaa	16
<210> 1115241	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115241	
ugccuugcca ugucuu	16
<210> 1115242	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115242	
ugccuuuuua augaaca	17
<210> 1115243	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115243	
ugcguggacu cugca	15
<210> 1115244	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115244	
ugcguggacu cugcac	16
<210> 1115245	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115245	
ugcguuacua auu	13
<210> 1115246	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115246	
ugcguuuuag aguaugcaag a	21
<210> 1115247	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115247	
ugcuaaaugc aaa	13
<210> 1115248	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115248	
ugcuaaaugg ugcgccagga gac	23
<210> 1115249	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1115249	
ugcuaagaag cgagcacuga cc	22
<210> 1115250	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115250	
ugcuaaggag uucuca	16
<210> 1115251	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115251	
ugcuaaucuu cuuaugcaau	20
<210> 1115252	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115252	
ugcuacaaac auauca	16
<210> 1115253	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115253	
ugcuacaaac auaucaa	17
<210> 1115254	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115254	
ugcuacaccu uagcagcuc	19
<210> 1115255	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115255	
ugcuaccuca cuggggu	17
<210> 1115256	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115256	
ugcuagcugc aaguga	16
<210> 1115257	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115257	
ugcuagcugu aga	13

<210> 1115258	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115258	
ugcuauaggc uggagaagcu cac	23
<210> 1115259	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115259	
ugcuaugaau gauacc	16
<210> 1115260	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115260	
ugcucaaggc aaccagagg	19
<210> 1115261	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115261	
ugcucacaua ucugucauu	19
<210> 1115262	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115262	
ugcuccagua ugg	13
<210> 1115263	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115263	
ugcuccccag ugcuaac	16
<210> 1115264	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115264	
ugcuccguau gccaagagga	20
<210> 1115265	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115265	
ugcucgauua uucccuguac aa	22
<210> 1115266	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115266	
ugcucucuca cuccccaug a	21
<210> 1115267	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115267	
ugcucuugcc u	11
<210> 1115268	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115268	
ugcucuuucu ugacu	15
<210> 1115269	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115269	
ugcugagaac cuggc	15
<210> 1115270	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115270	
ugcugaggag aguggaacag aa	22
<210> 1115271	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115271	
ugcugaguau guuaagcucu	20
<210> 1115272	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115272	
ugcugagugc accacucaa gug	23
<210> 1115273	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115273	
ugcugccaaa ca	12
<210> 1115274	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1115274	
ugcugccaaa cacccau	17
<210> 1115275	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115275	
ugcugccagu ccucugcau	19
<210> 1115276	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115276	
ugcugcggcc agccugacua g	21
<210> 1115277	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115277	
ugcugcugga aguagaa	17
<210> 1115278	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115278	
ugcuggagac acuc	14
<210> 1115279	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115279	
ugcuggggag ucccugccac a	21
<210> 1115280	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115280	
ugcuuaguau cuca	14
<210> 1115281	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115281	
ugcuuaguau cucaucaa	18
<210> 1115282	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115282	
ugcuucacau aa	12

<210> 1115283	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115283	
ugcuugccac caccagau	18
<210> 1115284	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115284	
ugcuugucau cugc	14
<210> 1115285	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115285	
ugcuuuaaag uaccuguag	19
<210> 1115286	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115286	
ugcuuucac uuaaaucau	20
<210> 1115287	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115287	
ugcuuuguuu ccuuuuugu c	21
<210> 1115288	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115288	
ugcuuuuaaa ugca	14
<210> 1115289	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115289	
uggaaaaaaa ggaaga	16
<210> 1115290	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115290	
uggaaaacuc aggauu	16
<210> 1115291	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115291	
uggaaaagca cuu	13
<210> 1115292	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115292	
aaggucacau ugugccuu	18
<210> 1115293	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115293	
aaggucuuca gccau	15
<210> 1115294	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115294	
aaggucuugc cugaauccau ca	22
<210> 1115295	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115295	
aaggugugcu cugaucaucc acug	24
<210> 1115296	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115296	
aagguuagua ucaucagaua g	21
<210> 1115297	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115297	
aaguagaau cuaa	14
<210> 1115298	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115298	
aaguagcucu ggugaccu	18
<210> 1115299	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1115299	
aaguauaaag ugau	14
<210> 1115300	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115300	
aaguaugagg gaa	13
<210> 1115301	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115301	
aaguauuuuu uauuugaa	18
<210> 1115302	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115302	
aaguucccagc auug	14
<210> 1115303	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115303	
aaguucccuga cucucuguga	20
<210> 1115304	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115304	
aagucuucca uaga	14
<210> 1115305	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115305	
aagucuucca uagagacuuu gug	23
<210> 1115306	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115306	
aagugaagag ggagaaggga u	21
<210> 1115307	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115307	
aagugaagga gccagu	16

<210> 1115308	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115308	
aagugauauc ccccagccuc aa	22
<210> 1115309	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115309	
aagugcaaau uugaua	16
<210> 1115310	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115310	
aagugcuggg auuacaggug u	21
<210> 1115311	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115311	
aagugcuggg auuacaggug ua	22
<210> 1115312	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115312	
aaguguugau uacauaau	18
<210> 1115313	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115313	
aaguuaaucu ucaugg	16
<210> 1115314	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115314	
aaguuaucuu guggcuau	18
<210> 1115315	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115315	
aaguuaugu auaucuggac a	21
<210> 1115316	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115316	
aaguuaucca gagggguugug au	22
<210> 1115317	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115317	
aaguuccagu guucucucu au	22
<210> 1115318	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115318	
aaguugaagc uaagauuuag	20
<210> 1115319	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115319	
aaguugagaa caa	13
<210> 1115320	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115320	
aaguuucuag uaucacaua	19
<210> 1115321	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115321	
aauaaaaacc cugua	15
<210> 1115322	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115322	
aauaaaaaua ccu	13
<210> 1115323	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115323	
aauaaaaagcc ucuggu	16
<210> 1115324	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1115324	
aauaaaccu uccug	15
<210> 1115325	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115325	
aauaaagaca gaucuuuua	20
<210> 1115326	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115326	
aauaaagccc uug	13
<210> 1115327	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115327	
aauaaaguac ccugucua	20
<210> 1115328	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115328	
aauaaagugu au	12
<210> 1115329	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115329	
aauaaucaa cuccagucc	20
<210> 1115330	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115330	
aauaaaucaa ucuuacu	17
<210> 1115331	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115331	
aauaaaucaa ucuuacuccu	20
<210> 1115332	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115332	
aauaaaucau cuua	14

<210> 1115333	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115333	
aauaaaauuca uacau	15
<210> 1115334	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115334	
aauaagaaac acaa	14
<210> 1115335	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115335	
aauaagccca acaga	15
<210> 1115336	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115336	
aauaaguacu guguacaga	19
<210> 1115337	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115337	
aauaauaccu aagc	14
<210> 1115338	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115338	
aauaauaugc ugccaaau	18
<210> 1115339	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115339	
aauaaugauu uaa	13
<210> 1115340	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115340	
aauaauguau acaca	15
<210> 1115341	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115341	
aauaauguau acacau	16
<210> 1115342	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115342	
aauaauugau uuca	14
<210> 1115343	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115343	
aauaauugca uauaaaugc uu	22
<210> 1115344	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115344	
aauaauugug uac	13
<210> 1115345	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115345	
aauaauuuuaa cuaauu	16
<210> 1115346	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115346	
aauacaauua aagcuguua	19
<210> 1115347	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115347	
aauacagggc augcauu	17
<210> 1115348	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115348	
aauacauaag accau	15
<210> 1115349	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1115349	
aauacauacc uacugacuga u	21
<210> 1115350	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115350	
aauacauuuu auaucuggau	20
<210> 1115351	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115351	
aauaccagug aaccaaa	17
<210> 1115352	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115352	
aauacucaa agagag	16
<210> 1115353	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115353	
aauacugcgu guucuca	17
<210> 1115354	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115354	
aauacuuaac ucaa	14
<210> 1115355	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115355	
aauaguagga ccaauguug	19
<210> 1115356	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115356	
aauaguguug gaaaugugc aa	22
<210> 1115357	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115357	
aauaguuua aauaugaac	19

<210> 1115358	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115358	
aauaguuuug auccuaaa	18
<210> 1115359	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115359	
aaauaaaaag uaaaua	16
<210> 1115360	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115360	
aaauaaugc aa	12
<210> 1115361	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115361	
aaauacacau cacuaacug au	22
<210> 1115362	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115362	
aaauaucugag aaguguau	18
<210> 1115363	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115363	
aaauuuuuu gcuaa	15
<210> 1115364	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115364	
aaauucaa aaagcugcug aga	23
<210> 1115365	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115365	
aaauuuuaag uauauag	17
<210> 1115366	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115366	
aaauuuugca agacauag	18
<210> 1115367	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115367	
aaauuuugcu gacagcug	18
<210> 1115368	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115368	
aaauuuugua gaag	14
<210> 1115369	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115369	
aaauuuuucc augaa	15
<210> 1115370	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115370	
aaauuuuuua ugugcaua	19
<210> 1115371	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115371	
aaucaagagu gaguga	16
<210> 1115372	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115372	
aaucaauguu ca	12
<210> 1115373	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115373	
aaucaccaca ccaa	14
<210> 1115374	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1115374	
aaucacuugc acuccggagg ua	22
<210> 1115375	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115375	
aaucagauua uuaagggaa	20
<210> 1115376	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115376	
aaucauacuu agcaaa	16
<210> 1115377	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115377	
aaucauauaa uaaauguac	19
<210> 1115378	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115378	
aaucauaugg uugacagu	18
<210> 1115379	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115379	
aaucauaugg uugacaguau gca	23
<210> 1115380	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115380	
aaucaucucu cauca	15
<210> 1115381	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115381	
aaucauggca uucaca	16
<210> 1115382	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115382	
aauccagacc cggcug	16

<210> 1115383	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115383	
auauucucag uguagggcag a	21
<210> 1115384	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115384	
auauuuauu gugucaua	18
<210> 1115385	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115385	
auauuuauaa cucauc	16
<210> 1115386	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115386	
auauuuuga gaaaguucuc a	21
<210> 1115387	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115387	
auauuucaau guua	14
<210> 1115388	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115388	
auauuuccau ucau	14
<210> 1115389	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115389	
auauuugaag caucacau	18
<210> 1115390	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115390	
auauuugcua ugaagcg	17
<210> 1115391	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115391	
auauuuuuau gugcaaua	18
<210> 1115392	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115392	
aucaaaacau auca	14
<210> 1115393	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115393	
aucaaaacau aucaa	15
<210> 1115394	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115394	
aucaaaaccc acaugacu	19
<210> 1115395	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115395	
aucaaaau cu uucagcacuc	20
<210> 1115396	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115396	
aucaaagaca uggaauuacc u	21
<210> 1115397	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115397	
aucaaaauuu accaaaaa	18
<210> 1115398	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115398	
aucaaaucag ucuugga	17
<210> 1115399	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1115399	
aucaacacug cgc	13
<210> 1115400	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115400	
aucaacauuc ccccaacauu ac	22
<210> 1115401	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115401	
aucaaccagc aggaaaguac aga	23
<210> 1115402	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115402	
aucaacuuau uauaugacu	19
<210> 1115403	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115403	
aucaauguca c	11
<210> 1115404	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115404	
aucaauguca cuuaaa	16
<210> 1115405	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115405	
aucaauguuu cu	12
<210> 1115406	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115406	
aucaauuaaa ggcaaa	16
<210> 1115407	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115407	
aucacagugu uugcaau	17

<210> 1115408	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115408	
aucacauaca auuu	14
<210> 1115409	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115409	
aucacauuu cuagugu	17
<210> 1115410	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115410	
aucacauuau caucu	15
<210> 1115411	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115411	
aucacauuau caucugaa	18
<210> 1115412	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115412	
aucaccagga ucgcuuugu	19
<210> 1115413	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115413	
aucacccccu acccc	15
<210> 1115414	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115414	
aucaccuacu cacac	15
<210> 1115415	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115415	
aucacgccac ugcac	15
<210> 1115416	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115416	
aucacggcuc acugcagccu caa	23
<210> 1115417	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115417	
aucacuaagg gauggggca	19
<210> 1115418	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115418	
aucacuugca cuccgga	17
<210> 1115419	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115419	
aucacuuuuc ucugag	16
<210> 1115420	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115420	
aucagacuag uga	13
<210> 1115421	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115421	
aucagaguug cuuuucuaau cu	22
<210> 1115422	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115422	
aucaggccug gcacgguggc	20
<210> 1115423	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115423	
aucauacaug acucag	16
<210> 1115424	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1115424	
aucauagcuc acuguaa	17
<210> 1115425	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115425	
aucaucagca uaccuuuau	19
<210> 1115426	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115426	
aucauccacu gugccaugu	19
<210> 1115427	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115427	
aucaucccag cugcuccaa au	22
<210> 1115428	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115428	
aucauccugc cuucaugg	18
<210> 1115429	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115429	
aucaucucga ccacuuuua	20
<210> 1115430	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115430	
aucaugcccc uguacuccag	20
<210> 1115431	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115431	
aucaugcugu cuuuac	16
<210> 1115432	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115432	
aucaugugcc ugg	13

<210> 1115433	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115433	
aucauuccuu gaga	14
<210> 1115434	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115434	
auccaauuau gugaca	16
<210> 1115435	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115435	
auccacccac cuca	14
<210> 1115436	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115436	
auccagaaau aaugaa	16
<210> 1115437	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115437	
auccagaccu cuacaa	16
<210> 1115438	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115438	
auccaggacu cugucaa	17
<210> 1115439	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115439	
auccaguugc aauaaa	16
<210> 1115440	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115440	
aucccagcac uuug	14
<210> 1115441	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115441	
aucccauggg ggugcugca	19
<210> 1115442	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115442	
aucccccagc cucaagucu	19
<210> 1115443	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115443	
aucccgccuc uuucuuuca ga	22
<210> 1115444	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115444	
auccuaaaau auguua	16
<210> 1115445	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115445	
auccuaauua aacacagcu	19
<210> 1115446	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115446	
auccucacaa ccacc	15
<210> 1115447	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115447	
auccucugag ugugaccagg ca	22
<210> 1115448	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115448	
auccugauaa acauuaaaca cu	22
<210> 1115449	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1115449	
auccuggcca acaugggugaa a	21
<210> 1115450	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115450	
auccuguuag gggaaa	16
<210> 1115451	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115451	
aucgagucua ccucuu	16
<210> 1115452	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115452	
aucgcugccu ugccaugu	18
<210> 1115453	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115453	
aucggaagca gugccu	16
<210> 1115454	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115454	
aucggaucug gggcucuggg aua	23
<210> 1115455	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115455	
aucuaagccu uuccauaa	18
<210> 1115456	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115456	
aucuaauaca cuuu	14
<210> 1115457	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115457	
aucuaaugug aaguag	16

<210> 1115458	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115458	
aucuaauuuu uaca	14
<210> 1115459	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115459	
aucuacaaaa aacaacaa	18
<210> 1115460	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115460	
aucuacacag caguaugaau ga	22
<210> 1115461	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115461	
aucuaauuucu gagaag	16
<210> 1115462	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115462	
aucucagaga caggugg	17
<210> 1115463	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115463	
aucucaggcc ucccucaa	18
<210> 1115464	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115464	
aucucauuua agggaaa	17
<210> 1115465	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115465	
aucuccaccc ugagccugac	20
<210> 1115466	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115466	
aucuccauau guuacac	17
<210> 1115467	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115467	
aucucucucc ugua	14
<210> 1115468	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115468	
aucucuuuga ugucau	16
<210> 1115469	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115469	
aucugacuca caagaagacc aga	23
<210> 1115470	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115470	
aucugagaaa agcuuugaa	19
<210> 1115471	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115471	
aucugagaga uuugaauag	19
<210> 1115472	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115472	
aucugaggaa ggugcu	16
<210> 1115473	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115473	
aucugauuuc cuaaugucag	20
<210> 1115474	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1115474	
auuuaggacc aaaccuc	18
<210> 1115475	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115475	
auuuaguuuc aua	13
<210> 1115476	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115476	
auuuaugaag gc	12
<210> 1115477	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115477	
auuuaugagc ucuuc	15
<210> 1115478	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115478	
auuuaugagu uuuugauagc uuu	23
<210> 1115479	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115479	
auuuauccu cuguauuuua	20
<210> 1115480	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115480	
auuuauagguc aacacuua	19
<210> 1115481	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115481	
auuuauuagu uaggugugcc aaac	24
<210> 1115482	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115482	
auuuauucug cuc	13

<210> 1115483	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115483	
auuuauucuu cuuuuccaa	19
<210> 1115484	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115484	
auuuauuuua gcauca	16
<210> 1115485	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115485	
auuuauuuua gcuua	15
<210> 1115486	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115486	
auuuauuuuu uuacuuccuc	20
<210> 1115487	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115487	
auuucacau aucau	15
<210> 1115488	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115488	
auuucagaua aacaacaaau aa	22
<210> 1115489	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115489	
auuucaugua accaaga	17
<210> 1115490	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115490	
auuucaugua accaagagua uu	22
<210> 1115491	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115491	
auuuccaaau gaugac	17
<210> 1115492	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115492	
auuuccauaa cucau	15
<210> 1115493	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115493	
auuucuauag ccaaaa	16
<210> 1115494	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115494	
auuucugucu cucucugucc u	21
<210> 1115495	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115495	
auuucuguuu gaugc	16
<210> 1115496	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115496	
auuucuuuuu uaaaugaaga a	21
<210> 1115497	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115497	
auuugaauuu caguaaac	18
<210> 1115498	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115498	
auuugagcaa uuca	14
<210> 1115499	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1115499	
auuugagugu cuuugacu	18
<210> 1115500	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115500	
auuugcaccc augccauag	19
<210> 1115501	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115501	
auuugcagag acag	14
<210> 1115502	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115502	
auuuguuaua gcaauguaac a	21
<210> 1115503	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115503	
auuuguuuugc aauuuu	16
<210> 1115504	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115504	
auuuguuuugg ucacugc	17
<210> 1115505	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115505	
auuuuaauuu gaau	14
<210> 1115506	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115506	
auuuuagcaa agauaucuca u	21
<210> 1115507	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115507	
auuuuagcag gguacauuu	20

<210> 1115508	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115508	
auuuuaggag acagucuca	19
<210> 1115509	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115509	
auuuuagucu gucauccaga a	21
<210> 1115510	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115510	
auuuuauvcu gcuguuuaca a	21
<210> 1115511	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115511	
auuuuauucc caagcucua	19
<210> 1115512	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115512	
auuuucagag ugacacccaa g	21
<210> 1115513	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115513	
auuuucagua ua	12
<210> 1115514	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115514	
auuuucagua uaa	14
<210> 1115515	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115515	
auuuucauuu aacua	15
<210> 1115516	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115516	
auuuuuccaaa ucuuaauuca acu	23
<210> 1115517	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115517	
auuuuuccaau aaaauuuuca	20
<210> 1115518	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115518	
auuuuuccuga auauua	16
<210> 1115519	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115519	
auuuugcauu aga	13
<210> 1115520	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115520	
auuuugcauu gugugagcuu cua	23
<210> 1115521	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115521	
auuuugccau aaagucaa	18
<210> 1115522	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115522	
auuuugggggu acccacugcu	20
<210> 1115523	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115523	
auuuuuacua aagcagugu	19
<210> 1115524	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400>	1115524	
uuuuuuauac auauc		15
<210>	1115525	
<211>	16	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1115525	
uuuuuuauagu gcaaua		16
<210>	1115526	
<211>	23	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1115526	
uuuuuucccc aaaaagaug gga		23
<210>	1115527	
<211>	13	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1115527	
uuuuuuggaa gag		13
<210>	1115528	
<211>	23	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1115528	
uuuuuuggaa gaggacuccu uaa		23
<210>	1115529	
<211>	21	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1115529	
uuuuuuuaca gcugccugca g		21
<210>	1115530	
<211>	20	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1115530	
uuuuuuuagu auaaguacau		20
<210>	1115531	
<211>	15	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1115531	
uuuuuuuuga gacag		15
<210>	1115532	
<211>	20	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1115532	
uuuuuuuuua acauccaau		20

<210> 1115533	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115533	
caaaaaaguu guuaacua	18
<210> 1115534	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115534	
caaaaaauuu gag	13
<210> 1115535	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115535	
caaaaagaca uua	13
<210> 1115536	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115536	
caaaacagag auguga	16
<210> 1115537	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115537	
caaaacucuc cu	12
<210> 1115538	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115538	
caaaagaaga caa	13
<210> 1115539	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115539	
caaaagaaga caacauuucu ca	22
<210> 1115540	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115540	
caaaagcuua uucaucuguu	20
<210> 1115541	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115541	
caaaaguuac augu	14
<210> 1115542	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115542	
caaaaguuuc uuacucaagg a	21
<210> 1115543	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115543	
caaaaucaca agca	14
<210> 1115544	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115544	
caaaaucccu auuuuau	17
<210> 1115545	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115545	
caaaccagag cag	13
<210> 1115546	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115546	
caaaccuuu aa	12
<210> 1115547	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115547	
caaacucacu gcucaaga	18
<210> 1115548	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115548	
caaacugggg ccuccuggu c	21
<210> 1115549	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1115549	
caaagagaau aaagacuuc	19
<210> 1115550	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115550	
caaagccaaa cucugcca	18
<210> 1115551	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115551	
caaaggcacu gaggcccagg gag	23
<210> 1115552	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115552	
caaaggugug caaa	14
<210> 1115553	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115553	
caaaguuaca aaaucaagg	19
<210> 1115554	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115554	
caaauaaaga ccugagaacc u	21
<210> 1115555	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115555	
caaauacaua ccuacugacu gau	23
<210> 1115556	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115556	
caaauaucuc agagg	15
<210> 1115557	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115557	
caaaucccau ugucac	16

<210> 1115558	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115558	
caaaugcaca ucuc	14
<210> 1115559	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115559	
caaaugcaca ucuauggca	20
<210> 1115560	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115560	
caaaugcuaa augcaa	16
<210> 1115561	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115561	
caaauggaga aguucaggaa ggu	23
<210> 1115562	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115562	
caaaaucaug gugcacugag c	21
<210> 1115563	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115563	
caaaauuguag uucuugucu	19
<210> 1115564	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115564	
cagcuggaac ccugg	15
<210> 1115565	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115565	
cagcugucau c	11
<210> 1115566	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115566	
cagcugucug uggcuu	16
<210> 1115567	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115567	
cagcuucauc aauuu	15
<210> 1115568	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115568	
caggaacaga aggau	15
<210> 1115569	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115569	
caggaacucc cagca	15
<210> 1115570	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115570	
caggaagugu cuagagga	18
<210> 1115571	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115571	
caggacacag gccu	14
<210> 1115572	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115572	
caggagaauc aauaaaaa	18
<210> 1115573	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115573	
caggagacag uuca	14
<210> 1115574	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1115574	
caggagccga gccaa	16
<210> 1115575	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115575	
caggaggau acag	14
<210> 1115576	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115576	
caggaguuug ugugucu	18
<210> 1115577	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115577	
caggauacca uauacagcu	19
<210> 1115578	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115578	
caggauacuc uguca	15
<210> 1115579	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115579	
caggaucuga guuauuuugc uaa	23
<210> 1115580	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115580	
caggaugagu uacuugaa	18
<210> 1115581	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115581	
caggaugagu uacuugaaa	19
<210> 1115582	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115582	
caggcaaacu ugca	14

<210> 1115583	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115583	
caggcaagug aaga	14
<210> 1115584	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115584	
caggccagag ugcugcca	18
<210> 1115585	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115585	
caggccccug ccac	14
<210> 1115586	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115586	
caggcugggc uucaguggca	20
<210> 1115587	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115587	
caggcuuguc acuagca	17
<210> 1115588	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115588	
cagggaagcc aaa	13
<210> 1115589	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115589	
cagggacca c	11
<210> 1115590	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115590	
cagggcucag ccuggugggc cu	22
<210> 1115591	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115591	
cagggggccug cccagugcac uu	22
<210> 1115592	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115592	
caggggucgu caccaccu	18
<210> 1115593	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115593	
caggggucgu caccaccucu c	21
<210> 1115594	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115594	
cagggguugau cacacucugg	20
<210> 1115595	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115595	
caggguuuug ccauguuggc	20
<210> 1115596	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115596	
caggguuuuu aga	13
<210> 1115597	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115597	
caggucaacu ucag	14
<210> 1115598	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115598	
caggugaucc acccaccuca g	21
<210> 1115599	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1115599	
cagguguaag ccaccgugcc	20
<210> 1115600	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115600	
caggugugaa ccacca	16
<210> 1115601	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115601	
cagguguuua uaca	14
<210> 1115602	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115602	
caguaaacuu uggcuuauaa a	21
<210> 1115603	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115603	
caguaagcua ucuucaa	17
<210> 1115604	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115604	
caguagagua gaa	13
<210> 1115605	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115605	
cagucacacu guua	14
<210> 1115606	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115606	
cagucuugga au	12
<210> 1115607	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115607	
cagucuugga aua	13

<210> 1115608	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115608	
cagugaagau gccagug	17
<210> 1115609	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115609	
cagugagcuc uggau	15
<210> 1115610	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115610	
cagugcaugu ugccau	16
<210> 1115611	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115611	
cagugcaugu ugccauga	18
<210> 1115612	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115612	
cagugcaugu ugccaugagg	20
<210> 1115613	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115613	
cagugcccac aggaucaguc ug	22
<210> 1115614	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115614	
cagugcuacc ucu	13
<210> 1115615	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115615	
cagugcugua cuuga	15
<210> 1115616	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115616	
cagugcugua cuugaugaca ga	22
<210> 1115617	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115617	
caguggcauu cacaucucau	20
<210> 1115618	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115618	
cagugguaug aucac	15
<210> 1115619	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115619	
caguguaaag aa metaaaga	19
<210> 1115620	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115620	
cagugucuuc ca metaaau	16
<210> 1115621	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115621	
cagugucuuu ccacuu	17
<210> 1115622	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115622	
caguguguca cacuga	16
<210> 1115623	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115623	
caguguuauu aaugaca	17
<210> 1115624	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1115624	
caguguuuuu aaugacaaag	20
<210> 1115625	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115625	
caguguuuuag aagagccu	18
<210> 1115626	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115626	
caguuaaggg gagcaacaga gg	22
<210> 1115627	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115627	
caguuacugg uuucaguuga caa	23
<210> 1115628	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115628	
caguuaggua gcuuuu	16
<210> 1115629	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115629	
caguucagug gcauucacau c	21
<210> 1115630	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115630	
caguuccuuu caaugg	16
<210> 1115631	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115631	
caguucgcag ccaccuga	19
<210> 1115632	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115632	
caguugacuu acuguuucuu acc	23

<210> 1115633	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115633	
caguuucucc uuuaauugcuc	20
<210> 1115634	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115634	
caguuucucc uuuaauugcuc cug	23
<210> 1115635	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115635	
caguuugacu guggc	15
<210> 1115636	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115636	
caguuuucuu gca	13
<210> 1115637	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115637	
cauaaacaac uuaauguucu g	21
<210> 1115638	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115638	
cauaaacacc caugaau	17
<210> 1115639	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115639	
cauaaaauag aggucuccaa aa	22
<210> 1115640	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115640	
cauaagcaaa gacuauga	18
<210> 1115641	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115641	
cauaauuuuc uucaugcaau g	21
<210> 1115642	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115642	
cauacaccua ugucuuuca u	21
<210> 1115643	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115643	
cauacaggcc au	12
<210> 1115644	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115644	
cauacugcau gcucagga	18
<210> 1115645	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115645	
cauagagauc uauguacugu aa	22
<210> 1115646	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115646	
cauagcaaga cacaucucu	19
<210> 1115647	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115647	
cauagcuucc augag	15
<210> 1115648	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115648	
cauaguacau acaaaa	16
<210> 1115649	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1115649	
cauauauuag cauuua	16
<210> 1115650	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115650	
cauauauuag cauuuagucc aa	22
<210> 1115651	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115651	
cauauggacu cugcac	16
<210> 1115652	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115652	
cauauggacu cugcacauga	20
<210> 1115653	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115653	
cauauuccca cagca	15
<210> 1115654	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115654	
cauauuccca cagcacuaa	19
<210> 1115655	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115655	
ccaggcacug uugcu	15
<210> 1115656	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115656	
ccaggcaggg gugggagagc cag	23
<210> 1115657	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115657	
ccaggccugc cuguu	15

<210> 1115658	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115658	
ccaggcuggc gugcagug	18
<210> 1115659	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115659	
ccaggcuggc gugcaguggu	20
<210> 1115660	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115660	
ccagggacaa gcag	14
<210> 1115661	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115661	
ccaggguccu gaguggcuga	20
<210> 1115662	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115662	
ccagguuuuu ggucugaccc	20
<210> 1115663	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115663	
ccagucacga gcccgcucug ca	22
<210> 1115664	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115664	
ccagugaaaa acuauuaa	18
<210> 1115665	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115665	
ccagugagcu uaucau	16
<210> 1115666	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115666	
ccagugguac cagcucacu	19
<210> 1115667	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115667	
ccaauaaacac ccaugaauc aag	23
<210> 1115668	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115668	
ccaauaacagc caa	13
<210> 1115669	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115669	
ccaauagcugg uua	13
<210> 1115670	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115670	
ccaauagcuuc caugag	16
<210> 1115671	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115671	
ccaauauaucu uauguuaaa	19
<210> 1115672	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115672	
ccaauuuccc acagcacua	19
<210> 1115673	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115673	
ccaucaacaa gucu	14
<210> 1115674	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1115674	
ccaucaccua cuca	14
<210> 1115675	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115675	
ccaucauccc ag	12
<210> 1115676	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115676	
ccauccuauu uaacuggcuu ca	22
<210> 1115677	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115677	
ccaucuuuug ugaga	15
<210> 1115678	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115678	
ccaucuuuug ugagauguuaa uug	23
<210> 1115679	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115679	
ccaugaaaau gcaacaa	17
<210> 1115680	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115680	
ccaugaagac caca	14
<210> 1115681	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115681	
ccaugaauca aagac	15
<210> 1115682	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115682	
ccaugaauca aagaca	16

<210> 1115683	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115683	
ccaugagagu uucaa	15
<210> 1115684	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115684	
ccaugaggca augucag	17
<210> 1115685	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115685	
ccaugccacc	10
<210> 1115686	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115686	
ccaugccacc cuguuuucag	20
<210> 1115687	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115687	
ccaugccucu ccaacaucuu caa	23
<210> 1115688	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115688	
ccaugcuaga caagcu	16
<210> 1115689	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115689	
ccaugcucaa ccacugu	17
<210> 1115690	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115690	
ccaugcuucu ugccc	15
<210> 1115691	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115691	
ccauguacau gaagaa	16
<210> 1115692	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115692	
ccaugucgcc ucugcauuc	19
<210> 1115693	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115693	
ccauucacag agcc	14
<210> 1115694	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115694	
ccauuuuccug aga	13
<210> 1115695	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115695	
cccaaaucca gugu	14
<210> 1115696	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115696	
cccaacauga cug	13
<210> 1115697	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115697	
cccaaggaaa auggacauau u	21
<210> 1115698	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115698	
cccaauaaaa gugacucu	18
<210> 1115699	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1115699	
cccaauacau accacuuuga a	21
<210> 1115700	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115700	
cccacuuucu ucagccaccu cu	22
<210> 1115701	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115701	
cccacgugug cagacugugg	20
<210> 1115702	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115702	
cccacuucuc uacucugga	19
<210> 1115703	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115703	
cccacuucuc uacucuggaa	20
<210> 1115704	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115704	
cccagaaaac cuccagua	18
<210> 1115705	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115705	
cccagaccuu uuauccacuu ac	22
<210> 1115706	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115706	
cccagacuca gcuc	14
<210> 1115707	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115707	
cccagagagg guggugaccu	20

<210> 1115708	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115708	
cccagauacu uccca	15
<210> 1115709	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115709	
cccagauggc cgggacaugc a	21
<210> 1115710	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115710	
cccagcaaag ag	12
<210> 1115711	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115711	
cccagcccac uucugccaau	20
<210> 1115712	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115712	
cccagcccuu guggaggggg ugc	23
<210> 1115713	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115713	
cccagccucg caugcca	17
<210> 1115714	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115714	
cccagcuguc uguguca	17
<210> 1115715	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115715	
cccaggaggu cgaccccaaa gcc	23
<210> 1115716	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115716	
cccaggaggu ggcuauggcc a	21
<210> 1115717	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115717	
cccaggcugg ucuuga	16
<210> 1115718	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115718	
cccaguaacu caucuguca	19
<210> 1115719	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115719	
cccaguucug cu	12
<210> 1115720	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115720	
cccaguuugc uggguuu	17
<210> 1115721	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115721	
cccauagugc acacuugua	19
<210> 1115722	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115722	
cccaucaccu acuca	15
<210> 1115723	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115723	
cccaucugaa ccacuuugcc u	21
<210> 1115724	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1115724	
cccaugaauc aaaga	15
<210> 1115725	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115725	
cccaugagag uagaggcac u	21
<210> 1115726	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115726	
cccaugcuca accacugugg	20
<210> 1115727	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115727	
ccc auucuug ca	12
<210> 1115728	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115728	
ccc auuuugua auguau cu	18
<210> 1115729	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115729	
ccccaccuug ccaagcuuuc	20
<210> 1115730	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115730	
ccccacucua ua	12
<210> 1115731	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115731	
ccccagcgau ucccu	15
<210> 1115732	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115732	
ccccagcuu gca	13

<210> 1115733	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115733	
ccccaguucu gcucc	15
<210> 1115734	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115734	
ccccccagcu guca	14
<210> 1115735	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115735	
ccccucuaa cccccagugc c	21
<210> 1115736	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115736	
cccccugcag cuugua	16
<210> 1115737	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115737	
cccccuugga ggagggcugu a	21
<210> 1115738	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115738	
ccccuggccu uugag	15
<210> 1115739	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115739	
cccgacuccu caaaag	16
<210> 1115740	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115740	
cccgaucauc uuuccuguuc cag	23
<210> 1115741	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115741	
cccgaggca gccccacacc cg	22
<210> 1115742	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115742	
cccgccccca ucaga	15
<210> 1115743	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115743	
cccggcuguc aaggggugu	19
<210> 1115744	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115744	
cccgucaugu uccuca	16
<210> 1115745	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115745	
cccuaaaaca ugug	14
<210> 1115746	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115746	
gagauuuua cau	13
<210> 1115747	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115747	
gagaucuuu aaauccu	17
<210> 1115748	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115748	
gagaucuuga ucca	14
<210> 1115749	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1115749	
gagauggcgc uauugcacuc	20
<210> 1115750	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115750	
gagauugcgc cacugcacuc	20
<210> 1115751	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115751	
gagcaacaga ggaca	15
<210> 1115752	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115752	
gagcaacaga guga	14
<210> 1115753	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115753	
gagcaagauc uuguccac ua	22
<210> 1115754	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115754	
gagcaauuug caca	14
<210> 1115755	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115755	
gagcacugga gugcagg	17
<210> 1115756	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115756	
gagcagaugc aaucucuugu cu	22
<210> 1115757	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115757	
gagcagcuu ggaaacagg	19

<210> 1115758	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115758	
gagcauuacg ugagccagg	19
<210> 1115759	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115759	
gagcauuuuau aaauaggaca	19
<210> 1115760	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115760	
gagccacgua uguuuuu	16
<210> 1115761	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115761	
gagcccaugc ucaaccacug u	21
<210> 1115762	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115762	
gagcccccca caaugau	17
<210> 1115763	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115763	
gagcccuggc aggaug	16
<210> 1115764	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115764	
gagccgagau ugcacc	16
<210> 1115765	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115765	
gagccucgca acccgugcc	19
<210> 1115766	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115766	
gagccugacu gugu	14
<210> 1115767	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115767	
gagccugcag uu	12
<210> 1115768	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115768	
gagccuggag aa	12
<210> 1115769	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115769	
gagccuucac aaccagccac ac	22
<210> 1115770	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115770	
gagcuaugau ccacaaaaac a	21
<210> 1115771	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115771	
gagcucggug gacccaggga u	21
<210> 1115772	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115772	
gagcugaacc cauuuugagu ga	22
<210> 1115773	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115773	
gagcugggau guuucu	16
<210> 1115774	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1115774	
gagcuuccag ugcauguugc cau	23
<210> 1115775	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115775	
gagcuucugg gaagacaacu agga	24
<210> 1115776	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115776	
gaggaaacuu gca	13
<210> 1115777	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115777	
gaggaaccuc aaa	13
<210> 1115778	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115778	
gaggaagaaa accagc	16
<210> 1115779	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115779	
gaggaagaaa accagcg	17
<210> 1115780	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115780	
gaggacacag uuucuau	17
<210> 1115781	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115781	
gaggagcuuc cagugcaug	19
<210> 1115782	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115782	
gaggagggau gcugccugag uc	22

<210> 1115783	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115783	
gaggagggcg ugacucac	18
<210> 1115784	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115784	
gaggagucug agguccugag ca	22
<210> 1115785	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115785	
gaggaguucc uuga	14
<210> 1115786	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115786	
gaggcagccc cauucugccu gc	22
<210> 1115787	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115787	
gaggcaggag gaucacagug a	21
<210> 1115788	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115788	
gaggcauuug cagcugugcc a	21
<210> 1115789	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115789	
gaggccuuuc cccagugugg	20
<210> 1115790	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115790	
gaggcuagca aag	13
<210> 1115791	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115791	
gaggcugcag aaggcc	16
<210> 1115792	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115792	
gaggcuugcc ccaccaaca	20
<210> 1115793	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115793	
gaggcuugga aa	12
<210> 1115794	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115794	
gagggcgagu ucagcaaag	19
<210> 1115795	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115795	
gagguaaaag ugugagcagu g	21
<210> 1115796	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115796	
gaggucccug ccagug	16
<210> 1115797	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115797	
gagguccuga gcacug	16
<210> 1115798	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115798	
gagguccuga gcacugc	17
<210> 1115799	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1115799	
gagguuccgg ugucuggaaa ag	22
<210> 1115800	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115800	
gaguacaaac acagg	15
<210> 1115801	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115801	
gaguacagug agccaa	16
<210> 1115802	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115802	
gaguauacua aaa	13
<210> 1115803	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115803	
gagucaaucc ccucauucag ga	22
<210> 1115804	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115804	
gagucaccag gaa	13
<210> 1115805	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115805	
gagucacca ugaagacagg aca	23
<210> 1115806	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115806	
gagucacuga ccc	13
<210> 1115807	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115807	
gagucgacuu ugag	14

<210> 1115808	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115808	
gagucuaccu cu	12
<210> 1115809	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115809	
gagucuaccu cuu	13
<210> 1115810	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115810	
gagucuuaau auauauaucc ag	22
<210> 1115811	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115811	
gagugacucg agggguugg	18
<210> 1115812	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115812	
gagugagacu ccgucuca	18
<210> 1115813	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115813	
gagugagacu ccgucucuaa	19
<210> 1115814	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115814	
gagugagacu cugucucuaa	19
<210> 1115815	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115815	
gagugauccu ccaa	14
<210> 1115816	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115816	
gagugcugag aa	12
<210> 1115817	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115817	
gaguggcacg uuua	14
<210> 1115818	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115818	
gaguggcuga aa metaagcc u	21
<210> 1115819	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115819	
gagugugugu gaugggaucu guaa	24
<210> 1115820	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115820	
gaguucccug acaucug	18
<210> 1115821	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115821	
gaguuccugu gggugugucu	20
<210> 1115822	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115822	
gaguuaagu cucugac	17
<210> 1115823	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115823	
gauacaggaa aagcugcu	18
<210> 1115824	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1115824	
gauacccaga gcauuu	16
<210> 1115825	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115825	
gauaccucaa cccccaauuuc u	21
<210> 1115826	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115826	
gauacugcug ccaa	14
<210> 1115827	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115827	
gauauauuuu ccagggcaau caa	23
<210> 1115828	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115828	
gauaucaugc ccuguacuc c	21
<210> 1115829	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115829	
gauauuaaag gag	13
<210> 1115830	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115830	
gaucaauga cuguac	16
<210> 1115831	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115831	
gaucacgcca cugcacu	17
<210> 1115832	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115832	
gaucaguaug ggaac	15

<210> 1115833	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115833	
gaucauccac ugugccau	18
<210> 1115834	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115834	
gauccaaaca gaaaagugca aag	23
<210> 1115835	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115835	
gaucccuagc ugugaccuc	19
<210> 1115836	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115836	
gcugacaaag augaccugc	19
<210> 1115837	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115837	
gcugagaagg acac	14
<210> 1115838	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115838	
gcugagagac ccaa	14
<210> 1115839	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115839	
gcugagauuc cugg	14
<210> 1115840	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115840	
gcugaggcgg guggaucacc uga	23
<210> 1115841	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115841	
gcugaggugc ccaggag	17
<210> 1115842	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115842	
gcugcaggaa ucaaaa	16
<210> 1115843	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115843	
gcugccccug gugcacugg	19
<210> 1115844	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115844	
gcugcuagca cuu	13
<210> 1115845	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115845	
gcugcucucu gag	13
<210> 1115846	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115846	
gcugcucugg aaaa	14
<210> 1115847	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115847	
gcuggagugc aguga	15
<210> 1115848	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115848	
gcuggcuccu ccaggcacgu	20
<210> 1115849	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1115849	
gcugggcacc acagg	15
<210> 1115850	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115850	
gcugggcuuc aguggcag	18
<210> 1115851	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115851	
gcugugugaa uuccca	16
<210> 1115852	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115852	
gcuguucaug uuacucauga cuc	23
<210> 1115853	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115853	
gcuuaauggc ucaugaccug ga	22
<210> 1115854	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115854	
gcuuagacuu cgacucagga	20
<210> 1115855	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115855	
gcuuaguauc ucau	14
<210> 1115856	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115856	
gcuuaguuaa gucauccaca g	21
<210> 1115857	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115857	
gcuuauucau cuguuuuuu	20

<210> 1115858	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115858	
gcuucagccu cuccac	17
<210> 1115859	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115859	
gcuucaggau accaua	16
<210> 1115860	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115860	
gcuucauuuc cugugu	16
<210> 1115861	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115861	
gcuucauuuu ugaggaga	17
<210> 1115862	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115862	
gcuuccuuca uuuccuccgu ca	22
<210> 1115863	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115863	
gcuugagccc aggag	15
<210> 1115864	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115864	
gcuugaucca gaccucuac	19
<210> 1115865	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115865	
gcuugcaugc caaa	14
<210> 1115866	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115866	
gcuuggggccc ugcacagau	19
<210> 1115867	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115867	
gcuuguaacu ccaccaaccc au	22
<210> 1115868	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115868	
gcuuguagca gaa	13
<210> 1115869	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115869	
gcuuguagca gaaggcaagc acc	23
<210> 1115870	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115870	
gcuuuaaauc uaucuau	17
<210> 1115871	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115871	
gcuuuuacaa aacaagaa	18
<210> 1115872	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115872	
gcuuuaccuu uau	13
<210> 1115873	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115873	
gcuuucuacc cagcga	16
<210> 1115874	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1115874	
gcuuugcuuc aaauccau	18
<210> 1115875	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115875	
gcuuuucuaa ucuuguuaa	19
<210> 1115876	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115876	
ggaaaacuca ggau	14
<210> 1115877	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115877	
ggaaaagagg aguuuc	16
<210> 1115878	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115878	
ggaaaaggcc uggggug	17
<210> 1115879	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115879	
ggaaaugag ua	12
<210> 1115880	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115880	
ggaaaugug acccaga	17
<210> 1115881	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115881	
ggaaaugug caaua	15
<210> 1115882	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115882	
ggaaacagag aa	12

<210> 1115883	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115883	
ggaaagcagc cau	13
<210> 1115884	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115884	
ggaaagcagc cguuu	15
<210> 1115885	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115885	
ggaaagggau aguccaa	17
<210> 1115886	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115886	
ggaaaguaaa uauuucaggc au	22
<210> 1115887	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115887	
ggaacagaca acagaagu	18
<210> 1115888	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115888	
ggaaccugc uugcacuuug	20
<210> 1115889	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115889	
ggaacuagag ggauacacug a	21
<210> 1115890	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115890	
ggaacuagag ggauacacug aa	22
<210> 1115891	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115891	
ggaacugucu cucaugaac	19
<210> 1115892	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115892	
ggaagagugu gcuugucau	19
<210> 1115893	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115893	
ggaagauucc cucuuccgc ca	22
<210> 1115894	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115894	
ggaagcucug aagucac	17
<210> 1115895	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115895	
ggaagcucug aagucacau	19
<210> 1115896	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115896	
ggaagucguc cuuacuccug ug	22
<210> 1115897	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115897	
ggaaguuuuc ag	12
<210> 1115898	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115898	
ggaauugcau gccau	15
<210> 1115899	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1115899	
ggacaccccu uauccaggac	20
<210> 1115900	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115900	
ggacacuugu au	12
<210> 1115901	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115901	
ggacagaccu ucaacuucca a	21
<210> 1115902	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115902	
ggacagggag gugac	15
<210> 1115903	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115903	
ggaccaaccc uguuuccuga g	21
<210> 1115904	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115904	
ggaccagcca cugug	15
<210> 1115905	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115905	
ggaccgcuac accac	15
<210> 1115906	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115906	
ggaccuuccu gccaccagu	19
<210> 1115907	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115907	
ggacgagacc cuacaggag	19

<210> 1115908	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115908	
ggacuacagg cac	13
<210> 1115909	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115909	
ggacuauuau	10
<210> 1115910	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115910	
ggacuauuau aauuuaaugc au	22
<210> 1115911	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115911	
ggacucaaug ca	12
<210> 1115912	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115912	
ggagaaaacu ucucac	16
<210> 1115913	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115913	
ggagaaauga cuuugaa	17
<210> 1115914	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115914	
ggagaaccuc aggcuuccuu ggc	23
<210> 1115915	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115915	
ggagacacua uuuaucugug caa	23
<210> 1115916	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115916	
ggagaccagc ucagagg	17
<210> 1115917	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115917	
ggagacugca ucuca	15
<210> 1115918	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115918	
ggagagaacu gaa	13
<210> 1115919	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115919	
ggagagaagu uucu	14
<210> 1115920	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115920	
ggagagcccu uca	13
<210> 1115921	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115921	
ggagauaauc uagaaca	17
<210> 1115922	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115922	
ggagccagug cccac	15
<210> 1115923	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115923	
ggagccucgg uggccaugcu ucu	23
<210> 1115924	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1115924	
ggagccucuc cuugccuggu gac	23
<210> 1115925	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115925	
ggagcugccu guucagcuc	19
<210> 1115926	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115926	
ggagcuucca gug	13
<210> 1115927	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115927	
gugcucggcu guaaacagc	19
<210> 1115928	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115928	
gugcucuucu guucuc	16
<210> 1115929	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115929	
gugcugcagc cagga	15
<210> 1115930	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115930	
gugcugcaug gagugagcag uag	23
<210> 1115931	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115931	
gugcugggau uacaggugug a	21
<210> 1115932	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115932	
gugcuguggc cugggca	17

<210> 1115933	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115933	
gugcuucuuu acuu	14
<210> 1115934	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115934	
gugcuugcca ccaccagau	19
<210> 1115935	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115935	
gugcuugccu gggaccagu	19
<210> 1115936	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115936	
guggaacaaa agu	13
<210> 1115937	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115937	
guggaauugu gcuga	15
<210> 1115938	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115938	
guggagaaau uccuugauuc	20
<210> 1115939	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115939	
guggagaacu gggauuugaa	20
<210> 1115940	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115940	
guggagcucc ugcugg	16
<210> 1115941	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115941	
guggcauuc caucucaugu aa	22
<210> 1115942	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115942	
guggcccaag acaa	14
<210> 1115943	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115943	
guggcccaaa cacia	15
<210> 1115944	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115944	
guggcuauu cauuuuau	18
<210> 1115945	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115945	
gugggaaggu ccuuguuuc c	21
<210> 1115946	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115946	
gugggacaaa ccagagca	18
<210> 1115947	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115947	
gugggcagca gcua	15
<210> 1115948	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115948	
gugggugccu gu	12
<210> 1115949	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1115949	
guggguggug g	11
<210> 1115950	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115950	
guggugaugu ugcc	14
<210> 1115951	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115951	
guguaaaaua cguuugaa	18
<210> 1115952	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115952	
guguagcuuu gcucu	15
<210> 1115953	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115953	
guguaguguc ugu	13
<210> 1115954	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115954	
guguauaaau aguaacuu	18
<210> 1115955	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115955	
guguaucgcu gccuugcca	19
<210> 1115956	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115956	
gugucacuac ucacagucuc uu	22
<210> 1115957	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115957	
gugucccccu augcuccag	19

<210> 1115958	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115958	
gugucugcac ccaggggugg gga	23
<210> 1115959	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115959	
gugucuggca guuuaua	17
<210> 1115960	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115960	
gugucuguac acguguccug	20
<210> 1115961	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115961	
gugugaaggu cuugcc	16
<210> 1115962	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115962	
guguguugau ccca	14
<210> 1115963	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115963	
guguucucac acuggug	17
<210> 1115964	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115964	
guguugacau gugcuuu	17
<210> 1115965	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115965	
guguugaucc caag	14
<210> 1115966	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115966	
guguugggaa uugcaugcca u	21
<210> 1115967	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115967	
guguuucauc uguucauuc	20
<210> 1115968	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115968	
guguuuccuu cag	13
<210> 1115969	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115969	
guguuucugg ggacac	16
<210> 1115970	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115970	
guuaaacacg ugucuauau gga	23
<210> 1115971	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115971	
guuaaaguga auaa	14
<210> 1115972	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115972	
guuaaccuca guguca	16
<210> 1115973	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115973	
guuaagcagc cuuucu	16
<210> 1115974	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1115974	
guuaaucaug uauuaaa	17
<210> 1115975	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115975	
guuaaugcca u	11
<210> 1115976	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115976	
guuaccugc auguuggc	18
<210> 1115977	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115977	
guuacucaug acu	13
<210> 1115978	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115978	
guuacuugaa auaccag	17
<210> 1115979	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115979	
guuaggaaaa uuucaca	17
<210> 1115980	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115980	
guuauagaaa cugau	15
<210> 1115981	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115981	
guuauagacu gcc	14
<210> 1115982	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115982	
guuaucaacc auaug	15

<210> 1115983	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115983	
guuauucaguu aaca	14
<210> 1115984	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115984	
guuauuuuugc uauuugccu	19
<210> 1115985	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115985	
guucaauucu cauugucac aca	23
<210> 1115986	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115986	
guucagagau cguuccuau	19
<210> 1115987	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115987	
guucaguggc auu	13
<210> 1115988	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115988	
guucaucaga cuccugugca a	21
<210> 1115989	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115989	
guuccauguu aaaa	14
<210> 1115990	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115990	
guuccuauuu ggggcuugca u	21
<210> 1115991	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115991	
guucgaagcu ccg	13
<210> 1115992	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115992	
guucgagacc agccuggcca	20
<210> 1115993	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115993	
guucugagug uuuu	14
<210> 1115994	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115994	
guucuuagcu gaacaauga	19
<210> 1115995	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115995	
guucuuagug uca	13
<210> 1115996	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115996	
guugcugaaa cacac	15
<210> 1115997	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115997	
guugcuuuuc uaaucuuguu a	21
<210> 1115998	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1115998	
guuggaugcg gaacccaaa	19
<210> 1115999	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1115999	
guuggccuaa cacugggc	18
<210> 1116000	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116000	
guuguuaaaa cugguuuagc aca	23
<210> 1116001	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116001	
guuuuauugu aggucaauga	20
<210> 1116002	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116002	
guuuauauaa uuugca	17
<210> 1116003	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116003	
guuucaaacc agga	14
<210> 1116004	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116004	
guuucagcu accuucau	18
<210> 1116005	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116005	
guuucaucug uucauucac	19
<210> 1116006	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116006	
guuuccauca gguuccauc	19
<210> 1116007	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116007	
guuuccuau uccuga	16

<210> 1116008	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116008	
guuucucuug aagaacugac ua	22
<210> 1116009	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116009	
guuugagacc agc	13
<210> 1116010	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116010	
guuugagcgc agaguaaaa	19
<210> 1116011	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116011	
guuuguugau gugaacauu au	22
<210> 1116012	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116012	
guuuuaagag gcagggucuc ac	22
<210> 1116013	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116013	
guuuuguacc aacac	15
<210> 1116014	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116014	
guuuuuacua a	11
<210> 1116015	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116015	
guuuuuagau uaaacaaaca	20
<210> 1116016	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116016	
guuuuugaag aagggaauu ca	22
<210> 1116017	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116017	
guuuuuucac aua	13
<210> 1116018	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116018	
uacgcucucu gucu	14
<210> 1116019	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116019	
uacgugcaau a	11
<210> 1116020	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116020	
uacguuuccu gagaaguguc	20
<210> 1116021	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116021	
uacuacaugc acuu	14
<210> 1116022	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116022	
uacuauauga uu	12
<210> 1116023	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116023	
uacuauuaua uuauguaguc	20
<210> 1116024	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1116024	
uacuaauucug uuaaaauacag	20
<210> 1116025	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116025	
uacuccaugc acauag	16
<210> 1116026	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116026	
uacuccuacc ucagc	15
<210> 1116027	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116027	
uacucuccaa ccug	14
<210> 1116028	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116028	
uacucugugc cagagccugg g	21
<210> 1116029	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116029	
uacugcaugc ucaggac	17
<210> 1116030	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116030	
uacugccuag aaa	13
<210> 1116031	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116031	
uacugcucau cauuccuuga ga	22
<210> 1116032	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116032	
uacugcuguc auuguccaug cc	22

<210> 1116033	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116033	
uacuguacuu aa	13
<210> 1116034	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116034	
uacuuuacug ugu	13
<210> 1116035	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116035	
uacuuuacug ugugaagaaa	20
<210> 1116036	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116036	
uacuuuagug cugc	14
<210> 1116037	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116037	
uacuuuuuuu cuggaucuau cug	23
<210> 1116038	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116038	
uacuucaguc uugga	15
<210> 1116039	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116039	
uacuucauga gga	13
<210> 1116040	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116040	
uacuucgggg cugggaa	17
<210> 1116041	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116041	
uacuucgggg cugggaag	18
<210> 1116042	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116042	
uacuugaaau accagugaac ca	22
<210> 1116043	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116043	
uacuugggag accuguaau	19
<210> 1116044	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116044	
uacuugugga cacagcu	17
<210> 1116045	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116045	
uacuuucauc uauucuuucc	20
<210> 1116046	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116046	
uacuuuuuau acuccau	17
<210> 1116047	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116047	
uagaaauaag cc	12
<210> 1116048	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116048	
uagaaauaag cccaacagac a	21
<210> 1116049	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1116049	
uagaacucca guacuc	16
<210> 1116050	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116050	
uagaagagcc ugac	14
<210> 1116051	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116051	
uagaagauuu uaucugcu	19
<210> 1116052	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116052	
uagaagccug cagcggca	18
<210> 1116053	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116053	
uagaagccug cagcggcaca aa	22
<210> 1116054	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116054	
uagaaggcca cauguca	17
<210> 1116055	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116055	
uagaagucac ac	12
<210> 1116056	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116056	
uagaagucac acagua	16
<210> 1116057	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116057	
uagaaguguu aacuuagcuu gaa	23

<210> 1116058	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116058	
uagaauuuu auuaccucug	20
<210> 1116059	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116059	
uagaauuuu cuuuggaag acu	23
<210> 1116060	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116060	
uagacugcca ugcuaagaca gcu	23
<210> 1116061	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116061	
uagagacuuu gugaaaa	17
<210> 1116062	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116062	
uagagauca uguacugu	18
<210> 1116063	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116063	
uagagcacac ugua	14
<210> 1116064	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116064	
uagaggaaga aaacca	16
<210> 1116065	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116065	
uagaggaaga aaaccagcg	19
<210> 1116066	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116066	
uagauuaaac aaac	14
<210> 1116067	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116067	
uagcaaagau aucucaucuc u	21
<210> 1116068	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116068	
uagcaagaca caucccu	17
<210> 1116069	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116069	
uagcacuauu uaca	14
<210> 1116070	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116070	
uagcagaagg caagcacca	19
<210> 1116071	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116071	
uagcagacag uguu	14
<210> 1116072	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116072	
uagccagccg gggcgagugg cac	23
<210> 1116073	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116073	
uagccgaaau gaucuu	16
<210> 1116074	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1116074	
uagccgaccu cagccuu	17
<210> 1116075	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116075	
uagccuuaga agucaca	17
<210> 1116076	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116076	
uagcuaccuu cucuacc	17
<210> 1116077	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116077	
uagcucuguc cac	13
<210> 1116078	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116078	
uagcugggac uacaggc	17
<210> 1116079	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116079	
uagcuguaaa uacaugugu	19
<210> 1116080	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116080	
uagcugugac cugcug	16
<210> 1116081	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116081	
uagcuugaug uuggaucuca a	21
<210> 1116082	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116082	
uagcuuggaa acugg	15

<210> 1116083	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116083	
uagcuuuaaa accugugugc cau	23
<210> 1116084	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116084	
uagcuuuaca aau	13
<210> 1116085	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116085	
uagcuuuuau ucau	14
<210> 1116086	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116086	
uagggaaaau ucac	14
<210> 1116087	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116087	
uagggaaagaa gagaaccu	19
<210> 1116088	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116088	
uaggaagacc aagaca	16
<210> 1116089	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116089	
uaggacaauu cacuu	15
<210> 1116090	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116090	
uaggcuuaaa ugcaau	16
<210> 1116091	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116091	
uagggcuuau ccaugccu	18
<210> 1116092	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116092	
uaggucugua auuuauuaa	19
<210> 1116093	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116093	
uagguuucca cugccaaaa	19
<210> 1116094	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116094	
uaguaaagug auauuuucu	19
<210> 1116095	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116095	
uaguaguguc uuc	13
<210> 1116096	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116096	
uaguaauuuu auacuc	16
<210> 1116097	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116097	
uaguaauuuu auacucu	17
<210> 1116098	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116098	
uaguaucaca uagaag	16
<210> 1116099	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1116099	
uaguauucca gaccugaaga	20
<210> 1116100	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116100	
uaguauuuau gaa	13
<210> 1116101	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116101	
uagucaagga ggaaag	16
<210> 1116102	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116102	
uagucaagga ggaaaggau	20
<210> 1116103	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116103	
uagucacaaa aa	13
<210> 1116104	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116104	
uagucacaug gc	12
<210> 1116105	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116105	
uagucacaug gccuauacac aua	23
<210> 1116106	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116106	
uaguccguua acacuacua a	21
<210> 1116107	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116107	
uagugauuug ccuacaac gu	22

<210> 1116108	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116108	
uagugcacac uuguau	16
<210> 1116109	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116109	
uguuacuaca ugca	14
<210> 1116110	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116110	
uguuacuuga aauaccagug	20
<210> 1116111	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116111	
uguucacaua ua	12
<210> 1116112	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116112	
uguucacuuu uugacuau	18
<210> 1116113	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116113	
uguucauuca cugc	14
<210> 1116114	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116114	
uguucauuuc cu	12
<210> 1116115	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116115	
uguuccaaaa aga	13
<210> 1116116	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116116	
uguucucaaa ugcuaaaugc aa	22
<210> 1116117	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116117	
uguucucacu uau	13
<210> 1116118	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116118	
uguucugaau aauuucuuac uaa	23
<210> 1116119	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116119	
uguucuggcu uua	13
<210> 1116120	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116120	
uguucuggga cac	13
<210> 1116121	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116121	
uguucuguca ccaau	15
<210> 1116122	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116122	
uguucugucc aguuuccaaa g	21
<210> 1116123	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116123	
uguugaaaau guucaga	17
<210> 1116124	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1116124	
uguugauaaa uuccacugga	20
<210> 1116125	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116125	
uguugcugag ucugcagaug ag	22
<210> 1116126	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116126	
uguugcugga cugucauaga a	21
<210> 1116127	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116127	
uguuggccag uguga	15
<210> 1116128	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116128	
uguuguguau agaugcaaga	20
<210> 1116129	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116129	
uguuuaccca gua	13
<210> 1116130	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116130	
uguuucacua ugau	14
<210> 1116131	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116131	
uguuucuaau cuaa	14
<210> 1116132	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116132	
uguuucugaa ugacau	16

<210> 1116133	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116133	
uguuucuggg gacac	15
<210> 1116134	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116134	
uguuucuucc aa	12
<210> 1116135	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116135	
uguuucuucc aaa	13
<210> 1116136	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116136	
uguuuuuagu uua	13
<210> 1116137	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116137	
uguuuuuugc cuaaa	15
<210> 1116138	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116138	
uguuuuuugc cuaaauccaa	20
<210> 1116139	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116139	
uuaaaaaua aaaacugac	19
<210> 1116140	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116140	
uuaaaaauu uuucugaauu	20
<210> 1116141	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116141	
uuaaaagaag acuggaa	17
<210> 1116142	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116142	
uuaaaagauu cacua	15
<210> 1116143	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116143	
uuaaaaugua cacuggauu	20
<210> 1116144	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116144	
uuaaagcauu uacuuugaa	19
<210> 1116145	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116145	
uuaaagcugu uau	13
<210> 1116146	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116146	
uuaaaguacc uguaguga	18
<210> 1116147	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116147	
uuaaaugcau guccu	15
<210> 1116148	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116148	
uuaaaugcau guccuca	17
<210> 1116149	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1116149	
uuaaaugcau guccucaaaa	20
<210> 1116150	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116150	
uuaaaugccu ccuucu	16
<210> 1116151	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116151	
uuaaaauucu ggau	14
<210> 1116152	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116152	
uuaacacaua acua	14
<210> 1116153	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116153	
uuaacaucau caggcu	16
<210> 1116154	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116154	
uuaacauuu gaacugguug	20
<210> 1116155	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116155	
uuaacuuuug	10
<210> 1116156	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116156	
uuaacuggcu ucagccucc ca	22
<210> 1116157	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116157	
uuaagauagu uuugccag	18

<210> 1116158	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116158	
uuaagcuggg auaaucaca	19
<210> 1116159	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116159	
uuaagcuggg auaaucacau uau	23
<210> 1116160	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116160	
uuaaggauug ugaua	15
<210> 1116161	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116161	
uuaauaaaug uaua	14
<210> 1116162	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116162	
uuaauaguau uuau	14
<210> 1116163	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116163	
uuaaucauga gaua	14
<210> 1116164	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116164	
uuaaucauga gauaa	15
<210> 1116165	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116165	
uuaaugaaga cccagugua	19
<210> 1116166	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116166	
uuaauggugc cu	12
<210> 1116167	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116167	
uuaauguauu uguuugcau u	21
<210> 1116168	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116168	
uuauuuacau cca	13
<210> 1116169	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116169	
uuauuuugau aguauugu	18
<210> 1116170	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116170	
uuauuuuua guaua	15
<210> 1116171	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116171	
uuacaugauu cau	13
<210> 1116172	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116172	
uuacaugauu cauu	14
<210> 1116173	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116173	
uuacaugcau uac	13
<210> 1116174	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1116174	
uuacaugcau uacugcaugc ac	22
<210> 1116175	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116175	
uuacauuucc aaaugaauga c	21
<210> 1116176	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116176	
uuaccaaaga aga	13
<210> 1116177	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116177	
uuaccagag aauauauaca uu	22
<210> 1116178	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116178	
uuaccagua uuccau	16
<210> 1116179	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116179	
uuaccuaaac agau	14
<210> 1116180	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116180	
uuaccuagau uuacagccuc a	21
<210> 1116181	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116181	
uuaccugggc auucuuguuu ca	22
<210> 1116182	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116182	
uuaccugugu uucaagcuac cuu	23

<210> 1116183	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116183	
uuaccuuuuau uaaugaacug uga	23
<210> 1116184	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116184	
uuacuaaaga ca	12
<210> 1116185	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116185	
uuacuaacac gcauuguaca cu	22
<210> 1116186	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116186	
uuacuauuuu uugcugaaug a	21
<210> 1116187	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116187	
uuacuauuuu uugcugaaug ac	22
<210> 1116188	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116188	
uuacuauuuu acaacagc	18
<210> 1116189	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116189	
uuacuccuuu gcauuccaug au	22
<210> 1116190	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116190	
uuacugagcu ucucugugaa	20
<210> 1116191	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116191	
uuacugcuuc uuuucacuuc a	21
<210> 1116192	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116192	
uuacugguuu caguugacaa a	21
<210> 1116193	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116193	
uuacuguaau uggugacaa	20
<210> 1116194	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116194	
uuacuuauuu ucuggau	17
<210> 1116195	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116195	
uuacuucacu uuaauucua u	21
<210> 1116196	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116196	
uuacuuccua ucaagccagu	20
<210> 1116197	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116197	
uuagaaguca caca	14
<210> 1116198	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116198	
uuagacaaag gcucuacac	19
<210> 1116199	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1116199	
uuagacagag ucucacu	17
<210> 1116200	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116200	
gugagacucc gucucaa	17
<210> 1116201	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116201	
gugagcagac ugcaaaucug cc	22
<210> 1116202	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116202	
gugauuucag agagg	15
<210> 1116203	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116203	
gugcaccacu ucaaguga	18
<210> 1116204	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116204	
gugcaccuccu ccccauuc	19
<210> 1116205	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116205	
gugcaguuga cagcagg	17
<210> 1116206	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116206	
gugccuggaa auuaaacccu gc	22
<210> 1116207	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116207	
gugcuaagaa agcaagccaa u	21

<210> 1116208	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116208	
gugcuauagg cuggagaa	18
<210> 1116209	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116209	
gugcucuuuc auuuuacaga gc	22
<210> 1116210	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116210	
gugcucuccu acccc	15
<210> 1116211	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116211	
gugcugggau uacaggugu	19
<210> 1116212	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116212	
gugcuguggc cugggcaa	18
<210> 1116213	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116213	
guggaaauagc cuccucgua	19
<210> 1116214	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116214	
ucuugguguc uguccu	16
<210> 1116215	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116215	
ucuugucuu gccagcu	17
<210> 1116216	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116216	
ucuuucuugg ugucugu	17
<210> 1116217	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116217	
ucuuugaaua aagucugag	19
<210> 1116218	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116218	
ucuuugagaa caaugga	17
<210> 1116219	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116219	
ucuuuguaag aguggaacca a	21
<210> 1116220	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116220	
ucuuuguaau gucaccacc	19
<210> 1116221	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116221	
ucuuuuuaac cauu	14
<210> 1116222	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116222	
ucuuuuucac acuga	15
<210> 1116223	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116223	
ugaaaaacaa aaauaaca	18
<210> 1116224	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1116224	
ugaaaaauuc ucagucagua au	22
<210> 1116225	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116225	
ugaaaacuca cuucaaug	18
<210> 1116226	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116226	
ugaaaauaac u	11
<210> 1116227	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116227	
ugaaaauacac uaua	14
<210> 1116228	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116228	
ugaaacaaga uaacugagaa	20
<210> 1116229	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116229	
ugaaagaacc aaaagagauc aca	23
<210> 1116230	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116230	
ugaaagaagg agcaag	16
<210> 1116231	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116231	
ugaaagggca aua	13
<210> 1116232	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116232	
ugaaauaaaa gccucugg	18

<210> 1116233	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116233	
ugaaaauacca gugaaccaa ga	22
<210> 1116234	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116234	
ugaaaauacca gugaaccaa gag	23
<210> 1116235	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116235	
ugaaaucaga agccuacuuu ga	22
<210> 1116236	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116236	
ugaaaugggc uuua	14
<210> 1116237	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116237	
ugaacaccac uuugu	15
<210> 1116238	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116238	
ugaacaccac uuugucucu	19
<210> 1116239	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116239	
ugaacaccac uuugucucug aga	23
<210> 1116240	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116240	
ugaaccagg acaagcaug	19
<210> 1116241	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116241	
ugaaccucua gcugcaucua	20
<210> 1116242	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116242	
ugaacugagc cuagcua	17
<210> 1116243	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116243	
ugaacuucag ggag	14
<210> 1116244	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116244	
ugaagaaaaa auacauuuu	19
<210> 1116245	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116245	
ugaagaacag uaacugccau ca	22
<210> 1116246	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116246	
ugaagaagag uuugcaaaug	20
<210> 1116247	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116247	
ugaagacaac agcaua	16
<210> 1116248	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116248	
ugaagaccac aucca	15
<210> 1116249	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1116249	
ugaagaccca guguaaagaa ua	22
<210> 1116250	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116250	
ugaagaccca guguaaagaa uaa	23
<210> 1116251	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116251	
ugaagagacc aagacucu	18
<210> 1116252	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116252	
ugaagagauu ucaacauauc a	21
<210> 1116253	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116253	
ugaagaggga gaagggau	18
<210> 1116254	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116254	
ugaagaggug uuu	13
<210> 1116255	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116255	
ugaagaguga gagggcaug	19
<210> 1116256	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116256	
ugaagaugga uguuugucaa a	21
<210> 1116257	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116257	
ugaaggagaa aaugca	16

<210> 1116258	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116258	
ugaaggaggu gagggaugug aa	23
<210> 1116259	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116259	
ugaaggcugu aca	13
<210> 1116260	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116260	
ugaaggucuu gccugaa	17
<210> 1116261	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116261	
ugaaggugcu	10
<210> 1116262	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116262	
ugaaggugcu g	11
<210> 1116263	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116263	
ugaaguaaag gauugaucac	20
<210> 1116264	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116264	
ugaaguagaa uccuaa	16
<210> 1116265	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116265	
ugaagugcaa auuugauaca ua	22
<210> 1116266	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116266	
ugaaguguaa uugaga	16
<210> 1116267	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116267	
ugaaguucuu uuacuguaau	20
<210> 1116268	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116268	
ugaauaaaaa ccug	15
<210> 1116269	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116269	
ugaauaaaaa ccugua	17
<210> 1116270	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116270	
ugaauaaagu uaguguguug u	21
<210> 1116271	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116271	
ugaauaacca cuuaaa	16
<210> 1116272	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116272	
ugaauccucu cucuguguua c	21
<210> 1116273	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116273	
ugaauucuuac uccuu	15
<210> 1116274	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1116274	
ugaaugcaca cuagccuc	18
<210> 1116275	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116275	
ugaaugcuua ccugugaga	19
<210> 1116276	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116276	
ugaauggccu gccuu	15
<210> 1116277	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116277	
ugaauguguc acu	13
<210> 1116278	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116278	
ugaauguguc acuacuca	18
<210> 1116279	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116279	
ugaauuuugu ugcu	14
<210> 1116280	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116280	
ugacaaauug aa	12
<210> 1116281	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116281	
ugacaacauu ucuauagcc	19
<210> 1116282	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116282	
ugacaauaau uucag	15

<210> 1116283	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116283	
ugacacauau gca	13
<210> 1116284	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116284	
ugacacauau gcaccu	16
<210> 1116285	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116285	
ugacaccuca cuga	14
<210> 1116286	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116286	
ugacacugcc agucac	16
<210> 1116287	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116287	
ugacacuuug ccagaaa	17
<210> 1116288	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116288	
ugacagaaau gcaa	14
<210> 1116289	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116289	
ugacagaaca cuguc	15
<210> 1116290	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116290	
ugacagugga acuacauuag	20
<210> 1116291	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116291	
ugacaugugc uu	12
<210> 1116292	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116292	
ugacauucug auucgaauga ca	22
<210> 1116293	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116293	
ugacccaaag accaa	15
<210> 1116294	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116294	
ugacuaucac auacaa	16
<210> 1116295	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116295	
ugacuaucac auacaauuug c	21
<210> 1116296	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116296	
ugacucacaa gaagaccaga cug	23
<210> 1116297	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116297	
ugacucaccu guu	13
<210> 1116298	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116298	
ugacucagca uaccug	16
<210> 1116299	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1116299	
ugacucagca uaccugcu	18
<210> 1116300	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116300	
ugacuccuuu cucuaa	16
<210> 1116301	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116301	
ugacugauga c	11
<210> 1116302	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116302	
ugacuguguu cagugccuug g	21
<210> 1116303	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116303	
ugcaugaauc uguacccuu	19
<210> 1116304	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116304	
ugcaugcacu ucuuac	16
<210> 1116305	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116305	
ugcauguccu caaa	14
<210> 1116306	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116306	
ugcauguccu caaaa	15
<210> 1116307	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116307	
ugcauuaaaa augca	15

<210> 1116308	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116308	
ugcauuucca gugguc	16
<210> 1116309	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116309	
ugcauuuaua aauguguggu gcu	23
<210> 1116310	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116310	
ugcauuuauug gucaacacuu aa	22
<210> 1116311	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116311	
ugcauuugca cuau	14
<210> 1116312	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116312	
ugcauuuuucc cagauacuu	19
<210> 1116313	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116313	
ugcauuuuucc cagauacuuc c	21
<210> 1116314	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116314	
ugccaagcca ccuucca	17
<210> 1116315	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116315	
ugccaauuag caauu	15
<210> 1116316	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116316	
ugccacaucu gugu	14
<210> 1116317	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116317	
ugccacuccu gcuucuc	17
<210> 1116318	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116318	
ugccagaaag cauaaaau	18
<210> 1116319	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116319	
ugccagaugc aaaucaa	17
<210> 1116320	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116320	
ugccagccgu gaugcuc	17
<210> 1116321	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116321	
ugccagugcc uuaccuccug cc	22
<210> 1116322	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116322	
ugccauccua ggcuaaaaug ca	22
<210> 1116323	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116323	
ugcccaaccu gcucuccuc u	21
<210> 1116324	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1116324	
ugcccaauua gggccuagcc uu	22
<210> 1116325	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116325	
ugcccacgcu ggagugcagu	20
<210> 1116326	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116326	
ugcccaggcu ggcgugcagu	20
<210> 1116327	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116327	
ugcccagggc ucagccuggu	20
<210> 1116328	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116328	
ugccccaacu ccuuccagc	19
<210> 1116329	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116329	
ugccccugca guuggcaga	19
<210> 1116330	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116330	
ugcccugagu ggaucuccaa gga	23
<210> 1116331	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116331	
ugcccugccc augggag	17
<210> 1116332	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116332	
ugcccugucc uccag	15

<210> 1116333	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116333	
ugccggguuc uagucuccu	19
<210> 1116334	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116334	
ugccuacauu ccug	15
<210> 1116335	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116335	
ugccuaggag gccuuc	16
<210> 1116336	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116336	
ugccucaaug ugaccag	17
<210> 1116337	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116337	
ugccucagcu gcucgcacag au	22
<210> 1116338	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116338	
ugccucugaa acuuauu	17
<210> 1116339	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116339	
ugccucugua uuuaa	15
<210> 1116340	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116340	
ugccugaagu cacac	15
<210> 1116341	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116341	
ugccugaaucaucagg	17
<210> 1116342	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116342	
ugccuggccu ggcaca	16
<210> 1116343	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116343	
ugccuggugg cagcug	16
<210> 1116344	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116344	
ugccuggugg gccacgugu	19
<210> 1116345	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116345	
ugccugugug agcaucucu	19
<210> 1116346	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116346	
ugccuucggu uuguauuuag	20
<210> 1116347	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116347	
ugcgacaag gcugaccaa	19
<210> 1116348	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116348	
ugcggauga accacaucuu	20
<210> 1116349	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1116349	
ugcgguguca cuggg	15
<210> 1116350	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116350	
ugcuaaaugg ugcgccagga ga	22
<210> 1116351	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116351	
ugcuauaucag ggaggucuu u	21
<210> 1116352	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116352	
ugcuauauug ccc	13
<210> 1116353	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116353	
ugcuauucgca ccacu	15
<210> 1116354	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116354	
ugcucagaua gaaugaca	18
<210> 1116355	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116355	
ugcucaggcu ugaaaugcau	20
<210> 1116356	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116356	
ugcucccagc agcccuaagg a	21
<210> 1116357	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116357	
ugcuccccag ugcuccu	18

<210> 1116358	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116358	
ugcuccccag ugcuaaccucu	20
<210> 1116359	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116359	
ugcucgcaca gauuacuuca	20
<210> 1116360	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116360	
ugcucggcug uaaacagcuc	20
<210> 1116361	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116361	
ugcucggcug uaaacagcuc u	21
<210> 1116362	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116362	
ugcucgggggu gcacag	16
<210> 1116363	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116363	
ugcucuggaa aaugugac	18
<210> 1116364	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116364	
ugcucuuuga uucaaagcac u	21
<210> 1116365	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116365	
ugcuggacug uca	13
<210> 1116366	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116366	
ugcuggccca uaaacaccc	19
<210> 1116367	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116367	
ugcugucauu guccaugccu aca	23
<210> 1116368	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116368	
ugcuguguag cucugu	16
<210> 1116369	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116369	
ugcuguuggg aaaaccg	17
<210> 1116370	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116370	
ugcuuaaaau agca	14
<210> 1116371	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116371	
ugcuuaccug uga	13
<210> 1116372	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116372	
ugcuucagcc ug	12
<210> 1116373	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116373	
ugcuucagga uacca	15
<210> 1116374	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1116374	
ugcuucagga uaccauau	18
<210> 1116375	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116375	
ugcuucagga uaccauaua	19
<210> 1116376	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116376	
ugcuucaugc ucag	14
<210> 1116377	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116377	
ugcuugaaac caaagau	17
<210> 1116378	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116378	
ugcuugacua ucaca	15
<210> 1116379	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116379	
uggaaaagca aaacuguag	19
<210> 1116380	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116380	
uggaaaagca aaacuguagg gg	22
<210> 1116381	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116381	
uggaaaugu gacc	14
<210> 1116382	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116382	
uggaaaugu gcaa	14

<210> 1116383	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116383	
uggaaaaugu gcaaua	16
<210> 1116384	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116384	
uggaaacagg acca	14
<210> 1116385	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116385	
uggaaacauu uacaa	15
<210> 1116386	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116386	
uggaaagcag guggcaucuc u	21
<210> 1116387	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116387	
uggaaagcau caccucag	18
<210> 1116388	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116388	
guuuaaaaac caaau	15
<210> 1116389	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116389	
guuuaaacau aggaaagaag	20
<210> 1116390	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116390	
guuuacuucu caccuuuga g	21
<210> 1116391	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116391	
guuuauuca uca	13
<210> 1116392	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116392	
guuucacacu agucaca	17
<210> 1116393	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116393	
guuucaguug acaaaaua	18
<210> 1116394	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116394	
guuucaucug uucau	15
<210> 1116395	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116395	
guuuccacug ucuugcc	17
<210> 1116396	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116396	
guuucucuug aagaacugac u	21
<210> 1116397	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116397	
guuucuucca a	11
<210> 1116398	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116398	
guuucuugcc ucau	14
<210> 1116399	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1116399	
guuucuuggu cucagcuca u	21
<210> 1116400	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116400	
guuucuugug ggcua	15
<210> 1116401	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116401	
augcuuguga uuu	13
<210> 1116402	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116402	
augcuuguga uuuugaaca au	22
<210> 1116403	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116403	
auggaagagg caccuguccc a	21
<210> 1116404	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116404	
auggaauaaa gcccu	15
<210> 1116405	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116405	
auggaauaaa gcccuu	16
<210> 1116406	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116406	
auggaauuuu ucauugauau	20
<210> 1116407	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116407	
auggacauau uuuuuugga a	21

<210> 1116408	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116408	
auggauguuu gucaa	15
<210> 1116409	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116409	
auggcaccac ugcacuccag cc	22
<210> 1116410	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116410	
auggcauccu gca	13
<210> 1116411	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116411	
auggcaucua ccgaccu	17
<210> 1116412	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116412	
auggccagug ugaucccaag	20
<210> 1116413	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116413	
auggccauag cuuuuauuca uu	22
<210> 1116414	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116414	
augggaucug uaaggaacug gaa	23
<210> 1116415	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116415	
augggaugaa ug	12
<210> 1116416	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116416	
augggauuca gugcuuc	17
<210> 1116417	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116417	
augggcaaag cugugcacu	19
<210> 1116418	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116418	
augggcaaau uaaggcauaa	20
<210> 1116419	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116419	
augggucugg cugagcugaa cc	22
<210> 1116420	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116420	
augguaaaaac cccaucuc	18
<210> 1116421	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116421	
augguaagac uguaa	15
<210> 1116422	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116422	
auggucacaa gcaca	15
<210> 1116423	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116423	
auggugagag auaagaucua u	21
<210> 1116424	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1116424	
auggugcaaa uccuacugaa	20
<210> 1116425	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116425	
augguggcgc gcaccuguaa	20
<210> 1116426	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116426	
augguguaau gcacaauua	20
<210> 1116427	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116427	
augguuaau aucac	15
<210> 1116428	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116428	
augguuuuac ucau	14
<210> 1116429	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116429	
augguuuuac ucaugugca	19
<210> 1116430	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116430	
auguaauaaa ucugagccua aa	22
<210> 1116431	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116431	
auguaaugca uaggaaguau ggc	23
<210> 1116432	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116432	
auguacauga agaagcua	18

<210> 1116433	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116433	
auguaccagu guacug	16
<210> 1116434	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116434	
auguaccagu guacugcuu	19
<210> 1116435	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116435	
auguauauau auauaguaac ua	22
<210> 1116436	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116436	
auguauaucu auaucucuaa ac	22
<210> 1116437	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116437	
auguauccca acuccuauaa	20
<210> 1116438	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116438	
auguauau gcauuu	16
<210> 1116439	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116439	
auguauuuuc cugcauaauc au	22
<210> 1116440	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116440	
augucagagu agaagauuu	19
<210> 1116441	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116441	
augucaucau auuuuaccaa a	21
<210> 1116442	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116442	
augucaucau auuuuaccaa aaa	23
<210> 1116443	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116443	
augucaucau acauga	16
<210> 1116444	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116444	
auguccagaa gaauuuucag ga	22
<210> 1116445	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116445	
auguccauga uggaauuuuc cc	22
<210> 1116446	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116446	
auguccuau caa	13
<210> 1116447	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116447	
auguccuuu guugcugag	19
<210> 1116448	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116448	
augucucaga ccacuuu	17
<210> 1116449	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1116449	
augucuccau cucu	14
<210> 1116450	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116450	
augucuguuu caaugaccug uau	23
<210> 1116451	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116451	
augugcaaua u	11
<210> 1116452	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116452	
augugcacau gcac	14
<210> 1116453	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116453	
auguggcaug uuca	14
<210> 1116454	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116454	
augugugaag gucuugccu	19
<210> 1116455	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116455	
auugcauuuc ugcucu	16
<210> 1116456	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116456	
auugcuaccu cuuuguca	18
<210> 1116457	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116457	
auugcuauga augauacccu ga	22

<210> 1116458	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116458	
auugcugcuc ucu	13
<210> 1116459	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116459	
auuggagagu aaaaacuga	19
<210> 1116460	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116460	
auuggcagug ugu	13
<210> 1116461	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116461	
auuguguucu cu	12
<210> 1116462	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116462	
auuguuaaaa uaacua	16
<210> 1116463	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116463	
auuguuacag guguaqua	18
<210> 1116464	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116464	
auuguuacag guguaqua g	21
<210> 1116465	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116465	
auuuuuuuu auuca	15
<210> 1116466	
<211> 14	

<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1116466	
auuuuaauau uaau		14
<210>	1116467	
<211>	13	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1116467	
auuuacacu aaa		13
<210>	1116468	
<211>	17	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1116468	
auuuaguaa uuuugcc		17
<210>	1116469	
<211>	19	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1116469	
auuuauaug ggugaacac		19
<210>	1116470	
<211>	18	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1116470	
auuuacagcc ucacuuga		18
<210>	1116471	
<211>	20	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1116471	
auuuacagcc ucacuugaau		20
<210>	1116472	
<211>	16	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1116472	
auuuacgacu gaagaa		16
<210>	1116473	
<211>	11	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1116473	
auuuacuuaa c		11
<210>	1116474	
<211>	19	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	

[illegible]

<210> 1116483	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116483	
auuuccccca gggaa	15
<210> 1116484	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116484	
auuuccuaau gucagaguag aa	22
<210> 1116485	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116485	
auuuccuccg ucaccucag	19
<210> 1116486	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116486	
auuuccuggu gauucugau	19
<210> 1116487	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116487	
auuucuggaa aacugccu	18
<210> 1116488	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116488	
accacagugu cugua	15
<210> 1116489	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116489	
accacccuu ccuguc	16
<210> 1116490	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116490	
accacuagaa cucuccau	18
<210> 1116491	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116491	
accacucagg ccaacaagcc a	21
<210> 1116492	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116492	
accacucagg ccaacaagcc aac	23
<210> 1116493	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116493	
accacuuugc cucuga	16
<210> 1116494	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116494	
accacuuugu cucugagaa	19
<210> 1116495	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116495	
accagaagug gac	13
<210> 1116496	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116496	
accagagcag gaaag	15
<210> 1116497	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116497	
accagaggaa acuugca	17
<210> 1116498	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116498	
accagaggcu gcagaag	17
<210> 1116499	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1116499	
accagaggcu gcagaaggcc aa	22
<210> 1116500	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116500	
accagaugaa auaauguucu	20
<210> 1116501	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116501	
accagcagga aag	13
<210> 1116502	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116502	
accagccuaa gaagcuc	17
<210> 1116503	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116503	
accaggacua uagccca	17
<210> 1116504	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116504	
accaguguac ugcu	14
<210> 1116505	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116505	
accaguguac ugcuu	15
<210> 1116506	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116506	
accaguguag ccu	13
<210> 1116507	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116507	
accaguguua uuaaugacaa a	21

<210> 1116508	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116508	
accuagcac aggcuaa	17
<210> 1116509	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116509	
accuagcgcgc gcuaac	17
<210> 1116510	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116510	
accuagac ca	12
<210> 1116511	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116511	
accuagac ac	13
<210> 1116512	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116512	
accuagac gacacuaug c	21
<210> 1116513	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116513	
accuagac gacacuaug cac	23
<210> 1116514	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116514	
accuagac gccu	14
<210> 1116515	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116515	
accuagac aaag	14
<210> 1116516	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116516	
acccacuucu aaauagcaau u	21
<210> 1116517	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116517	
acccagaaau cauuu	15
<210> 1116518	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116518	
acccagagcc uucucc	16
<210> 1116519	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116519	
acccagaucu cau	13
<210> 1116520	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116520	
acccagauuu ccuaa	15
<210> 1116521	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116521	
acccaggagu uu	12
<210> 1116522	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116522	
acccaguaac ucaucuguca cc	22
<210> 1116523	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116523	
acccaugaau caaaga	16
<210> 1116524	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1116524	
acccaugagg caaug	15
<210> 1116525	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116525	
acccaugcca uag	13
<210> 1116526	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116526	
acccaugcca uagaa	15
<210> 1116527	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116527	
acuucuaaaau gaagugcaaa u	21
<210> 1116528	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116528	
acuucuagag auaguacau	19
<210> 1116529	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116529	
acuucucagg acacaggc	18
<210> 1116530	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116530	
acuucucauu uuuuaaaaaa gcu	23
<210> 1116531	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116531	
acuucucuuu cuuau	15
<210> 1116532	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116532	
acuugaaaua ccaguga	17

<210> 1116533	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116533	
acuugaaaau ugccuug	17
<210> 1116534	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116534	
acuugacaga acacugu	17
<210> 1116535	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116535	
acuugcagau acauuca	17
<210> 1116536	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116536	
acuugcauac agagaca	17
<210> 1116537	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116537	
acuugcugcu gagugacca cuu	23
<210> 1116538	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116538	
acuuuaaccc ucucuucc	18
<210> 1116539	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116539	
acuuuaagau guuu	14
<210> 1116540	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116540	
acuuuaauuc ucuuacu	17
<210> 1116541	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116541	
acuuuaccac uaugc	15
<210> 1116542	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116542	
acuuuaccac uaugcaa	17
<210> 1116543	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116543	
acuuuauaaua auaccucu	18
<210> 1116544	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116544	
acuuuauuuu acuaaug	18
<210> 1116545	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116545	
acuuuauuuu acuaaugca cuu	23
<210> 1116546	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116546	
acuuucaggu acuaaaua	18
<210> 1116547	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116547	
acuuugacaa au	12
<210> 1116548	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116548	
acuuugggag gccaaagg	17
<210> 1116549	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1116549	
acuuugguac auggcca	17
<210> 1116550	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116550	
acuuugucuc ugagaac	17
<210> 1116551	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116551	
acuuugugca a	11
<210> 1116552	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116552	
acuuuguguu cacc	14
<210> 1116553	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116553	
acuuuucagu ucaguggc	18
<210> 1116554	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116554	
acuuuuucag aguugcuuua aa	22
<210> 1116555	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116555	
agaaaaaaga ga	12
<210> 1116556	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116556	
agaaaaccag cgcaaggaa	19
<210> 1116557	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116557	
agaaaaguga augcucaa	18

<210> 1116558	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116558	
agaaaaugca uu	12
<210> 1116559	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116559	
agaaacccaa gu	12
<210> 1116560	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116560	
agaaacugag gccauuauu	19
<210> 1116561	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116561	
agaaacuuaa acaa	14
<210> 1116562	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116562	
agaaacuucc uu	12
<210> 1116563	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116563	
agaaagcauc cuaaauauu c	21
<210> 1116564	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116564	
agaaagccag gguccuga	18
<210> 1116565	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116565	
agaaagcucu gcaugugug	19
<210> 1116566	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116566	
agaaaguacu ucuccacccu gc	22
<210> 1116567	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116567	
agaaauaaaa auaccucu	18
<210> 1116568	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116568	
agaaauaagc cc	12
<210> 1116569	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116569	
agaaaucaug gcauucacac	20
<210> 1116570	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116570	
agaaauguau ccuga	15
<210> 1116571	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116571	
agaaaauuccu guagcaucu	19
<210> 1116572	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116572	
agaaaauuccu guagcaucu cu	22
<210> 1116573	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116573	
agaaaauuugc caauuuacu	19
<210> 1116574	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1116574	
ccgacuccuc aaaagca	17
<210> 1116575	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116575	
ccgagagaga uggaaua	17
<210> 1116576	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116576	
ccgggaagcg gagguugcag gg	22
<210> 1116577	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116577	
ccggggcgag uggcac	16
<210> 1116578	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116578	
ccggugucug gaaaagcacu uu	22
<210> 1116579	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116579	
ccguacauuc aa	12
<210> 1116580	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116580	
ccgucaaaag agucuuaau	19
<210> 1116581	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116581	
ccgucagcca aauguaauug aau	23
<210> 1116582	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116582	
ccguucaacu uuu	13

<210> 1116583	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116583	
ccguuuuuca agaaaacugg aaa	23
<210> 1116584	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116584	
ccuaaaugug gacaucauga a	21
<210> 1116585	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116585	
ccuaagcaac agaaauaauc ug	22
<210> 1116586	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116586	
ccuaagcacg uagagaugau uc	22
<210> 1116587	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116587	
ccuacagugg cuguca	16
<210> 1116588	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116588	
ccuaccacag ugucu	15
<210> 1116589	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116589	
ccuacuuaca ugcauuu	17
<210> 1116590	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116590	
ccuacuuccu gcacugacc	19
<210> 1116591	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116591	
ccuacuuuuc uuuccucag	19
<210> 1116592	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116592	
ccuagccucg cucuuggca	19
<210> 1116593	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116593	
ccuagccuua gaagucacac a	21
<210> 1116594	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116594	
ccuagcugug accucu	16
<210> 1116595	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116595	
ccuaggaauu cccagcccaa a	21
<210> 1116596	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116596	
ccuauguccu aagga	15
<210> 1116597	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116597	
ccuauuaaaa cacagcu	17
<210> 1116598	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116598	
ccucaaacuc cuggacucau gca	23
<210> 1116599	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1116599	
ccucaaauac auaccuacug a	21
<210> 1116600	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116600	
ccucaaauga cccaaagacc	20
<210> 1116601	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116601	
ccucaacaac guaaacuucc ua	22
<210> 1116602	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116602	
ccucaccccc agcuuugcua	20
<210> 1116603	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116603	
ccucacuaug acacugagca a	21
<210> 1116604	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116604	
ccucacugaa aa	12
<210> 1116605	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116605	
ccucagccau gagg	14
<210> 1116606	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116606	
ccucaggcca ggugcagug	19
<210> 1116607	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116607	
ccucagguga ucc	13

<210> 1116608	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116608	
ccucaguuuc cugaccuaug a	21
<210> 1116609	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116609	
ccucaguuuu aucauuuua	20
<210> 1116610	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116610	
ccucauuuau ccucaa	17
<210> 1116611	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116611	
ccuccaaaug cca	13
<210> 1116612	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116612	
ccuccacagu agcauuu	17
<210> 1116613	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116613	
ccuccauucu gacca	15
<210> 1116614	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116614	
ccucccaguu ugcugggu	18
<210> 1116615	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116615	
ccucccugaa	10
<210> 1116616	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116616	
ccuccgugua gugucu	16
<210> 1116617	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116617	
ccuccuaaaau uucca	15
<210> 1116618	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116618	
ccuccugcac cgaga	15
<210> 1116619	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116619	
ccucuauuuc ucuc	14
<210> 1116620	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116620	
ccucuccuuu gugacuu	17
<210> 1116621	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116621	
ccucugcagc acuuuaa	17
<210> 1116622	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116622	
ccucugccuc aa	12
<210> 1116623	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116623	
ccucugcucu gag	13
<210> 1116624	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1116624	
ccucuggauu cucugg	16
<210> 1116625	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116625	
ccucugucca ggca	14
<210> 1116626	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116626	
ccucuucccc uugccc	16
<210> 1116627	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116627	
ccucuucccc uugccuu	18
<210> 1116628	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116628	
ccucuuuuuu uuuugauuga	20
<210> 1116629	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116629	
ccugaaaacc aucc	14
<210> 1116630	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116630	
ccugaaccug ggaacca	17
<210> 1116631	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116631	
ccugaaggug cug	13
<210> 1116632	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116632	
ccugaaggug cugacaaaga u	21

<210> 1116633	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116633	
ccugaaguca caca	14
<210> 1116634	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116634	
ccugaccugu ca	12
<210> 1116635	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116635	
ccugacugug uucag	15
<210> 1116636	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116636	
ccugagaaac ccaccagcc	19
<210> 1116637	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116637	
ccugagcaac agagugaga	19
<210> 1116638	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116638	
ccugauaaac auuaaacacu guaa	24
<210> 1116639	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116639	
ccugauacug gguaca	16
<210> 1116640	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116640	
ccugcaaagc uaaaauugaa	20
<210> 1116641	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116641	
ccugcagccu ccuccugacc	20
<210> 1116642	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116642	
ccugcagccu ccuccugacc ac	22
<210> 1116643	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116643	
ccugcaggcc aagagcaga	19
<210> 1116644	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116644	
ccugccacca gucacugu	18
<210> 1116645	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116645	
ccugcccugc ugccgc	16
<210> 1116646	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116646	
ccugccucag gcu	13
<210> 1116647	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116647	
ccugcuaagg agu	13
<210> 1116648	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116648	
ccugcuccca gcagcccua	19
<210> 1116649	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1116649	
ccugcugagc ucu	13
<210> 1116650	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116650	
ccugcugagc ucuga	15
<210> 1116651	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116651	
ccugcugagc ucugag	16
<210> 1116652	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116652	
ccugcuucuc ag	12
<210> 1116653	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116653	
ccugcuucuc ugg	13
<210> 1116654	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116654	
ccuggaacug ucucucauga a	21
<210> 1116655	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116655	
ccuggaagag ggcaa	15
<210> 1116656	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116656	
ccuggaaggc agccaggcug	20
<210> 1116657	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116657	
ccuggcaagu gggugaaa	18

<210> 1116658	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116658	
ccuggcacac aucag	15
<210> 1116659	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116659	
ccuggccgcc uccagga	17
<210> 1116660	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116660	
ccugggaacc augaag	16
<210> 1116661	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116661	
ccugggacca guggcaggga c	21
<210> 1116662	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116662	
ccugggccua ugga	14
<210> 1116663	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116663	
uuuuauuuu aaucuccucu u	21
<210> 1116664	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116664	
uuuuuuuuu agacagaguc uca	23
<210> 1116665	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116665	
uuuucaaaga uguguugcua u	21
<210> 1116666	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116666	
uuuucacau aacu	14
<210> 1116667	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116667	
uuuucacuuu ugcaugcucg au	22
<210> 1116668	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116668	
uuuucucugu gcuuca	16
<210> 1116669	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116669	
uuuucugauu ug	12
<210> 1116670	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116670	
uuuucuuuu uaacuuuac	19
<210> 1116671	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116671	
uuuugauagc uuua	14
<210> 1116672	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116672	
uuuuggaggg uccuccaaa ua	22
<210> 1116673	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116673	
uuuugggaga aaacuucua ca	22
<210> 1116674	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1116674	
uuuuuuuuacc uuu	13
<210> 1116675	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116675	
uuuuuuuuuuu aaguc	15
<210> 1116676	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116676	
uuuuuuuuuuu gcuga	15
<210> 1116677	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116677	
uuuuuuuuuuu aaaagcagc	19
<210> 1116678	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116678	
uuuuuuuuuuu agcaagcuu a	21
<210> 1116679	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116679	
ucaucuuuagc uuucc	15
<210> 1116680	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116680	
ucaugacagc cagag	15
<210> 1116681	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116681	
ucaugauuuu auuuc a	16
<210> 1116682	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116682	
ucaugcaauu uuccu	15

<210> 1116683	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116683	
ucaugccucu gag	13
<210> 1116684	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116684	
ucauggcagc uaagccacau	20
<210> 1116685	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116685	
ucauggcauu cac	13
<210> 1116686	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116686	
ucauggccau agcuuuuauu cau	23
<210> 1116687	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116687	
ucauggugca cugag	15
<210> 1116688	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116688	
ucauguaaaac cuaagcacgu a	21
<210> 1116689	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116689	
ucaugugccu gg	12
<210> 1116690	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116690	
ucauguucuu gcagucauca	20
<210> 1116691	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116691	
ucauuagcug ugau	14
<210> 1116692	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116692	
ucauucaaua ucugaca	17
<210> 1116693	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116693	
ucauucuuuu aacagagcu	19
<210> 1116694	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116694	
ucauuccuga aagaacagu u	21
<210> 1116695	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116695	
ucauuccuga aagaacagu ua	22
<210> 1116696	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116696	
ucauugaagu auuuuccucc a	21
<210> 1116697	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116697	
ucauugacua ucaa	14
<210> 1116698	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116698	
ucauuuaucc cucaa	15
<210> 1116699	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1116699	
ucauuucaga uaaacaa	17
<210> 1116700	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116700	
ucauuugaac aac	13
<210> 1116701	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116701	
ucauuuuuac aucugaga	18
<210> 1116702	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116702	
ucauuuuuguu auagaaacu	19
<210> 1116703	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116703	
uccaaaacua auuuccucug a	21
<210> 1116704	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116704	
uccaaagcac auugaaagag	20
<210> 1116705	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116705	
uccaaaggcc cuacca	16
<210> 1116706	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116706	
uccaaccgac cagcuu	16
<210> 1116707	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116707	
uccaaccuaa ccccuu	16

<210> 1116708	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116708	
uccaacuucc caguuc	16
<210> 1116709	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116709	
uccaauuaug ugacaa	16
<210> 1116710	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116710	
uccaauuaug ugacaaccuu ug	22
<210> 1116711	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116711	
uccacuaaaug gagc	14
<210> 1116712	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116712	
uccacugugc caugu	15
<210> 1116713	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116713	
uccacuuacc uagauucuac au	22
<210> 1116714	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116714	
uccagacguc aaccaggaa	19
<210> 1116715	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116715	
uccagaucag auucuu	16
<210> 1116716	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116716	
uccagccaau aaaucaacuc ca	22
<210> 1116717	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116717	
uccagcucac cagcc	15
<210> 1116718	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116718	
uccaggagca auuugcacau g	21
<210> 1116719	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116719	
uccaguaucc acuuugc	17
<210> 1116720	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116720	
uccagucuu ucaau	15
<210> 1116721	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116721	
uccaguggga ggugagacca cc	22
<210> 1116722	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116722	
uccaguggua ccagcucacu ccc	23
<210> 1116723	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116723	
uccaguucan cuau	14
<210> 1116724	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1116724	
uccaguuc <u>au</u> gagaa	15
<210> 1116725	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116725	
uccauaaaca cccaugaa	18
<210> 1116726	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116726	
uccauaaaca cccauga <u>au</u> c a	21
<210> 1116727	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116727	
uccauagggc cuccuagau c	21
<210> 1116728	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116728	
uccaucccga aa	12
<210> 1116729	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116729	
uccaugaaga ccac	14
<210> 1116730	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116730	
uccauggcag cuggucuuu <u>a</u> u	21
<210> 1116731	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116731	
uccauucaac ugaaaa	16
<210> 1116732	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116732	
ucccaaggaa aaggac	17

<210> 1116733	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116733	
ucccaauaaa agugacucuc a	21
<210> 1116734	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116734	
ucccaccac augugacaca	20
<210> 1116735	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116735	
ucccaccac augugacaca u	21
<210> 1116736	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116736	
ucccagagcc cagg	14
<210> 1116737	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116737	
ucccagcaug cugagauu	18
<210> 1116738	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116738	
ucccagcaug cugagauuac	20
<210> 1116739	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116739	
ucccagcugc agauggcaca	20
<210> 1116740	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116740	
ucccaguggu caaa	14
<210> 1116741	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116741	
ucccauccau cagc	14
<210> 1116742	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116742	
uccccaacca cuucau	16
<210> 1116743	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116743	
uccccacaga acugcuua	18
<210> 1116744	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116744	
uccccagacu ucucuucuu au	22
<210> 1116745	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116745	
uccccagugc uaccucuc	18
<210> 1116746	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116746	
uccccaucuu ccca	14
<210> 1116747	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116747	
uccccaauuca cagagccuuu	20
<210> 1116748	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116748	
ucccccagcc ucaaguc	17
<210> 1116749	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1116749	
uccccucgug ugacucucu g	21
<210> 1116750	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116750	
uccccuuccu gcc	13
<210> 1116751	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116751	
uccccuugcc cuugcccug	19
<210> 1116752	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116752	
ucccucauga gcacagggg	19
<210> 1116753	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116753	
ucccucgccc ccacacccca	20
<210> 1116754	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116754	
ucccuggggg aagcccugg	19
<210> 1116755	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116755	
ucccuugcug uuuuca	16
<210> 1116756	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116756	
uccgacugcu agggag	16
<210> 1116757	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116757	
uccgcuuua ugaaca	16

<210> 1116758	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116758	
uccgggugga aaagaauccc ugc	23
<210> 1116759	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116759	
uccguacauu ca	12
<210> 1116760	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116760	
uuuaauacag gguag	15
<210> 1116761	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116761	
uuuaauacag gguagauaa	19
<210> 1116762	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116762	
uuuaauaucu gagaa	15
<210> 1116763	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116763	
uuuaauuuug cagau	15
<210> 1116764	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116764	
uuuaauuuuu gcaau	15
<210> 1116765	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116765	
uuuacagcug ccu	13
<210> 1116766	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116766	
uuuacauuca ucuca	15
<210> 1116767	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116767	
uuuaccacua ugca	14
<210> 1116768	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116768	
uuuacuuccu cag	13
<210> 1116769	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116769	
uuuacuuugu u	11
<210> 1116770	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116770	
uuuagaagag ccu	13
<210> 1116771	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116771	
uuuagauuaa acaaaca	18
<210> 1116772	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116772	
uuuagauugu uaa	13
<210> 1116773	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116773	
uuuagcguag cuaagugaa	19
<210> 1116774	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1116774	
uuuagcuacc ucac	14
<210> 1116775	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116775	
uuuagcuacc ucacuaugcu gcu	23
<210> 1116776	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116776	
uuuaggcauu aaa	13
<210> 1116777	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116777	
uuuauacaua guca	14
<210> 1116778	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116778	
uuuauacucu agaacaugca ca	22
<210> 1116779	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116779	
uuuauauauu ugaauauca	19
<210> 1116780	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116780	
uuuauaucugug caaa	14
<210> 1116781	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116781	
uuuauagagac ccauuccuau uu	22
<210> 1116782	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116782	
uuuauaucugug ug	12

<210> 1116783	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116783	
uuuauugugca aua	13
<210> 1116784	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116784	
uuuauuaaug aacuguga	18
<210> 1116785	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116785	
uuuauuuuuu ucaccug	17
<210> 1116786	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116786	
uuuauugcug aauga	15
<210> 1116787	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116787	
uuuauugcuu aaucc	15
<210> 1116788	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116788	
uuuauuguga ucuu	14
<210> 1116789	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116789	
uuuauuuuag caucuuu	18
<210> 1116790	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116790	
uuucaacaua ucauuu	16
<210> 1116791	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116791	
uuucaagacc uucucccau ucu	23
<210> 1116792	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116792	
uuucaaugac cugua	15
<210> 1116793	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116793	
uuucacauac acucaaca	19
<210> 1116794	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116794	
uuucaccaca ugugcac	17
<210> 1116795	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116795	
uuucaccuca u	11
<210> 1116796	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116796	
uuucaguaua auuuacuuc ag	22
<210> 1116797	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116797	
uuucagugaa agcaucacu	19
<210> 1116798	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116798	
uuucaucaua acauaaa	17
<210> 1116799	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1116799	
uuucauuaga ggaagaaaac cag	23
<210> 1116800	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116800	
uuuccaaagg gcaguaaag	19
<210> 1116801	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116801	
uuuccaauug aacuuu	16
<210> 1116802	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116802	
uuuccaguca uuuca	15
<210> 1116803	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116803	
uuuccaguca uuucaa	16
<210> 1116804	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116804	
uuuccaguuc aucuauggca	20
<210> 1116805	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116805	
uuucccaua cauac	15
<210> 1116806	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116806	
uuuccacca ccuuggacuc cu	22
<210> 1116807	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116807	
uuuccgucuu uguauca	17

<210> 1116808	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116808	
uuuccuaccu auauuacac	19
<210> 1116809	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116809	
uuuccuucag ugcau	15
<210> 1116810	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116810	
uuucuaaagc ucugaacaaa ag	22
<210> 1116811	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116811	
uuucuaacuc cagugaag	18
<210> 1116812	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116812	
uuucuaauug gcaugaag	18
<210> 1116813	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116813	
uuucuaauagc caaaa	15
<210> 1116814	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116814	
uuucuaucac auauuu	16
<210> 1116815	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116815	
uuucuaauuc cuccuca	17
<210> 1116816	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116816	
uuucucuaaa acugcc	16
<210> 1116817	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116817	
uuucucuuga agaacugac	19
<210> 1116818	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116818	
uuucucuug aga	13
<210> 1116819	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116819	
uuucuggaaa acugccu	17
<210> 1116820	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116820	
uuucuggcuc uccca	15
<210> 1116821	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116821	
uuucugggga caccagc	17
<210> 1116822	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116822	
uuucuguugc cacaacc	17
<210> 1116823	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116823	
uuucuucuac aaccagagc	19
<210> 1116824	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1116824	
uuucuugguc ucagcuuca	19
<210> 1116825	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116825	
uuucuuucuc acuaaaau	17
<210> 1116826	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116826	
uuugaagcaa agc	13
<210> 1116827	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116827	
uuugacaaau ugaagaugga ugu	23
<210> 1116828	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116828	
uuugagaaua ugaucaugua a	21
<210> 1116829	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116829	
uuugagcugg aaagcagc	18
<210> 1116830	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116830	
uuugauacua agcauuga	18
<210> 1116831	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116831	
uuugauaguu ggugucaaa	20
<210> 1116832	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116832	
uuugauucag acag	14

<210> 1116833	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116833	
uuugcaacaa gacaaagc	18
<210> 1116834	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116834	
uuugcaagac aua	13
<210> 1116835	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116835	
uuugcuaucacacagug	17
<210> 1116836	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116836	
uuugcugcca aacacccaug	20
<210> 1116837	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116837	
uuuggaugac cagaaca	17
<210> 1116838	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116838	
uuuggggcag gagua	15
<210> 1116839	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116839	
uuuguaaaac	10
<210> 1116840	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116840	
uuuguaauaa acucuc	16
<210> 1116841	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116841	
uuugucaguc ugguugucuc a	21
<210> 1116842	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116842	
uuuguucacu ucgaugacu	19
<210> 1116843	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116843	
uuuguugcag ccaaa	15
<210> 1116844	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116844	
uuuuaaaaag ugcaca	17
<210> 1116845	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116845	
uuuuuagugc cuuuu	15
<210> 1116846	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116846	
uuuuuauuuc u	11
<210> 1116847	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116847	
uuuuacagug cuuuuu	17
<210> 1116848	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116848	
uuuuacuacu guggaa	16
<210> 1116849	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1116849	
uuuuaucauu accauuaa	18
<210> 1116850	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116850	
ucacaaugaa aug	13
<210> 1116851	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116851	
ucacagguug accaa	15
<210> 1116852	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116852	
ucacaguuag guagcuua	19
<210> 1116853	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116853	
ucacauacaa uuugcacugu u	21
<210> 1116854	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116854	
ucacauagca cagaa	15
<210> 1116855	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116855	
ucacauaggcc uaugcacaua	20
<210> 1116856	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116856	
ucacauaggcc uaugcacaua ug	22
<210> 1116857	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116857	
ucacauaggcc uaugcacaua ugg	23

<210> 1116858	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116858	
ucaccaauaa cuucag	16
<210> 1116859	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116859	
ucaccacacc aaaccuc	17
<210> 1116860	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116860	
ucaccacaug ugcaca	16
<210> 1116861	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116861	
ucaccacaug ugcacau	17
<210> 1116862	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116862	
ucaccucacau accaucug	18
<210> 1116863	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116863	
ucaccgacaa caug	14
<210> 1116864	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116864	
ucaccggagc uuuc	14
<210> 1116865	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116865	
ucaccgugga ccuuccugcc a	21
<210> 1116866	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116866	
ucaccuguua cuugaaa	17
<210> 1116867	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116867	
ucacgacucu accaugucca au	22
<210> 1116868	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116868	
ucacgucguc uucuguauac	20
<210> 1116869	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116869	
ucacgugucu uuagaacucc agu	23
<210> 1116870	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116870	
ucacuagcag cug	13
<210> 1116871	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116871	
ucacuaugac acuga	15
<210> 1116872	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116872	
ucacucaggc u	11
<210> 1116873	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116873	
ucacucuuau gaaau	15
<210> 1116874	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1116874	
ucacugcaac cucc	14
<210> 1116875	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116875	
ucacuggacc acugggc	17
<210> 1116876	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116876	
ucacugggcu a	11
<210> 1116877	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116877	
ucacuguccc ucaaa	15
<210> 1116878	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116878	
ucacuguccc ucaaaug	17
<210> 1116879	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116879	
ucacuguccc ucaaaugac	19
<210> 1116880	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116880	
ucacuuauuu caua	14
<210> 1116881	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116881	
ucacuuggaa gauuuguaua	20
<210> 1116882	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116882	
ucacuugugc aguguugaca	20

<210> 1116883	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116883	
ucacuuguuc uuaa	14
<210> 1116884	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116884	
ucacuuuaca aauucaagcc	20
<210> 1116885	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116885	
ucacuuuuua cagugcuau	19
<210> 1116886	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116886	
ucagaaaggg agggcucuga ggc	23
<210> 1116887	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116887	
ucagaaucca cucuucu	17
<210> 1116888	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116888	
ucagaccaac ucucuc	16
<210> 1116889	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116889	
ucagaccua cccaccacg	20
<210> 1116890	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116890	
ucagacuccu gugcaac	17
<210> 1116891	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116891	
ucagacuccu gugcaacuu	19
<210> 1116892	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116892	
ucagagaagu cagu	14
<210> 1116893	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116893	
ucagagggcg uguuguuu	18
<210> 1116894	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116894	
ucagauagaa ugaca	15
<210> 1116895	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116895	
ucagauggac aa	12
<210> 1116896	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116896	
ucagauggac aagauuac	18
<210> 1116897	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116897	
ucagcaaaga gugg	14
<210> 1116898	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116898	
ucagcaauac uaaggga	17
<210> 1116899	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1116899	
ucagcauacc ugcu	14
<210> 1116900	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116900	
ucagccauga gg	12
<210> 1116901	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116901	
ucagccuccc aaag	14
<210> 1116902	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116902	
ucagccuccc gaauagcug	19
<210> 1116903	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116903	
ucagccucug auc	13
<210> 1116904	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116904	
ucagccugag ucuc	14
<210> 1116905	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116905	
ucaggagaga guugaaccu	19
<210> 1116906	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116906	
ucaggagucc caa	13
<210> 1116907	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116907	
ucaggaguuc gagacca	17

<210> 1116908	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116908	
ucaggauacc auaua	15
<210> 1116909	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116909	
ucaggaucau cugag	15
<210> 1116910	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116910	
ucaggcaaag ugcugcu	17
<210> 1116911	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116911	
ucaggccagg ugcagugg	18
<210> 1116912	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116912	
ucaggcuucu gagua	15
<210> 1116913	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116913	
ucagggucca gaccugaag a	21
<210> 1116914	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116914	
ucaggugggg cagcuu	16
<210> 1116915	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116915	
ucaggugucc cugacuugc ag	22
<210> 1116916	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116916	
ucaguaaaca augauag	18
<210> 1116917	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116917	
ucaguauaau uuaacuuc	18
<210> 1116918	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116918	
ucagucggug uguaucacg	20
<210> 1116919	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116919	
ucagucuggg ugggacuua	19
<210> 1116920	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116920	
ucaguggcau ucacaucuc	19
<210> 1116921	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116921	
ucaguguaga accuaauuca au	22
<210> 1116922	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116922	
ucaguuacuc agcccugg	18
<210> 1116923	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116923	
ucauaaaauau aaucu	15
<210> 1116924	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1116924	
ucauaaccuu accaga	16
<210> 1116925	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116925	
ucauaagaau gaauaauau u	21
<210> 1116926	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116926	
ucauaaguug gaccag	16
<210> 1116927	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116927	
ucauacagau uugca	15
<210> 1116928	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116928	
ucauaugguu gacaguaugc au	22
<210> 1116929	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116929	
ucauaauugga cugauaau cu	22
<210> 1116930	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116930	
ucaucaaaaua uuacaaaaa	20
<210> 1116931	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116931	
ucaucaauuu uuauacauau ca	22
<210> 1116932	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116932	
ucaucaccug uuaucugugu	20

<210> 1116933	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116933	
ggagguggag guugcaguga	20
<210> 1116934	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116934	
ggagguugca gugagcugag au	22
<210> 1116935	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116935	
gcuggcagcc accccuc	18
<210> 1116936	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116936	
gcuggcgugc aguggugcga	20
<210> 1116937	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116937	
gcuggcugca gug	13
<210> 1116938	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116938	
gccucagggg ccucagggga	20
<210> 1116939	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116939	
gccucaucuu caa	13
<210> 1116940	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116940	
gccuccaagg ggcuuugu	18
<210> 1116941	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116941	
gccuccauuc ugaccuuuc	20
<210> 1116942	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116942	
cgggugugua caccaaggu	19
<210> 1116943	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116943	
cguacauuca au	12
<210> 1116944	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116944	
cgucuccuuu gacau	15
<210> 1116945	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116945	
cgucuucugu auacugugg	19
<210> 1116946	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116946	
cgugauaug cag	13
<210> 1116947	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116947	
cgugccagug uccc	14
<210> 1116948	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116948	
cguggacucu gcac	14
<210> 1116949	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1116949	
cguggacucu gcacaugucu u	21
<210> 1116950	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116950	
cguguagugu cuguaaua	18
<210> 1116951	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116951	
cgugugcaga cugugg	16
<210> 1116952	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116952	
cguuagugua uuuuauugugu ggc	23
<210> 1116953	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116953	
cguuccuucc gaugacagu	19
<210> 1116954	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116954	
cuaaaaaaca gagg	14
<210> 1116955	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116955	
cuaaaaaaca gaggccau	18
<210> 1116956	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116956	
cuaaaaaaca gaggccaugg ca	22
<210> 1116957	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116957	
cuaaaaaauac aaa	13

<210> 1116958	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116958	
cuaaaauaaa aaccagaau	19
<210> 1116959	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116959	
cuaaacaacu accuccu	17
<210> 1116960	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116960	
cuaaagguug uauugc	16
<210> 1116961	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116961	
cuaaagguug uauugcaua	19
<210> 1116962	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116962	
cuaaauaccu caauca	16
<210> 1116963	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116963	
cuaaauagga gaua	14
<210> 1116964	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116964	
cuaaauccaa aga	13
<210> 1116965	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116965	
cuaaauccuu uacuguua	18
<210> 1116966	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116966	
cuaaaugaag ugcaa	15
<210> 1116967	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116967	
cuaaaugaag ugcaaa	16
<210> 1116968	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116968	
cuaaaugaau guuuacac	18
<210> 1116969	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116969	
cuaacacagc cauca	15
<210> 1116970	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116970	
cuaaccagcc uggucaa	17
<210> 1116971	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116971	
cuaacuagcu ugg	13
<210> 1116972	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116972	
cuaacuguau gugucuuua	19
<210> 1116973	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116973	
cuaagaagcg agcacugacc	20
<210> 1116974	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1116974	
cuaaggaucu cuca	14
<210> 1116975	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116975	
cuaaugauua gcacu	15
<210> 1116976	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116976	
cuaaugauua gcacuuau	19
<210> 1116977	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116977	
cuaauuaaaa aguuaaucuu ca	22
<210> 1116978	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116978	
cuaauuggaa gaaauuccu	19
<210> 1116979	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116979	
cuaauuggcc ucuuuuag	18
<210> 1116980	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116980	
cuacaaauua ucau	14
<210> 1116981	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116981	
cuacacagua aaaacuagua cu	22
<210> 1116982	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116982	
cuacagauag ucaaaccu	19

<210> 1116983	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116983	
cuacagauuu uaga	14
<210> 1116984	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116984	
cuacaguggc ugucacgcag cc	22
<210> 1116985	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116985	
cuaccacagu guc	13
<210> 1116986	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116986	
cuaccugcu ggggaaagua caa	23
<210> 1116987	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116987	
cuacucaaga ggcugaggc	19
<210> 1116988	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116988	
cuacugagac augacua	17
<210> 1116989	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116989	
cuacuucuuu ugcucuu	17
<210> 1116990	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116990	
cuacuuggga ggcugaggca	20
<210> 1116991	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116991	
cuacuuguaa aggug	15
<210> 1116992	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116992	
cuacuuguaa aggugc	16
<210> 1116993	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116993	
cuacuuuuua uacuc	15
<210> 1116994	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116994	
cuacuuuuua uacucc	16
<210> 1116995	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116995	
cuagaaau cu gccaa	15
<210> 1116996	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116996	
cuagaaggcc ac	12
<210> 1116997	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116997	
cuagagaaga ggcuggugcu gug	23
<210> 1116998	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1116998	
cuagagauau ggcagcgaaa gga	23
<210> 1116999	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1116999	
cuagagauga cuga	14
<210> 1117000	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117000	
cuagaucaau uaau	14
<210> 1117001	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117001	
cuagcaucuc augagug	17
<210> 1117002	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117002	
cuagcaucuc augagugcca a	21
<210> 1117003	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117003	
cuagccgacc ucag	14
<210> 1117004	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117004	
cuaggagcug ggaggaaaa	19
<210> 1117005	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117005	
cuaggccaca ccaucucc	18
<210> 1117006	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117006	
cuagggguca ggcuccau	18
<210> 1117007	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117007	
cuaggguacag gcggggugcu gu	22

<210> 1117008	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117008	
cuaggucugu aa	12
<210> 1117009	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117009	
cuaguaccac agaaguuca u	21
<210> 1117010	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117010	
cuagucauaa ccu	13
<210> 1117011	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117011	
cuauaaaaa augcau	16
<210> 1117012	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117012	
cuauaaaauug aaau	14
<210> 1117013	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117013	
cuauagccua ggugacag	18
<210> 1117014	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117014	
cuauagccua ggugacagag uga	23
<210> 1117015	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117015	
cuauaguccc ag	12
<210> 1117016	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117016	
cuauauacua uaugauu	17
<210> 1117017	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117017	
gcagucccag cuacucagga g	21
<210> 1117018	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117018	
gcagugacgu gcaccugu	18
<210> 1117019	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117019	
gcagugacuu uagaa	15
<210> 1117020	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117020	
gcaguguuuc ccguauugac a	21
<210> 1117021	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117021	
gcaguugaaa caagaagcca ca	22
<210> 1117022	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117022	
agguuggccu uacgaaaucc u	21
<210> 1117023	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117023	
agguuucacc ugaucuaaua	20
<210> 1117024	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1117024	
agguuuuugg ucugaccac ug	22
<210> 1117025	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117025	
aguaaguuug auuucuuuaa ua	22
<210> 1117026	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117026	
aguaauaggg cccu	14
<210> 1117027	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117027	
aguaaucaag uuaaaaccu	19
<210> 1117028	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117028	
aguaauuuug ugaaagaagg	20
<210> 1117029	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117029	
aguacaaaca caggauuu	18
<210> 1117030	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117030	
aguacaaccu ga	12
<210> 1117031	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117031	
aguacagaug cag	13
<210> 1117032	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117032	
aguaccacag aaguucaa	18

<210> 1117033	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117033	
aguagaaauu guucc	15
<210> 1117034	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117034	
aguagacuaa aagcagaa	18
<210> 1117035	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117035	
aguagagggc acuggguc	18
<210> 1117036	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117036	
aguagcugag cuc	13
<210> 1117037	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117037	
aguagcuggg acua	14
<210> 1117038	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117038	
aguaucacau agaagcuguc	20
<210> 1117039	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117039	
aguaugaggg aaaa	14
<210> 1117040	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117040	
aguauggcau gaacaucau	18
<210> 1117041	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117041	
aguauuuuau cugccuuaga	20
<210> 1117042	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117042	
agucaaaagg ugccugu	17
<210> 1117043	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117043	
caaugauuca ua	12
<210> 1117044	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117044	
caaugcauug cuaa	14
<210> 1117045	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117045	
caauguuagc cucaa	15
<210> 1117046	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117046	
caauuaauuc uuaauaggcu uua	23
<210> 1117047	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117047	
caauuaugga guguccag cug	23
<210> 1117048	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117048	
caauuaugug aca	13
<210> 1117049	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1117049	
caauucaaaa cauugugcca u	21
<210> 1117050	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117050	
caauucacua gaccaga	17
<210> 1117051	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117051	
caauuccucu ggg	13
<210> 1117052	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117052	
caauuccucu gggaa	15
<210> 1117053	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117053	
caauucuaac uuuuuugcua	20
<210> 1117054	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117054	
caauucuacc cagagc	16
<210> 1117055	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117055	
caauugucau uuauaaaacc a	21
<210> 1117056	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117056	
caauuugcug cca	13
<210> 1117057	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117057	
caauuuuuau acaua	15

<210> 1117058	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117058	
caauuuuuuau acauauca	18
<210> 1117059	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117059	
cacaacacac acacu	15
<210> 1117060	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117060	
cacaaccagc cacacag	17
<210> 1117061	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117061	
cacaaccug uuuuau	16
<210> 1117062	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117062	
cacaagaaga ccagacugug ga	22
<210> 1117063	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117063	
cacaauaaag gcugagcucu	20
<210> 1117064	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117064	
cacaauaaau uucuaaccug	19
<210> 1117065	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117065	
cacaauagca guugaaaca	20
<210> 1117066	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117066	
cacaauucca uuuccaguuc au	22
<210> 1117067	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117067	
cacacacccc ucaaaaaaag c	21
<210> 1117068	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117068	
cacacagcac ucu	13
<210> 1117069	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117069	
cacacagcac ucucua	16
<210> 1117070	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117070	
cacaccccuc aaaaaaagcc	20
<210> 1117071	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117071	
cacaccuagc aucucau	17
<210> 1117072	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117072	
cacaccucuc cuuugugac	19
<210> 1117073	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117073	
cacacugagc ugg	13
<210> 1117074	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1117074	
cacacuggug acugc	15
<210> 1117075	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117075	
ugggaauugc au	12
<210> 1117076	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117076	
ugggaauugc aug	13
<210> 1117077	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117077	
ugggaauuuu cuuccaa	17
<210> 1117078	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117078	
ugggacacag uu	12
<210> 1117079	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117079	
ugggaccuca guuuuaucau uuu	23
<210> 1117080	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117080	
ugggacuuau guau	14
<210> 1117081	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117081	
ugggagagcc ag	12
<210> 1117082	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117082	
ugggauuaca ggugugaac	19

<210> 1117083	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117083	
ugggcaaagc ugugcacu	18
<210> 1117084	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117084	
ugggcaacag agcaagau	18
<210> 1117085	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117085	
ugggcagcag cucag	15
<210> 1117086	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117086	
ugggcucgcc acaucccaug a	21
<210> 1117087	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117087	
ugggcugggc ucgccacau	19
<210> 1117088	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117088	
ugggcuucug ucca	14
<210> 1117089	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117089	
uggggaagac cuuguccc	18
<210> 1117090	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117090	
uggggaagac ugug	14
<210> 1117091	
<211> 10	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117091	
uggggcuccu	10
<210> 1117092	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117092	
uggggcuuuu acaccagu	18
<210> 1117093	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117093	
uggggucuuug cuauauugc	19
<210> 1117094	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117094	
ugguaacugc acacau	16
<210> 1117095	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117095	
ugguaaauaag uacugugua	19
<210> 1117096	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117096	
ugguaccacu ggaaucgau	19
<210> 1117097	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117097	
ugguaccagc uca	13
<210> 1117098	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117098	
ugguaugaag gu	12
<210> 1117099	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1117099	
ugguaugauc ac	12
<210> 1117100	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117100	
ugguccagcu cuu	13
<210> 1117101	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117101	
ugguccgauc uuug	14
<210> 1117102	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117102	
ugguccgcca cgaggagcuu cca	23
<210> 1117103	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117103	
uggucuuuga au	12
<210> 1117104	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117104	
uggugagaau cgaccucacu gu	22
<210> 1117105	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117105	
ugguggacca cagg	14
<210> 1117106	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117106	
ugguggagaa ccaca	15
<210> 1117107	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117107	
uggugggggc agggau	17

<210> 1117108	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117108	
ugguguaaag ccaacacccu gu	22
<210> 1117109	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117109	
uggugucugu c	11
<210> 1117110	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117110	
ugguguggcc agcacucuga a	21
<210> 1117111	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117111	
ugguguugac augugcu	17
<210> 1117112	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117112	
ugguguuuac ccaguauu	18
<210> 1117113	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117113	
ugguuacagc ccagacuuua cca	23
<210> 1117114	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117114	
ugguucaggg uugg	14
<210> 1117115	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117115	
uguaaaacua uauucuca	18
<210> 1117116	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117116	
uguaaaagag ucaucugg	18
<210> 1117117	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117117	
uguaaaauaa guauuucca	19
<210> 1117118	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117118	
uguaaaauag aauguuacu	19
<210> 1117119	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117119	
uguaaaauau uuaugagaaa g	21
<210> 1117120	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117120	
uguaaaaugu cuguuaacuu aa	23
<210> 1117121	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117121	
uguaaaccu cgcgugcau ga	22
<210> 1117122	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117122	
uguaaaccu caaggg	16
<210> 1117123	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117123	
uguacacug caagaag	17
<210> 1117124	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1117124	
uguaaggaac uggaac	16
<210> 1117125	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117125	
uguaagguaa uuucu	15
<210> 1117126	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117126	
uguaaauaaac ucucua	16
<210> 1117127	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117127	
uguaaauaaac ucucuaggg	19
<210> 1117128	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117128	
uguaauccca gcacuuuggc	20
<210> 1117129	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117129	
uguacaaaga uaugc	15
<210> 1117130	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117130	
uguacagacg uaugc	15
<210> 1117131	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117131	
uguacauucc ugauacuggg ua	22
<210> 1117132	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117132	
uguacauuug agugucu	17

<210> 1117133	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117133	
ugcuaaggcu gccu	14
<210> 1117134	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117134	
ugcuacaaau acucuuagga	20
<210> 1117135	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117135	
ugcuaccuca cugggg	16
<210> 1117136	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117136	
ugcuagacaa gcuuguccau	20
<210> 1117137	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117137	
ugcuaugaag cguugaugg	19
<210> 1117138	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117138	
ugcuaugguu uucuccaaga gcu	23
<210> 1117139	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117139	
ugcuauugac aaguca	16
<210> 1117140	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117140	
ugcucaacca cugugg	16
<210> 1117141	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117141	
ugcucaccaa gcuguuccac uuc	23
<210> 1117142	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117142	
ugcucacuga ccugccugua	20
<210> 1117143	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117143	
ugcucuuuca uuuaacagag c	21
<210> 1117144	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117144	
ugcucucccag ugcuaaccucu c	21
<210> 1117145	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117145	
ugcugagcau guacu	15
<210> 1117146	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117146	
ugcugcugag ugcaccacu	19
<210> 1117147	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117147	
ugcugcugag ugcaccacuu caa	23
<210> 1117148	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117148	
ugcuggaagu agaauuuguc ca	22
<210> 1117149	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1117149	
ugcuggccug gaucuccc	18
<210> 1117150	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117150	
ugcugggcuc uccaccuc	18
<210> 1117151	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117151	
ugcuggggac agguccucag	20
<210> 1117152	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117152	
ugcuguggac accaccua	18
<210> 1117153	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117153	
ugcuuaccug ugagau	16
<210> 1117154	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117154	
ugcuuaugac aucacu	16
<210> 1117155	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117155	
ugcuucagcc ucc	13
<210> 1117156	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117156	
ugcuugacua uca	13
<210> 1117157	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117157	
ugcuuugacu cac	13

<210> 1117158	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117158	
ugcuuugagg acaa	14
<210> 1117159	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117159	
ugcuuugcag gaa	13
<210> 1117160	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117160	
ugcuuuucua aucuuguua	19
<210> 1117161	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117161	
uggaaaaaag agaaaaacca aug	23
<210> 1117162	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117162	
uggaaaaaaua cugccua	17
<210> 1117163	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117163	
uggaaaagca aaa	13
<210> 1117164	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117164	
uggaaaaguc acacagacac a	21
<210> 1117165	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117165	
uggaaaaugu gcaau	15
<210> 1117166	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117166	
uggaaagccu cugcugccau	20
<210> 1117167	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117167	
uggaacacac auguccu	17
<210> 1117168	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117168	
uggaacacuc ucugagaug	19
<210> 1117169	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117169	
uggaacucaa ggaaa	15
<210> 1117170	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117170	
uggaacuuga acugauuc	18
<210> 1117171	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117171	
uggaagauuu gu	12
<210> 1117172	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117172	
uggaagcaca ugugu	15
<210> 1117173	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117173	
uggaagcucu gaaguca	17
<210> 1117174	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1117174	
uggaauaaag ccu	14
<210> 1117175	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117175	
uggacacagc uc	12
<210> 1117176	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117176	
uggacgaaca gggg	14
<210> 1117177	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117177	
uggacgaaca ggggccaa	18
<210> 1117178	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117178	
uggacugaua aucucu	16
<210> 1117179	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117179	
uggagaaauu ccuugauuca ca	22
<210> 1117180	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117180	
uggagaaggc ccac	14
<210> 1117181	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117181	
uggagaaguu cag	13
<210> 1117182	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117182	
uggagcaucu gacucac	17

<210> 1117183	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117183	
uggagcuccu gcuggaug	18
<210> 1117184	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117184	
uggaggagaa ggacauu	17
<210> 1117185	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117185	
uggaggcugc uc	12
<210> 1117186	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117186	
uggaggucac auucaggaag	20
<210> 1117187	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117187	
uggaguugug aucau	15
<210> 1117188	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117188	
uggauaaaau gaggu	15
<210> 1117189	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117189	
uggauacaga augaauccca u	21
<210> 1117190	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117190	
ugaacuauua gacauga	17
<210> 1117191	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117191	
ugaacuuuca cauagca	17
<210> 1117192	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117192	
ugaacuuugu c	11
<210> 1117193	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117193	
ugaagaaaac uccuu	15
<210> 1117194	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117194	
ugaagaacug ac	12
<210> 1117195	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117195	
ugaagaccca guguaa	16
<210> 1117196	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117196	
ugaagaucuc ag	12
<210> 1117197	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117197	
ugaagcugga ag	12
<210> 1117198	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117198	
ugaaggagaa ggugcc	16
<210> 1117199	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1117199	
ugaaggagcc agu	13
<210> 1117200	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117200	
ugaaggaggu gagggau	17
<210> 1117201	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117201	
ugaaggaggu gagggaugug aa	22
<210> 1117202	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117202	
ugaaggugcu gacaaaug	20
<210> 1117203	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117203	
ugaaguucuu uuacugu	17
<210> 1117204	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117204	
ugaaguucuu uuacugua	18
<210> 1117205	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117205	
ugaaguugug uuaacaugc a	21
<210> 1117206	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117206	
ugaauaaagc cugcuuuua a	21
<210> 1117207	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117207	
ugaauauagg aagcauagc	20

<210> 1117208	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117208	
ugaaugaccu uguugcauga u	21
<210> 1117209	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117209	
ugaaugauac ccuga	15
<210> 1117210	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117210	
ugaaugcaaa ccaua	15
<210> 1117211	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117211	
ugaaugccuc aaugugacc	19
<210> 1117212	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117212	
ugaaugcuau u	11
<210> 1117213	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117213	
ugaaugcuca a	11
<210> 1117214	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117214	
ugaauguuug aacugccaag aa	22
<210> 1117215	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117215	
ugaauuucua aaaaa	15
<210> 1117216	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117216	
ugacaaauuc uuuuucacac uga	23
<210> 1117217	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117217	
ugacacauau gcac	14
<210> 1117218	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117218	
ugacagcagg ugaggaaa	17
<210> 1117219	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117219	
ugacagccag ag	12
<210> 1117220	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117220	
ugacagcuga ccuuugucau cu	22
<210> 1117221	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117221	
ugacaggaag cccaaggcag u	21
<210> 1117222	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117222	
ugacaucacu ugua	14
<210> 1117223	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117223	
ugacaucucu uugauguca	19
<210> 1117224	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1117224	
ugaccaacag uucc	14
<210> 1117225	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117225	
ugaccaagag agaaagaagu	20
<210> 1117226	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117226	
ugaccaggaa c	11
<210> 1117227	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117227	
ugacccaaag ac	12
<210> 1117228	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117228	
ugacccaaag acc	13
<210> 1117229	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117229	
ugaccccaaa gagc	14
<210> 1117230	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117230	
ugaccuguca ccgugagcag c	21
<210> 1117231	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117231	
ugaccuugua gcua	14
<210> 1117232	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117232	
ugacgguccc acacugguga	20

<210> 1117233
 <211> 23
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1117233
 ugacgugcac cuguacucag gag 23
 <210> 1117234
 <211> 12
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1117234
 ugacuaaaca ac 12
 <210> 1117235
 <211> 20
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1117235
 ugacuagacc ccaccucagag 20
 <210> 1117236
 <211> 15
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1117236
 ugacuaucac auaca 15
 <210> 1117237
 <211> 19
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1117237
 ugacuauggc uaccaaaaa 19
 <210> 1117238
 <211> 22
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1117238
 ugacuccuuu cucuaaaacu gc 22
 <210> 1117239
 <211> 23
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1117239
 ugacuguaaa cauagauagu gcu 23
 <210> 1117240
 <211> 20
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1117240
 ugacuuccuc gccucucca 20
 <210> 1117241
 <211> 21

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117241	
ugacuucuug cuuguacaua u	21
<210> 1117242	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117242	
ugagaaaagc uuugaaccc	19
<210> 1117243	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117243	
ugagaaaccc accagcc	17
<210> 1117244	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117244	
ugagaaagcc uu	12
<210> 1117245	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117245	
ugagaaaguu cuca	14
<210> 1117246	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117246	
ugagaacaga cguuaccaau ua	22
<210> 1117247	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117247	
ugagaagaaa ugaca	15
<210> 1117248	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117248	
ugagaagaau gacu	14
<210> 1117249	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1117249	
ugagaauaau ugugua	16
<210> 1117250	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117250	
ugagaaucga ccucacuguc	20
<210> 1117251	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117251	
ugagaaucga ccucacuguc a	21
<210> 1117252	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117252	
ugagaccagc cuggccaa	18
<210> 1117253	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117253	
ugagacugga aau	13
<210> 1117254	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117254	
ugagagcugc ucuggaaaa	19
<210> 1117255	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117255	
ugagaggaag ggugggucug	20
<210> 1117256	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117256	
ugagauccuu uaaau	15
<210> 1117257	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117257	
ugagauccuu uaaauccuuc cau	23

<210> 1117258	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117258	
ugagaucguu guuuaca	17
<210> 1117259	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117259	
ugagaugcag gauuucuca ca	22
<210> 1117260	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117260	
ugagcaguca cacugu	16
<210> 1117261	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117261	
ugagccaaag ag	12
<210> 1117262	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117262	
ugagccaggu aa	12
<210> 1117263	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117263	
ugagcucuuc auguuucagg a	21
<210> 1117264	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117264	
ugaggacaug uggaa	15
<210> 1117265	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117265	
ugaggauuuc aag	13
<210> 1117266	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117266	
ugaggcauuu uuacua	16
<210> 1117267	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117267	
ugaggcauuu uuacuacua	20
<210> 1117268	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117268	
ugaggcugca gcga	14
<210> 1117269	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117269	
ugagggaaaa cauaaua	17
<210> 1117270	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117270	
ugaggggcuc cuggaa	16
<210> 1117271	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117271	
ugagggucuu ugcaagaa	18
<210> 1117272	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117272	
ugagguacag cagaaaggag aa	22
<210> 1117273	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117273	
ugagugagcc acaga	15
<210> 1117274	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1117274	
ugaguggauc uccaagga	18
<210> 1117275	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117275	
cagccaucaa ggg	13
<210> 1117276	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117276	
cagcccagcu ggugg	15
<210> 1117277	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117277	
cagccccgcc cgccug	16
<210> 1117278	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117278	
cagcccuaug gau	13
<210> 1117279	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117279	
cagcccuucc cugcuuga	19
<210> 1117280	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117280	
cagccgggua ccuc	14
<210> 1117281	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117281	
cagccucacu ugaauguguc acu	23
<210> 1117282	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117282	
cagccucccg aguagcuggg	20

<210> 1117283	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117283	
cagccucccu cugaccugca	20
<210> 1117284	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117284	
cagccugcag acucacu	17
<210> 1117285	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117285	
cagccuggaa gagggcaa	18
<210> 1117286	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117286	
cagccuggcc aacaugguga a	21
<210> 1117287	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117287	
cagccugggc aacagagc	18
<210> 1117288	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117288	
cagccugggg ggucuggca ga	22
<210> 1117289	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117289	
cagccugguc aacaugguga a	21
<210> 1117290	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117290	
cagcgauga augcugua	18
<210> 1117291	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117291	
cagcgagagg cagagaaaga aga	23
<210> 1117292	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117292	
cagcgaugug ucac	14
<210> 1117293	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117293	
cagcgccacc ucu	13
<210> 1117294	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117294	
cagcuaagcc ccuacugag a	21
<210> 1117295	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117295	
cagcuagggc uggacucug	19
<210> 1117296	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117296	
cagcuaguga ccacaugcc a	21
<210> 1117297	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117297	
cagcuauuuu caacauaac	19
<210> 1117298	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117298	
cagcuauuuu caacauaacu gaa	23
<210> 1117299	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1117299	
cagcucugug uuucugggga	20
<210> 1117300	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117300	
cagcugaaca gcca	14
<210> 1117301	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117301	
cagcugaaca gccaa	15
<210> 1117302	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117302	
cagcugaccu uugucaucu	20
<210> 1117303	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117303	
cagcugcacc ugc	13
<210> 1117304	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117304	
cagcugcacc ugcca	15
<210> 1117305	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117305	
cagcugcagu caacaguuca	20
<210> 1117306	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117306	
cagcucauu uccguga	17
<210> 1117307	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117307	
cagcucauu uccgugaagg g	21

<210> 1117308	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117308	
cagcuuguaa auagcucagg ug	22
<210> 1117309	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117309	
cagcuugugg caagugaau	19
<210> 1117310	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117310	
caggaacacc cgacuccuc	19
<210> 1117311	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117311	
caggaagccc aaggcagu	18
<210> 1117312	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117312	
caggaaggga aagccaga	18
<210> 1117313	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117313	
caggaaggua gccagcacu g	21
<210> 1117314	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117314	
caggaaggua gccagcacu gu	22
<210> 1117315	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117315	
caggacggaa uauag	15
<210> 1117316	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117316	
caggacucac ccucauacca	20
<210> 1117317	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117317	
caggacucug ccuccucuuc aa	22
<210> 1117318	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117318	
caggacuugg ucugauu	17
<210> 1117319	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117319	
caggagcaaa uguuucugca gua	23
<210> 1117320	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117320	
caggagcaug gggauaa	17
<210> 1117321	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117321	
caggagcuac cuguguggac a	21
<210> 1117322	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117322	
caggagcuga agcccau	17
<210> 1117323	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117323	
caggaguagc ugagcuca	18
<210> 1117324	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1117324	
caggaguagc ugagcucac	19
<210> 1117325	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117325	
caggaguuug aggcugcagc ga	22
<210> 1117326	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117326	
caggauccua uucucaccag ga	22
<210> 1117327	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117327	
caggcaccca ccaucau	17
<210> 1117328	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117328	
caggcacgaa cccaccugcu gag	23
<210> 1117329	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117329	
caggcagccc cac	13
<210> 1117330	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117330	
caggcaggcc cugccuuc	19
<210> 1117331	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117331	
caggcaugca ccagugc	17
<210> 1117332	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117332	
caggcauguu cucug	15

<210> 1117333	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117333	
caggccccgc uugucca	17
<210> 1117334	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117334	
caggcccugc cuucag	16
<210> 1117335	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117335	
gaccuuucug agugacau	18
<210> 1117336	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117336	
gaccuuuuau ccacuua	17
<210> 1117337	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117337	
gacggcugcu cgaagaaca u	21
<210> 1117338	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117338	
gacuacaggc acccacc	17
<210> 1117339	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117339	
gacuagggcu uauccaugc	19
<210> 1117340	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117340	
gacuagugcu uuac	14
<210> 1117341	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117341	
gacuaucua cuauuucaca	20
<210> 1117342	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117342	
gacuaauuuau gaaggc	16
<210> 1117343	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117343	
gacucacaag aaga	14
<210> 1117344	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117344	
gacucacccu cauaccauc g	21
<210> 1117345	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117345	
gacucugacu uugag	15
<210> 1117346	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117346	
gacucugcac augucu	16
<210> 1117347	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117347	
gacugaugac aaacccagg	19
<210> 1117348	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117348	
gacugcaucu caaaaa	16
<210> 1117349	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1117349	
gacugccaug cuagacaa	18
<210> 1117350	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117350	
gacugcucgu cuauc	15
<210> 1117351	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117351	
gacuggaacc agggga	15
<210> 1117352	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117352	
gacuggaacu ugaacu	16
<210> 1117353	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117353	
gacuggccuc aaagcaagc	19
<210> 1117354	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117354	
gacugugaaa guaugugaua	20
<210> 1117355	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117355	
gacuguggcc uguuaa	16
<210> 1117356	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117356	
gacuguggcu gcuagcacuu	20
<210> 1117357	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117357	
gacuguguuc a	11

<210> 1117358	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117358	
gacuguugcu caaa	14
<210> 1117359	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117359	
gacuuaaaau auuccugcau uu	22
<210> 1117360	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117360	
gacuugacag aacacugucu	20
<210> 1117361	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117361	
gacuugagcu uggcag	16
<210> 1117362	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117362	
gacuuuguau agaaggu	17
<210> 1117363	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117363	
gagaaaagaa accagag	17
<210> 1117364	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117364	
gagaaacuuc cuu	13
<210> 1117365	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117365	
gagaaaguga cc	12
<210> 1117366	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117366	
gagaaaaucc ugauuca	18
<210> 1117367	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117367	
gagaaccugg ccuucagugu a	21
<210> 1117368	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117368	
gagaagaaga aaaucaacca gc	22
<210> 1117369	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117369	
gaggcuucca gagag	15
<210> 1117370	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117370	
gagggcagca gccagc	16
<210> 1117371	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117371	
gaggggaagg gccag	15
<210> 1117372	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117372	
gagggugggg uaaccaaa	18
<210> 1117373	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117373	
gagguacacu cuu	13
<210> 1117374	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1117374	
gagguccugc auuu	14
<210> 1117375	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117375	
gagguggugg gggcagggau g	21
<210> 1117376	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117376	
gaggugucuu aagccu	16
<210> 1117377	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117377	
gagguuuggg gucugccac	19
<210> 1117378	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117378	
gaguaauucu agcuuucaa	19
<210> 1117379	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117379	
gaguauguua agcucuuua	19
<210> 1117380	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117380	
gagucuuugu uaca	14
<210> 1117381	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117381	
gaguccucgu agccaucucu	20
<210> 1117382	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117382	
gagucgagga caggag	17

<210> 1117383	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117383	
gagucucacu guugccc	17
<210> 1117384	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117384	
gagugagaau aauuguguac aa	22
<210> 1117385	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117385	
gagugagaga cauaaacu	18
<210> 1117386	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117386	
gagugagcug guu	13
<210> 1117387	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117387	
gagugauuga cacacagcac ucu	23
<210> 1117388	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117388	
gagugccgua acaacugugg u	21
<210> 1117389	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117389	
gagugccgua acaacugugg uc	22
<210> 1117390	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117390	
gagugggccg cuguguuu	18
<210> 1117391	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117391	
gaguuagugc cau	13
<210> 1117392	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117392	
gaguucauac ccuguuacca	20
<210> 1117393	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117393	
gaguucuugu gccauaguca ca	22
<210> 1117394	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117394	
gaguuuauagg gaaugccuu	19
<210> 1117395	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117395	
gauaaacuaa	10
<210> 1117396	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117396	
gauaaacuaa aagcaua	17
<210> 1117397	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117397	
gauaaagaug ucaaauauc	19
<210> 1117398	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117398	
gauaaguaag uuugauuuca	20
<210> 1117399	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1117399	
gauaaugcug uugccucau	19
<210> 1117400	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117400	
gauaccaga gca	13
<210> 1117401	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117401	
gauagcuuuu uu	12
<210> 1117402	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117402	
gauaucaguu aucauguua	20
<210> 1117403	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117403	
gauauguuca acuggag	17
<210> 1117404	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117404	
gauauuuuuu gagugccca	19
<210> 1117405	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117405	
gauauuugaa gcaucacau	19
<210> 1117406	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117406	
gaucaaguca ccggagcuuu c	21
<210> 1117407	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117407	
gaucacuuug uuaaa	15

<210> 1117408	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117408	
gaucacuuug uaaaaaaua	19
<210> 1117409	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117409	
gaucagaauu uuaccaaaa	19
<210> 1117410	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117410	
gaucagcaug ggaaugugcc ucg	23
<210> 1117411	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117411	
gauccacaaa aacaacu	17
<210> 1117412	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117412	
gaucccaaga caaugaaa	18
<210> 1117413	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117413	
gaucccuagc ugu	13
<210> 1117414	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117414	
gaucgcuuug ua	12
<210> 1117415	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117415	
gaucucccug ccgccuaa	19
<210> 1117416	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117416	
gaucuucaga gc	12
<210> 1117417	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117417	
gaucuucuug gagcgag	17
<210> 1117418	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117418	
gaucuuguua augcauu	17
<210> 1117419	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117419	
gaucuuugac uuuuu	15
<210> 1117420	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117420	
gaugaagcuc uggccaacca a	21
<210> 1117421	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117421	
gaugacaaac ccagg	15
<210> 1117422	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117422	
gaugaccaga acaagguu	18
<210> 1117423	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117423	
gaugcaaucu cuugucucac au	22
<210> 1117424	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1117424	
gaucaggau uucuuc	16
<210> 1117425	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117425	
gauggaauaa agcccuu	17
<210> 1117426	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117426	
gauggaauaa agcccuugaa c	21
<210> 1117427	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117427	
gauggagagg ggguaaca	18
<210> 1117428	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117428	
gauggagaua uuuaauga	19
<210> 1117429	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117429	
gauggagcca gcucugca	18
<210> 1117430	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117430	
gauggauguu uguca	15
<210> 1117431	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117431	
gauggacca cugcac	16
<210> 1117432	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117432	
gauggacca cugcacuc	18

<210> 1117433	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117433	
gauggcauuu uuugcaaguu a	21
<210> 1117434	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117434	
gauggcgcua uugcacucca	20
<210> 1117435	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117435	
gauggcuuuu ucuccuugg	19
<210> 1117436	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117436	
gaugggauuu cau	13
<210> 1117437	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117437	
gaugguaacu gcacacau	18
<210> 1117438	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117438	
gaugucacgu cuugaaaag	19
<210> 1117439	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117439	
gaugugggggu ccc	13
<210> 1117440	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117440	
gauguguaaa uggagcuugu a	21
<210> 1117441	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117441	
gauguuuuaa guuuauuuu ca	22
<210> 1117442	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117442	
gauuaaacag acuu	14
<210> 1117443	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117443	
gauuaauauu cau	13
<210> 1117444	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117444	
gauucacau ucau	14
<210> 1117445	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117445	
gauucacau ucauuuuucc	20
<210> 1117446	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117446	
gauucaugcc aauu	14
<210> 1117447	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117447	
gauucccacc aaggu	15
<210> 1117448	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117448	
gauucccaga gac	13
<210> 1117449	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1117449	
gauucgaaug acac	14
<210> 1117450	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117450	
gauugauggu gcu	13
<210> 1117451	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117451	
gauugcuuaa aaugcaa	18
<210> 1117452	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117452	
gauugugacc uccagaggu	19
<210> 1117453	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117453	
gauuguggua caaucucaa	19
<210> 1117454	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117454	
gauuuuacug ugaac	15
<210> 1117455	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117455	
gauuuacgcu cauuguagaa a	21
<210> 1117456	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117456	
gauuuauauc uau	13
<210> 1117457	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117457	
gauuuaugau cacuug	16

<210> 1117458	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117458	
cagugaacca aaga	14
<210> 1117459	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117459	
cagugagccg agauggcgcu	20
<210> 1117460	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117460	
cagugagcuc uggaugaagc u	21
<210> 1117461	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117461	
cagugagcug auaucaugcc	20
<210> 1117462	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117462	
cagugaucuc cauau	15
<210> 1117463	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117463	
cagugcaugu ugcc	14
<210> 1117464	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117464	
cagugcucgg cuguaaacag cuc	23
<210> 1117465	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117465	
caguggugaa gaaaacuccu	20
<210> 1117466	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117466	
caguguaaag aauaaaugaa	20
<210> 1117467	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117467	
caguguacug cuu	13
<210> 1117468	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117468	
caguguaugu acuaag	16
<210> 1117469	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117469	
caguguccuc aggg	14
<210> 1117470	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117470	
caguguccuc uugcucaaa	19
<210> 1117471	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117471	
cagugucuuc cau	13
<210> 1117472	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117472	
caguguggcc caggggaagcc aa	22
<210> 1117473	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117473	
caguuaacuu uaagacugag ca	22
<210> 1117474	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1117474	
caguuaaggg gag	13
<210> 1117475	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117475	
caguuaauaca uaccuc	16
<210> 1117476	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117476	
caguuaauaga aaaucua	17
<210> 1117477	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117477	
caguuaugug aaugaucucu	20
<210> 1117478	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117478	
caguucugac acac	14
<210> 1117479	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117479	
caguugggag cacugg	16
<210> 1117480	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117480	
caguuucaca aaguuguuc	20
<210> 1117481	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117481	
caguuucagg uguuuaguug	20
<210> 1117482	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117482	
caguuuuauuc uuuaaucucc u	21

<210> 1117483	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117483	
cauaaaugug guacaagcau	20
<210> 1117484	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117484	
cauaaaugug guacaagcau u	21
<210> 1117485	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117485	
cauaacauaa auuuaucauc ucg	23
<210> 1117486	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117486	
cauaagaaaa cuaaga	16
<210> 1117487	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117487	
cauaagccua ccaauguaga c	21
<210> 1117488	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117488	
cauaauguua cauuau	16
<210> 1117489	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117489	
cauaauguua cauuauua	18
<210> 1117490	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117490	
cauaauguua cauuauuau a	21
<210> 1117491	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117491	
cauaauuugu acauagua	19
<210> 1117492	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117492	
cauaauuugu acauaguaa aa	22
<210> 1117493	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117493	
cauacaccua ugucauuuca	20
<210> 1117494	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117494	
cauacacuca aacaauuc	17
<210> 1117495	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117495	
cauacagaga cagaua	16
<210> 1117496	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117496	
cauacagaga cagauauac	19
<210> 1117497	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117497	
cauacauugc caau	14
<210> 1117498	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117498	
cauacccugu uacca	15
<210> 1117499	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1117499	
cauacuuuuu cauuca	16
<210> 1117500	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117500	
cauagaaaaa cu	12
<210> 1117501	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117501	
cauagaaauu acacccaaa	19
<210> 1117502	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117502	
cauagagacu uug	13
<210> 1117503	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117503	
cauagaggac agcaacuggu g	21
<210> 1117504	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117504	
cauagaugaa cuauua	16
<210> 1117505	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117505	
cauagaugaa cuauuagaca u	21
<210> 1117506	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117506	
cauaguggag agaacuga	18
<210> 1117507	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117507	
cauaaauugu ugu	13

<210> 1117508	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117508	
cauauacuuu aa	12
<210> 1117509	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117509	
cauauauaug ucaggcaa	18
<210> 1117510	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117510	
cauaucaaac auauguauac a	21
<210> 1117511	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117511	
cauauaucuau guua	14
<210> 1117512	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117512	
cauauaggaaa ucc	13
<210> 1117513	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117513	
cauauaguacc auguaca	17
<210> 1117514	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117514	
caucaaagca cugu	14
<210> 1117515	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117515	
caucaacaaa gaaauuuau u	21
<210> 1117516	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117516	
caucaagaga cugaguc	17
<210> 1117517	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117517	
caucaagaug agagaacugg ag	22
<210> 1117518	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117518	
caucacaaca uu	12
<210> 1117519	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117519	
caucagcaua ccuu	14
<210> 1117520	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117520	
caucauccca g	11
<210> 1117521	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117521	
cauccaagga gaaacagaga c	21
<210> 1117522	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117522	
cauccacugu gcca	14
<210> 1117523	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117523	
cauccaucug ugg	13
<210> 1117524	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1117524	
caucccauca uggcugcug	19
<210> 1117525	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117525	
caucccaucu aag	13
<210> 1117526	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117526	
cauccccagc cagaa	15
<210> 1117527	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117527	
cauccccuuu ccucc	15
<210> 1117528	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117528	
caucgauuca aacugcu	17
<210> 1117529	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117529	
caucucagcc ua	12
<210> 1117530	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117530	
caucucaggc cucccucaa	19
<210> 1117531	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117531	
caucucagug aagaau	16
<210> 1117532	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117532	
caucucuug au	12

<210> 1117533	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117533	
caucugacuc ac	12
<210> 1117534	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117534	
caucugcuug uauuuucca	19
<210> 1117535	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117535	
caucuguguc ucugga	16
<210> 1117536	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117536	
caucuguuca uuc	13
<210> 1117537	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117537	
caucuucucc aucug	15
<210> 1117538	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117538	
caucuuguug ccaugga	17
<210> 1117539	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117539	
caucuuccu guucca	16
<210> 1117540	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117540	
caugaaaaua gcucuuuca	19
<210> 1117541	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117541	
caugaaccuc aagcugcauc	20
<210> 1117542	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117542	
caugaaccuc aagcugcauc ua	22
<210> 1117543	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117543	
caugaacuaau uuacauuuuc ca	22
<210> 1117544	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117544	
caugaagcug gaagcacugc	20
<210> 1117545	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117545	
caugaaugca cac	13
<210> 1117546	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117546	
caugacagcc agagccu	17
<210> 1117547	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117547	
ugaacacugg ggg	13
<210> 1117548	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117548	
ugaaccaaag aga	13
<210> 1117549	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1117549	
ugaaccacuu ugc	13
<210> 1117550	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117550	
ugaaccacuu ugcc	14
<210> 1117551	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117551	
ugaaccccug gccucaagca auc	23
<210> 1117552	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117552	
caucucugcc aag	13
<210> 1117553	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117553	
caucucuuc ugcaaa	16
<210> 1117554	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117554	
caucugaacc acuu	14
<210> 1117555	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117555	
caucugaacc acuuugc	17
<210> 1117556	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117556	
caucugaacc acuuugccuc ug	22
<210> 1117557	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117557	
caucugacuc acaag	15

<210> 1117558	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117558	
caucugcucc uc	12
<210> 1117559	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117559	
caucuugau agaugguacu	20
<210> 1117560	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117560	
caucucaaa gcuugaaga	19
<210> 1117561	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117561	
caucuugcuc ugcugacaga ca	22
<210> 1117562	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117562	
caugaaacac uucuc	15
<210> 1117563	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117563	
caugaaau cu gagga	16
<210> 1117564	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117564	
caugaacua uuuacuuuuc caa	23
<210> 1117565	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117565	
caugaauccc acccacaugu ga	22
<210> 1117566	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117566	
caugacucag cauaccugc	19
<210> 1117567	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117567	
caugacucag cauaccugcu	20
<210> 1117568	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117568	
caugaggccu uuccccagug u	21
<210> 1117569	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117569	
caugauggca ccacugcacu cca	23
<210> 1117570	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117570	
caugauguua accagaaua	19
<210> 1117571	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117571	
caugauugug accucca	17
<210> 1117572	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117572	
caugauuuua uacauaguca	20
<210> 1117573	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117573	
cagauuacca aagaa	15
<210> 1117574	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1117574	
cagcacaguu uuuaa	15
<210> 1117575	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117575	
cagcacuaac	10
<210> 1117576	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117576	
cagcacuaau ucaac	15
<210> 1117577	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117577	
cagcacucug aaacugagaa	20
<210> 1117578	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117578	
cagcacuugu guugucug	18
<210> 1117579	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117579	
cagcagcccu aaggauccu cag	23
<210> 1117580	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117580	
cagcaggcau aaggcaccag uua	23
<210> 1117581	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117581	
cagcauaccu gcuggucag a	21
<210> 1117582	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117582	
cagcauggga augugcc	17

<210> 1117583	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117583	
cagccaaaca gagccu	16
<210> 1117584	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117584	
cagccacaca gagccu	16
<210> 1117585	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117585	
cagccagagg aggccgguga	20
<210> 1117586	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117586	
cagccaucaa gagacuga	18
<210> 1117587	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117587	
cagccaucaa gggaa	15
<210> 1117588	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117588	
cagcccauuc u	11
<210> 1117589	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117589	
cagccccac cuccgcccc	19
<210> 1117590	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117590	
cagccucccg aaagcugg	19
<210> 1117591	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117591	
cagccucccg aauagcuggg	20
<210> 1117592	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117592	
cagccucccg aguagcugg	19
<210> 1117593	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117593	
cagccuccuc cugacc	16
<210> 1117594	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117594	
cagccucgca ugccaga	17
<210> 1117595	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117595	
cagccugagc aacagaguga ga	22
<210> 1117596	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117596	
cagccugcag acucacug	18
<210> 1117597	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117597	
caaccucccc gcagagcucc	20
<210> 1117598	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117598	
caaccugcuc uccucuugcc a	21
<210> 1117599	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1117599	
caaccugguc acaggacucu gcc	23
<210> 1117600	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117600	
caaccuguuc uuccuaccaa a	21
<210> 1117601	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117601	
caacuaggau acuuucuaac	19
<210> 1117602	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117602	
caacucucuc cuguauaauc uc	22
<210> 1117603	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117603	
caacugaaaa gacucagugu	20
<210> 1117604	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117604	
caacugugcu acacuugcac cug	23
<210> 1117605	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117605	
caacuuaagc uggaauaauc a	21
<210> 1117606	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117606	
caacuugaaa uuauaucugu g	21
<210> 1117607	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117607	
caacuugaaa uuauaucugu gg	22

<210> 1117608	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117608	
caacuuugac aa	12
<210> 1117609	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117609	
caagaaaucc aguuuccca	19
<210> 1117610	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117610	
caagaagggg acag	14
<210> 1117611	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117611	
caagaagucu ugagaaaaag a	21
<210> 1117612	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117612	
caagaaugag a	11
<210> 1117613	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117613	
caagacagau uaccaaagaa g	21
<210> 1117614	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117614	
caagaccua uga	14
<210> 1117615	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117615	
caagagacug aguc	14
<210> 1117616	
<211> 11	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117616	
caagagccau g	11
<210> 1117617	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117617	
caagagcccu guc	13
<210> 1117618	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117618	
caagagugag ugaacaacua	20
<210> 1117619	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117619	
caagaucgcg ccacugcacu	20
<210> 1117620	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117620	
caagaucuuu caggaa	16
<210> 1117621	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117621	
caagaugauc acaugga	17
<210> 1117622	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117622	
caagcaacau aaaac	15
<210> 1117623	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117623	
caagcagagu gauucagggg c	21
<210> 1117624	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1117624	
caagccuauu gugcc	15
<210> 1117625	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117625	
caagccugcc uaggaa	16
<210> 1117626	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117626	
caagcuccug gucuugaga	19
<210> 1117627	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117627	
caagcugguc ccacucaguc c	21
<210> 1117628	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117628	
caaggagguc gggauaggggc u	21
<210> 1117629	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117629	
caaggauagac acugcc	16
<210> 1117630	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117630	
caaggcuuua uauuuuuuaa	19
<210> 1117631	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117631	
caaguaauca uuuuuucuac ccu	23
<210> 1117632	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117632	
caagucaggc ccuuauuuuc a	21

<210> 1117633	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117633	
caagugacau cucu	14
<210> 1117634	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117634	
caagugagac aauc	15
<210> 1117635	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117635	
caagugcacu ugaac	15
<210> 1117636	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117636	
caaguuaaaa ccugcaaagc uaa	23
<210> 1117637	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117637	
caaguuaaag ugaauaacca cuu	23
<210> 1117638	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117638	
caaguuaagcu caggag	16
<210> 1117639	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117639	
caaguugaaa ucagaagccu a	21
<210> 1117640	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117640	
caaguuuuuu ca	12
<210> 1117641	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117641	
caauaaaaca uuccu	15
<210> 1117642	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117642	
caauaaaauca acucc	15
<210> 1117643	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117643	
caauaaauucu augagauag	19
<210> 1117644	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117644	
caauaauuuc aggu	14
<210> 1117645	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117645	
caauagacug uacuuuuuuu cca	23
<210> 1117646	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117646	
caauaucuga caguuac	17
<210> 1117647	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117647	
caaucccaa gcuggc	16
<210> 1117648	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117648	
caaugaccug uau	13
<210> 1117649	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1117649	
caaugccaau cuuca	15
<210> 1117650	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117650	
caauggcuua cuccag	16
<210> 1117651	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117651	
caauguuuau gcaag	15
<210> 1117652	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117652	
caauuagcaa uugacugua c	21
<210> 1117653	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117653	
caauuauugug acaa	14
<210> 1117654	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117654	
caauuauugug acaaccuuug u	21
<210> 1117655	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117655	
caauucaaaa cauugugcc	19
<210> 1117656	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117656	
caauucacua gaccagaagu gga	23
<210> 1117657	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117657	
cacguuugua uca	13

<210> 1117658	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117658	
cacuaaggug ugcucu	16
<210> 1117659	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117659	
cacuaauggg gcggugag	18
<210> 1117660	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117660	
cacuaauuug auguuuacag gu	22
<210> 1117661	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117661	
cacuacacuc cagccugag	19
<210> 1117662	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117662	
cacuagucac auucuug	17
<210> 1117663	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117663	
cacuauaacc aucag	15
<210> 1117664	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117664	
cacuauagcc uaggugaca	19
<210> 1117665	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117665	
cacuauagcc uaggugacag a	21
<210> 1117666	
<211> 11	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117666	
cacuaucuuu c	11
<210> 1117667	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117667	
cacuaauuuac auac	14
<210> 1117668	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117668	
cacucauuuc aucucau	17
<210> 1117669	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117669	
cacucuacug caagacuuaa a	21
<210> 1117670	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117670	
cacucucaaa uccuga	16
<210> 1117671	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117671	
cacucucuccc ucccucuucc uuc	23
<210> 1117672	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117672	
cacucucuaa aucuuccuug ug	22
<210> 1117673	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117673	
cacugaaaug cua	13
<210> 1117674	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1117674	
cacugaaaug cuagcugcaa gu	22
<210> 1117675	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117675	
cacugaauuc cccuccuca	20
<210> 1117676	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117676	
cacugaauuu uguguguacc	20
<210> 1117677	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117677	
cacugaucaa u	11
<210> 1117678	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117678	
cacuggaauc gaucuguacu gua	23
<210> 1117679	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117679	
cacuggaggu caca	14
<210> 1117680	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117680	
cacuggcauu aaagugcugu a	21
<210> 1117681	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117681	
cacuguacaa gguacccuu	20
<210> 1117682	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117682	
cacuguaugu uuacu	15

<210> 1117683	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117683	
aguaacucau cugucac	17
<210> 1117684	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117684	
aguaacucau cugucacc	18
<210> 1117685	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117685	
aguaacuuaa ccagcacauu	20
<210> 1117686	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117686	
aguaaugagc augau	15
<210> 1117687	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117687	
aguaauucua gcuuucua	17
<210> 1117688	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117688	
aguacaaccu gaa	13
<210> 1117689	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117689	
aguaccacuc aggcc	15
<210> 1117690	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117690	
aguaccugua guga	14
<210> 1117691	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117691	
aguacuccug caaaa	15
<210> 1117692	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117692	
aguagauaug aggcauuu	18
<210> 1117693	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117693	
aguagcuggg acuacaggca	20
<210> 1117694	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117694	
aguagguuuu cauuc	16
<210> 1117695	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117695	
aguagguuuu cauucaucu au	22
<210> 1117696	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117696	
aguagugccc acuugagg	18
<210> 1117697	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117697	
aguagugucu uccu	14
<210> 1117698	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117698	
aguaguuuuu cagcua	16
<210> 1117699	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1117699	
aguauacaau aaagucuuac cuc	23
<210> 1117700	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117700	
aguaugugaa uau	13
<210> 1117701	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117701	
aguauucauu uucc	14
<210> 1117702	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117702	
aguauugucc auauca	16
<210> 1117703	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117703	
aguauugugc au	12
<210> 1117704	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117704	
agucaaaaca gagau	15
<210> 1117705	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117705	
agucaacagu ucaa	14
<210> 1117706	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117706	
agucaauuuu acaa	14
<210> 1117707	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117707	
agucacacug uuacuccaca	20

<210> 1117708	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117708	
agucacauagg ccuaugcaca ua	22
<210> 1117709	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117709	
agucauggcc caaauccagu	20
<210> 1117710	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117710	
aguccuacaa gcuaaaa	17
<210> 1117711	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117711	
aguccucugc au	12
<210> 1117712	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117712	
aguccuggaa g	11
<210> 1117713	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117713	
agucuaucaa ccccagaca	19
<210> 1117714	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117714	
agucuaucaa ccccagacac ug	22
<210> 1117715	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117715	
agucuaucaa ccccagacac ugg	23
<210> 1117716	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117716	
agucucacug uugccc	16
<210> 1117717	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117717	
agucuccagu gg	12
<210> 1117718	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117718	
agucuccucu cugagacugc uaa	23
<210> 1117719	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117719	
agucucuaug aucu	14
<210> 1117720	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117720	
agucucugac ucuugccu	18
<210> 1117721	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117721	
agucucugug c	11
<210> 1117722	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117722	
agucucuuua aucuucaguu uu	22
<210> 1117723	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117723	
agucugauuc ccaagcu	17
<210> 1117724	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1117724	
agucugggug ucuca	15
<210> 1117725	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117725	
agucugucau ccagaa	16
<210> 1117726	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117726	
agucuugaaa caagcaa	17
<210> 1117727	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117727	
auauuucaga uaucagauc au	22
<210> 1117728	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117728	
auauuucagg cau	13
<210> 1117729	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117729	
auauuucagg cauacuga	18
<210> 1117730	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117730	
auauuuuccau ucaugcca	18
<210> 1117731	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117731	
auauuuucac augac	15
<210> 1117732	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117732	
auauuuuccc ucucuugcc	19

<210> 1117733	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117733	
auauuuuuccc ucucuugccu	20
<210> 1117734	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117734	
auauuuugug uauaa	15
<210> 1117735	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117735	
auauuuuuca acca	14
<210> 1117736	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117736	
auauuuuugg uugucaua	19
<210> 1117737	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117737	
aucaaaauca cuaucuu	17
<210> 1117738	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117738	
aucaaaaucu uucagcacuc a	21
<210> 1117739	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117739	
aucaaaguuc cuguucacc	19
<210> 1117740	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117740	
aucaaauuuc ac	12
<210> 1117741	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117741	
aucaaccua ugaauuuacu a	21
<210> 1117742	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117742	
aucaagcccu uuacuug	17
<210> 1117743	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117743	
aucaauucaa cacauuacu	19
<210> 1117744	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117744	
aucaauucua uuacgugcaa ua	22
<210> 1117745	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117745	
aucaauucua uuacgugcaa uac	23
<210> 1117746	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117746	
aucaauuuuu auacauauca	20
<210> 1117747	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117747	
aucacaacau u	11
<210> 1117748	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117748	
aucacauaga agcuguccuu ga	22
<210> 1117749	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1117749	
aucaccuuga uaaugggaug a	21
<210> 1117750	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117750	
aucacgccac ugcacuccag c	21
<210> 1117751	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117751	
aucacuaucu uucugauaac a	21
<210> 1117752	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117752	
aucacugagg cauuuuuacu a	21
<210> 1117753	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117753	
aucacuugga gccagg	16
<210> 1117754	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117754	
aucagaaaug ucauca	16
<210> 1117755	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117755	
aucagacuag ugacaa	16
<210> 1117756	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117756	
aucagacuca ucu	14
<210> 1117757	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117757	
aucagacucc ugugcaa	17

<210> 1117758	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117758	
aucaguaugc uguu	14
<210> 1117759	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117759	
aucagugaag augccag	17
<210> 1117760	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117760	
aucauacaug acucagcaua c	21
<210> 1117761	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117761	
aucauauaa uaa	23
<210> 1117762	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117762	
aucauauauggu ugacaguaug ca	22
<210> 1117763	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117763	
aucauccaga aguuccuca	19
<210> 1117764	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117764	
aucaucucuc au	12
<210> 1117765	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117765	
aucauggcua ucugu	15
<210> 1117766	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117766	
aucauguaaa ugauuau	17
<210> 1117767	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117767	
aucauguauu uau	13
<210> 1117768	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117768	
auccaagaau caguga	16
<210> 1117769	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117769	
auccacucuu cuagggauau	20
<210> 1117770	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117770	
auccacugug ccaug	15
<210> 1117771	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117771	
auccagaccu cuacaagcaa a	21
<210> 1117772	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117772	
auccaucagg acuugggaa	19
<210> 1117773	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117773	
auccaugccu gggaaaugcc ac	22
<210> 1117774	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1117774	
auccaugcuu ggguguaaca	20
<210> 1117775	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117775	
auccauuccu caggacaga gac	23
<210> 1117776	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117776	
auccauuuau gucuca	16
<210> 1117777	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117777	
auaaaaucau gucacuuaa	19
<210> 1117778	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117778	
auaaaugagg aaacuccaaa	20
<210> 1117779	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117779	
auaaaugugu aaaugug	17
<210> 1117780	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117780	
auaaaugugu ggugcuaa	18
<210> 1117781	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117781	
auaaaugcu ccuugaca	18
<210> 1117782	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117782	
auaaaauuuau caucucga	18

<210> 1117783	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117783	
auaaauuuua uaucau	17
<210> 1117784	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117784	
auaacuagug uugcuugg	18
<210> 1117785	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117785	
auaacuuaaa aaaaugacag a	21
<210> 1117786	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117786	
auaagaaaca caaa	14
<210> 1117787	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117787	
auaagagugc cguaacaa	18
<210> 1117788	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117788	
auaagcagaa gcacauaug	19
<210> 1117789	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117789	
auaagcaucu guguaaccuc c	21
<210> 1117790	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117790	
auaaauagguu ugugacuuuc cua	23
<210> 1117791	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117791	
auaaucaaaa cccaacauga cu	22
<210> 1117792	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117792	
auaaucacau uaucaucuga	20
<210> 1117793	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117793	
auaaucgagu cuaccucu	18
<210> 1117794	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117794	
auaaugaaaa uuaugaua	18
<210> 1117795	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117795	
auaauggaaa cauuuac	17
<210> 1117796	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117796	
auaaauagga ucuauagcau uuu	23
<210> 1117797	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117797	
auaaauugaca ugggc	15
<210> 1117798	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117798	
auaaauuuucu accuggucuc ucc	23
<210> 1117799	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1117799	
auacaaauug uuucuggaa	19
<210> 1117800	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117800	
auacagcuca gcuuuu	16
<210> 1117801	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117801	
auacaguguc uu	12
<210> 1117802	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117802	
auacauaaga cca	13
<210> 1117803	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117803	
auacauaccu ac	12
<210> 1117804	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117804	
auacaugacu cagcau	16
<210> 1117805	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117805	
auacauugcc aa	12
<210> 1117806	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117806	
auaccauua cagcuca	17
<210> 1117807	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117807	
auaccacua acaaa	15

<210> 1117808	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117808	
auacgugaaa gaugcaagca ccu	23
<210> 1117809	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117809	
auacuaaaaa ucaugaga	18
<210> 1117810	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117810	
auacuaaggg aagaaaca	18
<210> 1117811	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117811	
auacuaaaa gagagag	17
<210> 1117812	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117812	
auacuccaua cauaacuuga ua	22
<210> 1117813	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117813	
auacucuaga acaugcaca	19
<210> 1117814	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117814	
auacugaccu uguagcua	18
<210> 1117815	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117815	
auacugcaug cucaggac	18
<210> 1117816	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117816	
auacugcuca ucauuccuu	19
<210> 1117817	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117817	
auagaaagcu guuuau	16
<210> 1117818	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117818	
auagaccucu cauuucugg aaa	23
<210> 1117819	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117819	
auagauauuc cuauugugca aug	23
<210> 1117820	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117820	
auagaugaac uauuagaca	19
<210> 1117821	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117821	
auagauuuuc ugcuaauug c	21
<210> 1117822	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117822	
auagcaaugu aacau	15
<210> 1117823	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117823	
auagcaauuu cgcc	14
<210> 1117824	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1117824	
auagccaacu gcuguucaug uua	23
<210> 1117825	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117825	
auagccacuu ac	12
<210> 1117826	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117826	
auagcucacu guaaccucaa a	21
<210> 1117827	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117827	
auaggaccca uauucc	16
<210> 1117828	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117828	
auaggcccug gaugugccca ca	22
<210> 1117829	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117829	
auagguuucc ac	12
<210> 1117830	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117830	
auaguaaaug cuuu	14
<210> 1117831	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117831	
auaguauuca uuuucc	16
<210> 1117832	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117832	
auagucacau ggccu	15

<210> 1117833	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117833	
auaguggaga gaacug	16
<210> 1117834	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117834	
auagugucuu	10
<210> 1117835	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117835	
auaguguugg aaaaug	16
<210> 1117836	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117836	
auauaaacac uauau	15
<210> 1117837	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117837	
auauaauggu uuacu	15
<210> 1117838	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117838	
auauaauggu uuacugcug	19
<210> 1117839	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117839	
auauacaaua acaua	15
<210> 1117840	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117840	
auauacaaua acauaau	17
<210> 1117841	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117841	
auauacauau gac	13
<210> 1117842	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117842	
auauacauau gaca	14
<210> 1117843	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117843	
auauaguuuu cua	13
<210> 1117844	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117844	
auauaucaag gau	13
<210> 1117845	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117845	
auaucagaaa ag	12
<210> 1117846	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117846	
auaucaucag caua	14
<210> 1117847	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117847	
auaucaucag cauaccuuu u	21
<210> 1117848	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117848	
auauccagau ggcaugu	17
<210> 1117849	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1117849	
auauccagau ggcauguguu uac	23
<210> 1117850	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117850	
auaucugugg ucuuc	15
<210> 1117851	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117851	
auaucuuauug uuua	14
<210> 1117852	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117852	
auaugaaaca uuuaa	15
<210> 1117853	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117853	
auaugaacug gaccugca	18
<210> 1117854	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117854	
auaugcaccu ugugucug	18
<210> 1117855	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117855	
auaugcauua ugaa	14
<210> 1117856	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117856	
auaugcugcc aaau	14
<210> 1117857	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117857	
auauggaaau ccuguu	16

<210> 1117858	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117858	
auauggacuc ugcaca	16
<210> 1117859	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117859	
auauguguuc auuaaa	16
<210> 1117860	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117860	
auauguuuuu agaggcaggg u	21
<210> 1117861	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117861	
auauuccugc auu	13
<210> 1117862	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117862	
auauuccugc auuugugaaa u	21
<210> 1117863	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117863	
auauugauaa aaccuaca	19
<210> 1117864	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117864	
auauuggacu gauaa	15
<210> 1117865	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117865	
auauuuauag caauccaug	19
<210> 1117866	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117866	
agcagguagu gggugaau	19
<210> 1117867	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117867	
agcagguggu ccugagacc	19
<210> 1117868	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117868	
agcauaaguu ucugggac	18
<210> 1117869	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117869	
agcaucacag cacu	14
<210> 1117870	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117870	
agcaucaccu caggcc	16
<210> 1117871	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117871	
agcaucacuu gggauuaaua u	21
<210> 1117872	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117872	
agcauccugg ccaacauggu g	21
<210> 1117873	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117873	
agcaucugac ucacaagaa	19
<210> 1117874	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1117874	
agcaugauga gaguu	15
<210> 1117875	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117875	
agcauuacgu gagccaggua au	22
<210> 1117876	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117876	
agcauuuccc ucccggga	18
<210> 1117877	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117877	
agcauuuuac uacuuguuac c	21
<210> 1117878	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117878	
agccaaacag agc	13
<210> 1117879	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117879	
agccaaacuc ugcca	15
<210> 1117880	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117880	
agccacacag agc	13
<210> 1117881	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117881	
agccacauuu ugcauua	17
<210> 1117882	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117882	
agccagaugg aguaccauga gg	22

<210> 1117883	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117883	
agccagcccu gccu	14
<210> 1117884	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117884	
agccauagug gagagaacug aa	22
<210> 1117885	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117885	
agccaucacc uugauaaugg gau	23
<210> 1117886	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117886	
agccaucaug ugccuggaa	19
<210> 1117887	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117887	
agccauccau ga	12
<210> 1117888	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117888	
agccauuuuu agcucug	17
<210> 1117889	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117889	
agccauuuuu uaaaugaca	19
<210> 1117890	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117890	
agcccaaaug gcucugugaa	20
<210> 1117891	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117891	
agcccagaaa accucca	17
<210> 1117892	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117892	
agcccauaaa gcaag	15
<210> 1117893	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117893	
agcccauggc uuua	14
<210> 1117894	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117894	
agcccccuaac uaugaucuca	20
<210> 1117895	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117895	
agcccccuaac uaugaucuca g	21
<210> 1117896	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117896	
agcccccuaac uaugaucuca gga	23
<210> 1117897	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117897	
agcccugcag ccaaaca	17
<210> 1117898	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117898	
agcccuggga ccgcua	16
<210> 1117899	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1117899	
agcccuuagc agggaa	16
<210> 1117900	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117900	
agcccuugga ucagu	15
<210> 1117901	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117901	
agcccuuuac uuga	14
<210> 1117902	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117902	
agccgcugca caucac	16
<210> 1117903	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117903	
agccggggcg aguggcac	18
<210> 1117904	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117904	
agccuaggug acagagug	18
<210> 1117905	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117905	
agccuccug uaacucca	18
<210> 1117906	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117906	
agccucgcaa cccgugcca	19
<210> 1117907	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117907	
agccucucca ggaa	14

<210> 1117908	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117908	
agccucugau cagu	14
<210> 1117909	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117909	
agccucuguc cc	12
<210> 1117910	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117910	
agccugagcc aaagag	16
<210> 1117911	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117911	
aggcaaaggc cag	13
<210> 1117912	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117912	
aggcaagaac caguguuuu	19
<210> 1117913	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117913	
aggcacaac cuuacuaugg a	21
<210> 1117914	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117914	
aggcaccagu uaccugcau gu	22
<210> 1117915	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117915	
aggcacguuu ggcauuuc	18
<210> 1117916	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117916	
aggcagaauC cuacaacuuc cac	23
<210> 1117917	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117917	
aggcagaggu ggugggg	17
<210> 1117918	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117918	
aggcagggcc uugcccagag a	21
<210> 1117919	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117919	
aggcaggguc ucac	14
<210> 1117920	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117920	
aggcaguguu ccu	13
<210> 1117921	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117921	
aggcaguguu ccucaccaau	20
<210> 1117922	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117922	
aggcauaaga aaacuaaga	19
<210> 1117923	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117923	
aggcaucuac acagcc	16
<210> 1117924	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1117924	
aggcaugaga aucacuugaa	20
<210> 1117925	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117925	
aggccacacc aucucc	16
<210> 1117926	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117926	
aggccagcag ca	12
<210> 1117927	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117927	
aggccaggug caguggcuca	20
<210> 1117928	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117928	
aggccccaug accucc	16
<210> 1117929	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117929	
aggcccugcc uucagcccug	20
<210> 1117930	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117930	
aggccgggcg cgguggcuca	20
<210> 1117931	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117931	
aggccggugu gggcuguguc g	21
<210> 1117932	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117932	
aggccuggcc agaugcacca gcc	23

<210> 1117933	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117933	
aggccuuucc ccagugugg	19
<210> 1117934	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117934	
aggcgggagc aucucuugag	20
<210> 1117935	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117935	
aggcuauauu ucugggauga	20
<210> 1117936	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117936	
aggcuaugua uggaa	15
<210> 1117937	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117937	
aggcucaaua uuccuga	17
<210> 1117938	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117938	
aggcugaggg gaggaucac	19
<210> 1117939	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117939	
aggcuuguca cuagca	16
<210> 1117940	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117940	
agggaaaug agua	14
<210> 1117941	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117941	
agggaaauuc acacugug	18
<210> 1117942	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117942	
agggaacggg guccuuc	18
<210> 1117943	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117943	
agggaagcca aaa	13
<210> 1117944	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117944	
agggaaggaa cucuggcuuc ca	22
<210> 1117945	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117945	
agggaauggc acagcccaa	20
<210> 1117946	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117946	
agggagaagg gaug	14
<210> 1117947	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117947	
agggagacug caucucaa	18
<210> 1117948	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117948	
agggagccga gaucac	16
<210> 1117949	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1117949	
agggagccgc accuuguca	19
<210> 1117950	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117950	
agggaggac acuuacccaa gg	22
<210> 1117951	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117951	
agggaucug cauucccag	19
<210> 1117952	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117952	
agggaugcug ccugagu	17
<210> 1117953	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117953	
agggaugcug ccugaguca	19
<210> 1117954	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117954	
agggcaagaa ggaaauagcc a	21
<210> 1117955	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117955	
agagaugauu cggauuugac aa	22
<210> 1117956	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117956	
agagaugauu cggauuugac aaa	23
<210> 1117957	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117957	
agagcacacu guagc	15

<210> 1117958	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117958	
agagcagaac caa	13
<210> 1117959	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117959	
agagccagcu cucuc	15
<210> 1117960	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117960	
agagccucug gcaucucu	18
<210> 1117961	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117961	
agagcuggga uguuucuguc aca	23
<210> 1117962	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117962	
agagcugggu gucaag	16
<210> 1117963	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117963	
agaggagguu ugg	13
<210> 1117964	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117964	
agaggcaccu guccca	16
<210> 1117965	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117965	
agaggccaug gcag	14
<210> 1117966	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117966	
agaggcuauu auuuucacug ua	22
<210> 1117967	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117967	
agaggcuucc uucauuucc	19
<210> 1117968	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117968	
agaggcuucc uucauuuccu	20
<210> 1117969	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117969	
agagggcugc gagcauuucc c	21
<210> 1117970	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117970	
agagggcuuu cucagga	17
<210> 1117971	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117971	
agaggggaag ggccag	16
<210> 1117972	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117972	
agaggugggc agcagcuca	19
<210> 1117973	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117973	
agaguaaaaa cugaau	16
<210> 1117974	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1117974	
agaguccucu gga	13
<210> 1117975	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117975	
agaguccucu ggauggca	18
<210> 1117976	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117976	
agagucuuua uauaua	16
<210> 1117977	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117977	
agagugagac ucugucuaa	20
<210> 1117978	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117978	
agagugugaa acuuccu	17
<210> 1117979	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117979	
agagugugcu ugucaucugc ca	22
<210> 1117980	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117980	
agaguguuau cagucauaa	19
<210> 1117981	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117981	
agauaacaag aucuuucagg aaa	23
<210> 1117982	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117982	
agauaauauc ugugagg	17

<210> 1117983	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117983	
agauaguaca uaaagguggu	20
<210> 1117984	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117984	
agauaugaua u	11
<210> 1117985	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117985	
agaucacgcc ac	12
<210> 1117986	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117986	
agaucaccauc caucagcucc cuu	23
<210> 1117987	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117987	
agaucgcgcc acugcacuc	19
<210> 1117988	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117988	
agaucuaagc cuuuccauaa	20
<210> 1117989	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117989	
agaucuaugu acug	14
<210> 1117990	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117990	
agaucuaugu acuguaa	17
<210> 1117991	
<211> 10	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117991	
agaucuugau	10
<210> 1117992	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117992	
agaucuuua aaaaggcag	19
<210> 1117993	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117993	
agaugaccug cug	13
<210> 1117994	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117994	
agaugaucgu gccuauaaa	19
<210> 1117995	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117995	
agaugauuaa acagacuuu	19
<210> 1117996	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117996	
agaugauucg gauuugac	18
<210> 1117997	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117997	
agaugcaauc ucuugucuca ca	22
<210> 1117998	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1117998	
agauggaguu cuugugccau	20
<210> 1117999	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1117999	
agauggcaug uguuuu	16
<210> 1118000	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118000	
aauccuucca ugaa	14
<210> 1118001	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118001	
aauccuucca ugaaa	15
<210> 1118002	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118002	
aauccuuuac uguuaguc	18
<210> 1118003	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118003	
aaucguaggu guug	14
<210> 1118004	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118004	
aaucucaucu caguga	16
<210> 1118005	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118005	
aaucucuugu cucaca	16
<210> 1118006	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118006	
aaucugcacu gug	13
<210> 1118007	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118007	
aaucugccug auaggaccca uau	23

<210> 1118008	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118008	
aaucuaaau caacuagua	19
<210> 1118009	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118009	
aaucuucaga ccuagaa	17
<210> 1118010	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118010	
aaucuuucag cacucag	17
<210> 1118011	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118011	
aaucuuucuu uaccugaga	19
<210> 1118012	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118012	
aaugaaagcc aaau	14
<210> 1118013	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118013	
aaugaagacc cagugu	16
<210> 1118014	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118014	
aaugaagacc caguguaaag aa	23
<210> 1118015	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118015	
aaugaaggaa aaccucacuu	20
<210> 1118016	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118016	
aaugaauaca auua	14
<210> 1118017	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118017	
aaugaauguu uaca	14
<210> 1118018	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118018	
aaugacagcg gggaag	16
<210> 1118019	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118019	
aaugacccaa agaccaa	17
<210> 1118020	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118020	
aaugauggga caaua	15
<210> 1118021	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118021	
aaugauguuu uagaugauu c	21
<210> 1118022	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118022	
aaugauuagc acuu	14
<210> 1118023	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118023	
aaugauuuag guacgucaa	19
<210> 1118024	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1118024	
aaugauuuca ugcuaucucu gug	23
<210> 1118025	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118025	
aaugcaaggu gaacaccacu uu	22
<210> 1118026	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118026	
aaugcagaau ucuugagu	18
<210> 1118027	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118027	
aaugcaguag ccagcacgu	19
<210> 1118028	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118028	
aaugcauaua cuuuua	16
<210> 1118029	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118029	
aaugcauggu gcag	14
<210> 1118030	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118030	
aaugcauguc cuca	14
<210> 1118031	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118031	
aaugcauugc uaaa	14
<210> 1118032	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118032	
aaugcuagcu gcaagugaca u	21

<210> 1118033	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118033	
aauggagaag uucaggaagg u	21
<210> 1118034	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118034	
agaacacgaa uugcuc	16
<210> 1118035	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118035	
agaacaguuu gua	13
<210> 1118036	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118036	
agaacaugac cuccgugua	19
<210> 1118037	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118037	
agaacaugca cauuua	16
<210> 1118038	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118038	
agaacauucc ucugcagcac uu	22
<210> 1118039	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118039	
agaaccaaaa gaga	14
<210> 1118040	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118040	
agaaccaga uuuccua	17
<210> 1118041	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118041	
agaaccucag gc	12
<210> 1118042	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118042	
agaacuggaa agacauagcc aac	23
<210> 1118043	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118043	
agaagaaaac gaacuggga	19
<210> 1118044	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118044	
agaagaaaau caaccagca	19
<210> 1118045	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118045	
agaagacaac auuucucaa	19
<210> 1118046	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118046	
agaagacaca gggga	15
<210> 1118047	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118047	
agaagagaca ggag	14
<210> 1118048	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118048	
agaagagccu ga	12
<210> 1118049	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1118049	
agaagcucug gcccc	16
<210> 1118050	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118050	
agaaggacac cucc	14
<210> 1118051	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118051	
agaaggcaaa aag	13
<210> 1118052	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118052	
agaaggcaag cacc	14
<210> 1118053	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118053	
agaaggccaa gaaucaa	17
<210> 1118054	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118054	
agaagggguac cuugaacacu gg	22
<210> 1118055	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118055	
agaaguaggc aug	13
<210> 1118056	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118056	
agaagucaug gcccaa	16
<210> 1118057	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118057	
agaagucuug ucucaaga	18

<210> 1118058	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118058	
agaaguuaag cagccuu	17
<210> 1118059	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118059	
agaaguucug gcugaacacu gg	22
<210> 1118060	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118060	
agaauaaaug aaucuuacuc	20
<210> 1118061	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118061	
agaauaaaug aaucuuacuc cu	22
<210> 1118062	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118062	
agaauacacu auca	14
<210> 1118063	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118063	
agaauacagu aagcugcu	18
<210> 1118064	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118064	
agaaucaaua aa	12
<210> 1118065	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118065	
agaaucauua auacaaag	18
<210> 1118066	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118066	
agaaucauug aaguauuu	18
<210> 1118067	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118067	
agaaucgcuu aaac	14
<210> 1118068	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118068	
agaaucugca gcua	14
<210> 1118069	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118069	
agaaucugca gcuaacuuau u	21
<210> 1118070	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118070	
agaauuccuu uucuaacucu ccc	23
<210> 1118071	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118071	
agaauucugc uaccucacug ggg	23
<210> 1118072	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118072	
agaauuguau cauu	14
<210> 1118073	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118073	
agaauuucuu ugucauucaa	20
<210> 1118074	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1118074	
agacaaaacu agaga	15
<210> 1118075	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118075	
agacaaaauuc uuaaaugcc	19
<210> 1118076	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118076	
agacaaagca aagc	14
<210> 1118077	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118077	
agacaacaga agucau	16
<210> 1118078	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118078	
aaUUUaucau cucg	14
<210> 1118079	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118079	
aaUUUaucuu gucucugggc	20
<210> 1118080	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118080	
aaUUUuccucu gacau	15
<210> 1118081	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118081	
aaUUUucuaaa aaacagagg	19
<210> 1118082	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118082	
aaUUUucuuug ucau	14

<210> 1118083	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118083	
aauuugaaau uuag	14
<210> 1118084	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118084	
aauuugacuc augaacuau	19
<210> 1118085	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118085	
aauuuggauu uacgacugaa gaa	23
<210> 1118086	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118086	
aauuugguaa auuaguauuu a	21
<210> 1118087	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118087	
aauuuuaaa uauaacuua	19
<210> 1118088	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118088	
aauuuucaag agaagaa	17
<210> 1118089	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118089	
aauuuuuua cauaucaagaa aa	22
<210> 1118090	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118090	
aauuuuuuag uauaaguaca u	21
<210> 1118091	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118091	
acaaaaaac caca	14
<210> 1118092	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118092	
acaaaaaaca acaauaa	18
<210> 1118093	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118093	
acaaaaaaua aaaacacuua	20
<210> 1118094	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118094	
acaaaagccc aaugu	15
<210> 1118095	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118095	
acaaaauaau uua	13
<210> 1118096	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118096	
acaaacauau uugu	14
<210> 1118097	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118097	
acaaacaugu gguu	14
<210> 1118098	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118098	
acaaaccuua cuaugg	16
<210> 1118099	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1118099	
acaaaccuua cuauaggaa	18
<210> 1118100	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118100	
acaaagauga ccugcug	17
<210> 1118101	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118101	
acaaagggaa ggcugcugug uag	23
<210> 1118102	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118102	
acaaagugag ac	12
<210> 1118103	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118103	
acaaauaauu uuuaauua ag	22
<210> 1118104	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118104	
acaaauaguc uaucaa	16
<210> 1118105	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118105	
acaaauaugu caguu	15
<210> 1118106	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118106	
acaaauugua cauuuga	17
<210> 1118107	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118107	
acaaauuuuu uuuuuuuu	19

<210> 1118108	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118108	
acaacaugua uaauauu	17
<210> 1118109	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118109	
acaacauuuu cuuaacaga	19
<210> 1118110	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118110	
acaacauuuc ucaaaugca	19
<210> 1118111	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118111	
acaacauuuc ucaaaugcac au	22
<210> 1118112	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118112	
acaacauuuu auua	14
<210> 1118113	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118113	
acaacuguuu uugaaga	17
<210> 1118114	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118114	
acaagaagcc ac	12
<210> 1118115	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118115	
acaagaagcc acagaccuag ga	22
<210> 1118116	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118116	
acaagauuac cccaccuugc	20
<210> 1118117	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118117	
acaagcauuc ugucuugaag gg	22
<210> 1118118	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118118	
acaagcuugu auauacauau	20
<210> 1118119	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118119	
acaaggcuga ccaag	15
<210> 1118120	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118120	
acaauaaggu caaugcca	18
<210> 1118121	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118121	
acaauaauuu ucuaccug	18
<210> 1118122	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118122	
acaauaucuu cauacaauga	20
<210> 1118123	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118123	
acaaucuggg ac	12
<210> 1118124	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1118124	
acaaugcagu agccagca	18
<210> 1118125	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118125	
acaauggcua auucccag	18
<210> 1118126	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118126	
acaaauugaac uuaaaau	16
<210> 1118127	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118127	
acaaauuuga aaacauucau	20
<210> 1118128	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118128	
acacaaaaug ucacaauccu	20
<210> 1118129	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118129	
acacaagcca cagaagcca	19
<210> 1118130	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118130	
acacacagca cuc	13
<210> 1118131	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118131	
acacagcagu augaa	15
<210> 1118132	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118132	
acacaggccu gug	13

<210> 1118133	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118133	
acacagugcu g	11
<210> 1118134	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118134	
acacauaugc acc	13
<210> 1118135	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118135	
acacaugaac cauccuuccc au	22
<210> 1118136	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118136	
acacauguau cuaugc	16
<210> 1118137	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118137	
acacccauag ugcacacuug ua	22
<210> 1118138	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118138	
acacccgacu ccucaaa	17
<210> 1118139	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118139	
acacccuaua uuuugcauag uac	23
<210> 1118140	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118140	
acaccugaaa auuaugaguc	20
<210> 1118141	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118141	
acacggaggc aucu	14
<210> 1118142	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118142	
acacgugugg cgggcagugg ga	22
<210> 1118143	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118143	
acacuaacau auaau	15
<210> 1118144	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118144	
acacuaacga uuuguuaaug aua	23
<210> 1118145	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118145	
acacuacaag uuuaaagcc ca	22
<210> 1118146	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118146	
acacuauaaa gguugacaa	19
<210> 1118147	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118147	
acacucagaa gccuggg	17
<210> 1118148	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118148	
acacugaagu uaaca	15
<210> 1118149	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1118149	
acacugggcu gcagagacug ga	22
<210> 1118150	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118150	
acacuggugg aggagcug	18
<210> 1118151	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118151	
acacuggugg aggagcuggg cuu	23
<210> 1118152	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118152	
acacuguccc cacagcagg	19
<210> 1118153	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118153	
acagaacacu gucu	14
<210> 1118154	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118154	
acagaacuai gga	13
<210> 1118155	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118155	
acagaagcuu cugcccaccu acu	23
<210> 1118156	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118156	
acagaaggaa ucugugcaga	20
<210> 1118157	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118157	
acagaaugaa ucccaua	17

<210> 1118158	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118158	
acagacaggg ccuagcuuuc a	21
<210> 1118159	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118159	
acagagacag gcccaag	17
<210> 1118160	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118160	
acagaggaag agcaggca	18
<210> 1118161	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118161	
acagaguuca cuau	14
<210> 1118162	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118162	
acagaugcag ccgugcagga	20
<210> 1118163	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118163	
acagauggau agucugucc	19
<210> 1118164	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118164	
acagcaaaac ucca	14
<210> 1118165	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118165	
acagcaacag gaaucucag	19
<210> 1118166	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118166	
acagcaaccu gua	13
<210> 1118167	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118167	
guauucacac accccucaa a	21
<210> 1118168	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118168	
guauugacag gaauacuu	18
<210> 1118169	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118169	
gucaaauauc ucagaggcua ua	22
<210> 1118170	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118170	
gucaacaguu caaa	14
<210> 1118171	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118171	
gucaacuaug auau	14
<210> 1118172	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118172	
gucaaucccc ucauucag	18
<210> 1118173	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118173	
gucaauccga aguaugag	18
<210> 1118174	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1118174	
gucacaaucc uaacacauua u	21
<210> 1118175	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118175	
gucacaaucc ugucccucac	20
<210> 1118176	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118176	
gucacacacu uuggcuau	18
<210> 1118177	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118177	
gucacauggc cuaugca	17
<210> 1118178	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118178	
gucaccaaug uaccac	17
<210> 1118179	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118179	
gucaccagcu gccaaaa	17
<210> 1118180	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118180	
gucaccucag aga	13
<210> 1118181	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118181	
gucaccucag agacaua	17
<210> 1118182	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118182	
gucagaaacu cgaugaug	19

<210> 1118183	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118183	
gucaggaagg gaaagccaga a	21
<210> 1118184	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118184	
gucaggcggg gugcuguggu g	21
<210> 1118185	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118185	
gucagucaug auggca	16
<210> 1118186	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118186	
gucauagaaa	10
<210> 1118187	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118187	
gucauucag ccugugaau	19
<210> 1118188	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118188	
gucauugucc augccua	17
<210> 1118189	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118189	
guccaacaac uccaggaaaa	20
<210> 1118190	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118190	
guccaccugc cuaucca	17
<210> 1118191	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118191	
guccacucug aauaccaa	18
<210> 1118192	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118192	
gucccaaccu gauccac	18
<210> 1118193	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118193	
guccccaau ugcuaaccucu	20
<210> 1118194	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118194	
gucccccua ugcuccagau gga	23
<210> 1118195	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118195	
gucccccucg uagga	15
<210> 1118196	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118196	
guccugcca cacucagu	18
<210> 1118197	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118197	
guccuguca ccaagcuc	18
<210> 1118198	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118198	
gucccuugga gac	13
<210> 1118199	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1118199	
guccgccugg ccggcuccag u	21
<210> 1118200	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118200	
guccuaucca aaggaauc	18
<210> 1118201	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118201	
guccucuacu uaaugagau	19
<210> 1118202	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118202	
guccucuugc ucaaa	15
<210> 1118203	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118203	
guccuguuaa cguaucuca ggg	23
<210> 1118204	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118204	
guccuuuuau aaacauuggu	20
<210> 1118205	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118205	
guccuuuugu accaug	16
<210> 1118206	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118206	
gucgucaagu ugcagau	17
<210> 1118207	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118207	
gucuagacuu ucu	13

<210> 1118208	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118208	
gucuaugguc aguugaggaa u	21
<210> 1118209	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118209	
gucuccacua aaugagcuc	19
<210> 1118210	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118210	
gucuccuuug cacugagg	18
<210> 1118211	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118211	
gucuccuuug cacugagggc cac	23
<210> 1118212	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118212	
gucucucaug aaccucaagc u	21
<210> 1118213	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118213	
gucucucuaa acccaau	18
<210> 1118214	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118214	
gucucugcuc uugccu	16
<210> 1118215	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118215	
gucugaaagc agguuaac	18
<210> 1118216	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118216	
gucugagcuu caguauaaaa ga	22
<210> 1118217	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118217	
gucugagguc cugagcacug c	21
<210> 1118218	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118218	
gucugccagc cagcagcc	18
<210> 1118219	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118219	
gucugcuuag uaucucauca	20
<210> 1118220	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118220	
gucuggcuga ggauuucaa	19
<210> 1118221	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118221	
gucuguacac guguc	15
<210> 1118222	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118222	
gucuguccca aa	12
<210> 1118223	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118223	
gucugugucu gc	12
<210> 1118224	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1118224	
gucuuaauau auauauccag au	22
<210> 1118225	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118225	
gucuuaauca ugagaua	17
<210> 1118226	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118226	
gucuucagcc uagccgaccu cag	23
<210> 1118227	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118227	
gucuuccaua au	12
<210> 1118228	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118228	
gucuuccucc uaaauuucca g	21
<210> 1118229	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118229	
gucuucuuac uuggaa	16
<210> 1118230	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118230	
gucuuuauca gugaug	16
<210> 1118231	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118231	
gucuucuga cau	13
<210> 1118232	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118232	
gugaaaccuc aucucuacua a	21

<210> 1118233	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118233	
gugaaagcau cacuugggau	20
<210> 1118234	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118234	
gugaauaaaa acccugua	18
<210> 1118235	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118235	
gugaauugcc ugcagaga	18
<210> 1118236	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118236	
gugacaacac uuguguuau	19
<210> 1118237	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118237	
gugacauggg ugugcca	17
<210> 1118238	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118238	
gugaccucug ccugaaguca c	21
<210> 1118239	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118239	
gugacucucu ug	12
<210> 1118240	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118240	
gugagaauca aaacucuccu	20
<210> 1118241	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118241	
gugagaccac cuc	13
<210> 1118242	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118242	
gugagcacua aggug	15
<210> 1118243	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118243	
gugagccaca gacc	14
<210> 1118244	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118244	
gugaggugcu gaugagug	18
<210> 1118245	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118245	
gugauaauugc agacu	15
<210> 1118246	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118246	
gugauacaac uucaagugca ugc	23
<210> 1118247	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118247	
gugaucagac cauaauguua ca	22
<210> 1118248	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118248	
gugaucagua ugcuguu	17
<210> 1118249	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1118249	
gugaucucc cau	13
<210> 1118250	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118250	
gugauccucc caccucag	18
<210> 1118251	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118251	
gugaugauga aaugagguca g	21
<210> 1118252	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118252	
gugauuuacg cucau	15
<210> 1118253	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118253	
gugcacguac acacacau	18
<210> 1118254	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118254	
gugcacuugc uggaagac	18
<210> 1118255	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118255	
guugggaauu gca	13
<210> 1118256	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118256	
guugucucuc uaaacccaaa uaa	23
<210> 1118257	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118257	
guuguuuuca gacucagacu ccacau	24

<210> 1118258	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118258	
guuuaaaaaac caaauaagca ucu	23
<210> 1118259	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118259	
guuuagucucugacucuug	20
<210> 1118260	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118260	
guuuagaaga gccuga	16
<210> 1118261	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118261	
guuuagaaga gccugacugu gu	22
<210> 1118262	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118262	
guuuaguugc agacuca	17
<210> 1118263	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118263	
guuuauuuau cagugacag	19
<210> 1118264	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118264	
guuucacacu agucacau	18
<210> 1118265	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118265	
guuucacagc cuauaacc	18
<210> 1118266	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118266	
guuucccgua uugacag	17
<210> 1118267	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118267	
guuucugggg acaccagc	18
<210> 1118268	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118268	
guuucuguuu cuauucu	17
<210> 1118269	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118269	
guuucuugcc uca	13
<210> 1118270	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118270	
guuugaagga ggugagggau	20
<210> 1118271	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118271	
guuugaguuc aaa	13
<210> 1118272	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118272	
guuugaucuu uuuuacccag aga	23
<210> 1118273	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118273	
guuugcagaa aagcaccu	18
<210> 1118274	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1118274	
guuuggccgg gugcgguggc uca	23
<210> 1118275	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118275	
guuuggucac ugcua	15
<210> 1118276	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118276	
guuugucaga cuuuua	16
<210> 1118277	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118277	
guuugugugg au	12
<210> 1118278	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118278	
guuuuacaaa uuuauuuug ca	22
<210> 1118279	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118279	
guuuuagcgg ucaauuugcc u	21
<210> 1118280	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118280	
guuuucccug accuccucu a	21
<210> 1118281	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118281	
guuuugaaau gcagaa	16
<210> 1118282	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118282	
guuuuuuagc uguuu	15

<210> 1118283	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118283	
guuuuuacua aguaaaa	17
<210> 1118284	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118284	
uaaaaaaaua caguaa	16
<210> 1118285	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118285	
uaaaaauaga agaauacaaa	20
<210> 1118286	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118286	
uaaaaaugca acuu	14
<210> 1118287	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118287	
uaaaaaugca ua	12
<210> 1118288	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118288	
uaaaaauggc cauuugcuu	19
<210> 1118289	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118289	
uaaaacaug aagga	15
<210> 1118290	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118290	
uaaaacaggu ggagaaauuc cuu	23
<210> 1118291	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118291	
uaaaaccauc aaaaauauuc ca	22
<210> 1118292	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118292	
uaaaaccugu guccau	17
<210> 1118293	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118293	
uaaaaccuua cuua	14
<210> 1118294	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118294	
uaaaacuaua uucucag	17
<210> 1118295	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118295	
uaaaagcacu ua	12
<210> 1118296	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118296	
uaaaagcagc aucugcuua	19
<210> 1118297	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118297	
uaaaauaaag uauauauaga auc	23
<210> 1118298	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118298	
uaaaauaauu uaaaaguug gga	23
<210> 1118299	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1118299	
uaaaauauau uucagaua	18
<210> 1118300	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118300	
uaaaauauuu uuaugugcaa u	21
<210> 1118301	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118301	
uaaaauauuu uuaugugcaa uaa	23
<210> 1118302	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118302	
uaaaaucaug uacauuuc	18
<210> 1118303	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118303	
uaaaaugaaa uuacuacaa	19
<210> 1118304	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118304	
uaaaaugaga ucguuguuua ca	22
<210> 1118305	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118305	
uaaaauuaaa ugcauguc	18
<210> 1118306	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118306	
uaaacaacua ccuc	14
<210> 1118307	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118307	
uaaacaccca ugaauca	17

<210> 1118308	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118308	
uaaagaauaa augaauc	17
<210> 1118309	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118309	
uaaagaauaa augaaucu	18
<210> 1118310	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118310	
uaaagaauaa augaaucua c	21
<210> 1118311	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118311	
uaaagaugcc cuaaguguug aa	22
<210> 1118312	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118312	
uaaagcagug uuucaccuc a	21
<210> 1118313	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118313	
uaaagccaac acccugucua a	21
<210> 1118314	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118314	
uaaagcccaa ccuccugacc	20
<210> 1118315	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118315	
uaaagcccuu gaac	14
<210> 1118316	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118316	
uaaauaaaug uaucuuauuc a	21
<210> 1118317	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118317	
uaaauaaugu auacacau	18
<210> 1118318	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118318	
uaaaauagacc ucuca	15
<210> 1118319	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118319	
uaaaauagacc ucuaauuu	19
<210> 1118320	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118320	
uaaaauaucac aucacuaa	18
<210> 1118321	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118321	
uaaaauaucu ccugccuuc	20
<210> 1118322	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118322	
uaaaauaugcc uaaaauacuu a	21
<210> 1118323	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118323	
uaaaauuuuc aggcaua	17
<210> 1118324	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1118324	
uaaaucuaug ucacuuaaa	19
<210> 1118325	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118325	
uaaaugaauc uuacuccu	18
<210> 1118326	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118326	
uaaaugaugu acuacau	17
<210> 1118327	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118327	
uaaaugaugu acuacauu	18
<210> 1118328	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118328	
uaaaugauua ucucc	15
<210> 1118329	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118329	
uaaaugcaaa cacugugu	18
<210> 1118330	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118330	
uaaaugcaau auguau	16
<210> 1118331	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118331	
uaaauguaaa uauguacaca a	21
<210> 1118332	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118332	
uaaauguauc auagaa	16

<210> 1118333	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118333	
uaaaugugau u	11
<210> 1118334	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118334	
uaaaugugau uuacgcuca	19
<210> 1118335	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118335	
uaaauguggu acaagcauuc ug	22
<210> 1118336	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118336	
uaaaugugug gugcuaa	17
<210> 1118337	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118337	
uaaaauugaaa uauaaugcaa	20
<210> 1118338	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118338	
uaaaauugaug uugcu	15
<210> 1118339	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118339	
uaaaauuggu ucuaggc	17
<210> 1118340	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118340	
uaaaauugug uucu	14
<210> 1118341	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118341	
uaaauuuucu augcuauu	19
<210> 1118342	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118342	
uaacaaaacu auacuuguac	20
<210> 1118343	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118343	
gagauggcgc uauugcacuc c	21
<210> 1118344	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118344	
gagauggggg cuugcuaua	19
<210> 1118345	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118345	
gagaugucuu cu	12
<210> 1118346	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118346	
gagcaaauaa agaccugaga a	21
<210> 1118347	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118347	
gagcaauuca uuucac	16
<210> 1118348	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118348	
gagcacacug u	11
<210> 1118349	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1118349	
gagcacacuu augggcca	18
<210> 1118350	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118350	
gagcacuggg uugacuuuca g	21
<210> 1118351	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118351	
gagcaguggg aggguaccag cag	23
<210> 1118352	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118352	
gagcaguguc uucc	14
<210> 1118353	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118353	
gagcaucucu ugaggccag	19
<210> 1118354	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118354	
gagccacugc accgggcc	18
<210> 1118355	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118355	
gagccccaca cgga	14
<210> 1118356	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118356	
gagcccguc ugcacaggga u	21
<210> 1118357	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118357	
gagccgcacc uugucaugu	19

<210> 1118358	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118358	
gagccugacc uuucu	15
<210> 1118359	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118359	
gagccugagc cacaaaaa	18
<210> 1118360	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118360	
gagccugggg cauccca	17
<210> 1118361	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118361	
gagcuggcaa agguggc	17
<210> 1118362	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118362	
gagcugggca ccacaggcug	20
<210> 1118363	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118363	
gagcuguuuu ccugaccuc	20
<210> 1118364	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118364	
gagcuuacaa gaccuaua	20
<210> 1118365	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118365	
gagcuuccag ugcaug	16
<210> 1118366	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118366	
gagcuugcaa gaagca	16
<210> 1118367	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118367	
gagcuuggca gcugaa	16
<210> 1118368	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118368	
gaggacacag uuucuaauugu aa	22
<210> 1118369	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118369	
gaggacuccu uaa	13
<210> 1118370	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118370	
gaggacuugu gucucugug	19
<210> 1118371	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118371	
gaggcaagag aaugcuuga	20
<210> 1118372	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118372	
gaggcaggag gauugcuuga	20
<210> 1118373	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118373	
gaggcggaga guacaguga	19
<210> 1118374	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1118374	
gaggcggcac auug	14
<210> 1118375	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118375	
gaggcgggca gaucaccag	19
<210> 1118376	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118376	
gaggcuauua aa	12
<210> 1118377	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118377	
gaggcugagg cgggugga	18
<210> 1118378	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118378	
gagggaaaau gagu	14
<210> 1118379	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118379	
gagggaaagu aaauuuuca	20
<210> 1118380	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118380	
gagggacaaa ggagccugu	19
<210> 1118381	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118381	
gagggaguga caga	14
<210> 1118382	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118382	
gagggcaaac ccaa	14

<210> 1118383	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118383	
gaggggcugua ggaa	14
<210> 1118384	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118384	
gagggggacua uuuaugaagg c	21
<210> 1118385	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118385	
gagggguuggg uucaucugag caa	23
<210> 1118386	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118386	
gagguagcuc ccagcacuca	20
<210> 1118387	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118387	
gaggucccug ccaguguu	18
<210> 1118388	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118388	
gagguggagg uugcaguga	19
<210> 1118389	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118389	
gagguggagg uugcagugag	20
<210> 1118390	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118390	
gagguggggca gcagcucag	19
<210> 1118391	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118391	
gagguugcag ggag	14
<210> 1118392	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118392	
gaguagaagu cucuucc	17
<210> 1118393	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118393	
gaguagaggg cacugggu	18
<210> 1118394	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118394	
gagucaggcc uuaauuuuca	20
<210> 1118395	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118395	
gagugacacc ca	12
<210> 1118396	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118396	
gagugacacc caaga	15
<210> 1118397	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118397	
gagugcacca cuucaaguga	20
<210> 1118398	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118398	
gaguggaaca gaaggggug	19
<210> 1118399	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1118399	
gaguguuuaa aguucaac	18
<210> 1118400	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118400	
gaguuauau auagaaggu a	21
<210> 1118401	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118401	
gaguucagca aagag	15
<210> 1118402	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118402	
gaguugugau cau	13
<210> 1118403	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118403	
gaguuucgag guag	14
<210> 1118404	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118404	
gauaaaucag uuaugucaau	20
<210> 1118405	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118405	
gauaaaucag uuaugucaau u	21
<210> 1118406	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118406	
gauacacuga aguuaacaga gac	23
<210> 1118407	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118407	
gauaccaga gcuuac	17

<210> 1118408	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118408	
gauacccaau gcuuccauga g	21
<210> 1118409	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118409	
gauacugcuc aucauuccuu ga	22
<210> 1118410	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118410	
gauagaaccu gga	13
<210> 1118411	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118411	
gauagcaucu uauacgagua aua	23
<210> 1118412	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118412	
gauaguccaa agac	14
<210> 1118413	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118413	
gauagucugu cc	12
<210> 1118414	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118414	
gauauauaca caggau	16
<210> 1118415	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118415	
gauauaugac uuuuucua	19
<210> 1118416	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118416	
gauaucaugc cccug	15
<210> 1118417	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118417	
gauaucucau cucu	14
<210> 1118418	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118418	
gauauuuucca uuucu	15
<210> 1118419	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118419	
gaucacuggc aaugaa	16
<210> 1118420	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118420	
gaucacuugg agccag	16
<210> 1118421	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118421	
gaucaguaug cuguuuua	18
<210> 1118422	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118422	
gaucaucuuu ccuguu	16
<210> 1118423	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118423	
gaucaucuuu ccuguuccag	20
<210> 1118424	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1118424	
gaucuuuuugu uggaaugaau u	21
<210> 1118425	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118425	
gauccaagcu gguc	14
<210> 1118426	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118426	
gggcucagcc uggu	14
<210> 1118427	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118427	
gaaaacauga cuuuau	16
<210> 1118428	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118428	
gaaaaccuca cuugaa	16
<210> 1118429	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118429	
gaaaacugga aaucuggau	19
<210> 1118430	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118430	
gaaaagaaac cagagucaaa u	21
<210> 1118431	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118431	
gaaaaguaga auuauaucua	20
<210> 1118432	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118432	
gaaaaguguu auu	13

<210> 1118433	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118433	
gaaaauaaaa gcacuu	16
<210> 1118434	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118434	
gaaaauaaag uguaua	16
<210> 1118435	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118435	
gaaaaucgug acaacacuug ug	22
<210> 1118436	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118436	
gaaaauguca gaaaccaguu	20
<210> 1118437	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118437	
gaaaaugucc uccc	14
<210> 1118438	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118438	
gaaaaugugc aaua	14
<210> 1118439	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118439	
gaaaauugua uguuaaguua cuu	23
<210> 1118440	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118440	
gaaacaaaaa aguguucccu	20
<210> 1118441	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118441	
gaaacacaca ggccauuu	18
<210> 1118442	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118442	
gaaacauuau gccuuaa	17
<210> 1118443	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118443	
gaaacauuuu c	11
<210> 1118444	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118444	
gaaaccuaag gcaacauuu	19
<210> 1118445	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118445	
gaaaccuguc cauaaaguua	20
<210> 1118446	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118446	
gaaaccuuau uguaccucuc	20
<210> 1118447	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118447	
gaaacuugca uacagag	17
<210> 1118448	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118448	
gaaagaaagc accuguuu	18
<210> 1118449	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1118449	
gaaagaaaug ccca	14
<210> 1118450	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118450	
gaaagacuga aagaauacau	20
<210> 1118451	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118451	
gaaagcaccg cagcaugu	18
<210> 1118452	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118452	
gaaagcauca ccucaggc	18
<210> 1118453	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118453	
gaaagcauca cuugggau	18
<210> 1118454	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118454	
gaaagcauca uuauugcag aga	23
<210> 1118455	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118455	
gaaagccagg guccuga	17
<210> 1118456	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118456	
gaaagcuuca aacugcau	18
<210> 1118457	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118457	
gaaaguaaa auuucaggca ua	22

<210> 1118458	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118458	
gaaaguaugu gauau	15
<210> 1118459	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118459	
gaaagugaua uc	12
<210> 1118460	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118460	
gaaauaaaaa uaccu	15
<210> 1118461	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118461	
gaaauaaaag ccu	13
<210> 1118462	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118462	
gaaauaaacu uugg	14
<210> 1118463	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118463	
gaaauaaagu uggugaca	18
<210> 1118464	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118464	
gaaauaagcc caacagac	18
<210> 1118465	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118465	
gaaauaccag ugaaccaaag	20
<210> 1118466	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118466	
gaaauaucca gaacauacu	19
<210> 1118467	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118467	
gaaauaugau gccuu	15
<210> 1118468	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118468	
gaaaucagaa gugcaaag	18
<210> 1118469	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118469	
gaaaucauuu uacccuuggc uca	23
<210> 1118470	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118470	
gaaaucugcc aaU	13
<210> 1118471	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118471	
gaaaugacuu ugaa	14
<210> 1118472	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118472	
gaaaugucug gucugucca	19
<210> 1118473	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118473	
gaaauguggu agccucacuu uu	22
<210> 1118474	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1118474	
gaaauucaac cugugucuua	20
<210> 1118475	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118475	
gaaauuuaaa cuauaagcaa ga	22
<210> 1118476	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118476	
gaaauuugcc aauuuacuuu guu	23
<210> 1118477	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118477	
gaacacaagg ucauu	15
<210> 1118478	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118478	
gaacacagcc ugaggaccagg gc	22
<210> 1118479	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118479	
gaacacagug ccu	13
<210> 1118480	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118480	
gaacacgaau ugcuca	16
<210> 1118481	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118481	
gaacacgaau ugcucaau	18
<210> 1118482	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118482	
gaacacuggg gg	12

<210> 1118483	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118483	
gaacagaagg augaagag	19
<210> 1118484	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118484	
gaacagccgc uccugucgc cag	23
<210> 1118485	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118485	
gaacaggggc caa	13
<210> 1118486	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118486	
gaacaguuug ua	12
<210> 1118487	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118487	
gaacauuccu cugcagcacu u	21
<210> 1118488	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118488	
gaaccaugaa aaugggga	18
<210> 1118489	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118489	
gaaccagga	10
<210> 1118490	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118490	
gaaccuggg acguggcuag uca	23
<210> 1118491	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118491	
gaaccucaa cuggguau	18
<210> 1118492	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118492	
gaaccucacu gaaaa	15
<210> 1118493	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118493	
gaaccugaag gugcug	16
<210> 1118494	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118494	
gaaccuggag cca	13
<210> 1118495	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118495	
gaaccuggga accau	15
<210> 1118496	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118496	
gaacuacauu aguacac	17
<210> 1118497	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118497	
gaacuaugaa cuacaa	16
<210> 1118498	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118498	
gaacucucuc cacc	14
<210> 1118499	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1118499	
gaacucuggg gagccugagc ca	22
<210> 1118500	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118500	
gaacugauuc acaucuca	18
<210> 1118501	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118501	
gaacugcgug ccagugu	17
<210> 1118502	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118502	
gaacuuccuu	10
<210> 1118503	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118503	
gaagaaaaaa uaca	14
<210> 1118504	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118504	
gaagaaaaca ugac	14
<210> 1118505	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118505	
gaagaaaaca ugacu	15
<210> 1118506	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118506	
gaagaaauc aaccagca	18
<210> 1118507	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118507	
gacaauuugc ugccaaacac	20

<210> 1118508	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118508	
gacaccagcc aucaugugcc ugg	23
<210> 1118509	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118509	
gacacuuacc caagg	15
<210> 1118510	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118510	
gacacuucua aaugaagugc aa	22
<210> 1118511	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118511	
gacacuugcc uucuucaccc	20
<210> 1118512	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118512	
gacagagcug ggau	14
<210> 1118513	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118513	
gacagaucac auccaucagc uc	22
<210> 1118514	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118514	
gacagcgcca ccucuu	16
<210> 1118515	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118515	
cuucgaccuu uucucuga	18
<210> 1118516	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118516	
cuucgacuca ggau	14
<210> 1118517	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118517	
cuucucccca uucug	15
<210> 1118518	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118518	
cuucugagca ccuacuuaca u	21
<210> 1118519	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118519	
cuucugagcg agcacac	17
<210> 1118520	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118520	
cuucuggagu cuccag	16
<210> 1118521	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118521	
cuucuguccu acucu	15
<210> 1118522	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118522	
cuucuucuua gcac	14
<210> 1118523	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118523	
cuucuuuagg cauuaaa	17
<210> 1118524	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1118524	
cuucuuuuuaa accauu	16
<210> 1118525	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118525	
cuugaaacaa gcaacagaug ga	22
<210> 1118526	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118526	
cuugaaauac cagugaacca aag	23
<210> 1118527	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118527	
cuugaaccac aguucua	17
<210> 1118528	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118528	
cuugaacuga uuc	13
<210> 1118529	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118529	
cuugaaucaa agcaguu	17
<210> 1118530	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118530	
cuugacuauc acauac	16
<210> 1118531	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118531	
cuugaggcgg auggcuguga c	21
<210> 1118532	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118532	
cuugaggggc ccacagacag auc	23

<210> 1118533	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118533	
cuugagguuu ucugugcuu	19
<210> 1118534	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118534	
cuugagugug uuac	14
<210> 1118535	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118535	
cuugaucugu auauacaa	18
<210> 1118536	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118536	
cuugauguug gaucuca	17
<210> 1118537	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118537	
cuugccugaa uccaucagga c	21
<210> 1118538	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118538	
cuugccuggg accagugg	18
<210> 1118539	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118539	
cuugcugcug agugca	16
<210> 1118540	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118540	
cuuggacuug uucgugcc	18
<210> 1118541	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118541	
cuuggaggcc acc	13
<210> 1118542	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118542	
cuugggagac cugaauc	18
<210> 1118543	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118543	
cuugggcccu gcacagau	18
<210> 1118544	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118544	
cuuggggggu gaugaggga g	21
<210> 1118545	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118545	
cuuguauuuu ccuac	16
<210> 1118546	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118546	
cuugucagaa uuu	13
<210> 1118547	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118547	
cuugucaugu gacaggu	17
<210> 1118548	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118548	
cuugucauug ccagc	15
<210> 1118549	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1118549	
cuugugguuu augucauca	19
<210> 1118550	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118550	
cuuguguuuu uaac	14
<210> 1118551	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118551	
cuuuaaaaau augcaccaa	20
<210> 1118552	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118552	
cuuuaaaaau augcaccaa uc	22
<210> 1118553	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118553	
cuuuaaagcg uuugcacaga	20
<210> 1118554	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118554	
cuuuauagu uuugauccua aa	22
<210> 1118555	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118555	
cuuuauuuu caguuuuuau	19
<210> 1118556	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118556	
cuuugaag aga	13
<210> 1118557	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118557	
cuuagagcc agcccauggc uu	22

<210> 1118558	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118558	
uuuuaggcau uaaa	14
<210> 1118559	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118559	
uuuuaguucc uacuuu	16
<210> 1118560	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118560	
uuuuaucauu gaug	14
<210> 1118561	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118561	
uuuuauuuu cuacauccac	20
<210> 1118562	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118562	
uuuuauugcu ccug	14
<210> 1118563	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118563	
uuuucaugaa cacagccu	18
<210> 1118564	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118564	
uuuuuuuuu ugug	14
<210> 1118565	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118565	
uuuuuuuuu auuag	15
<210> 1118566	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118566	
cuuuccuggg ggaugugcac gg	22
<210> 1118567	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118567	
cuuucuaccc agcg	14
<210> 1118568	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118568	
cuuucucuaa aa	12
<210> 1118569	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118569	
cuuucuuauu uugua	15
<210> 1118570	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118570	
cuuucuuugac ucu	13
<210> 1118571	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118571	
cuuucuuuac cugagac	17
<210> 1118572	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118572	
cuuucuuucu aacuccag	18
<210> 1118573	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118573	
cuuugauguc auauaggaa	18
<210> 1118574	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1118574	
cuuugcauuc cau	13
<210> 1118575	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118575	
cuuugcucuu ucuugacu	18
<210> 1118576	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118576	
cuuuggaaac aggaccacaa	20
<210> 1118577	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118577	
cuuuguacca ucug	14
<210> 1118578	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118578	
cuuuguacuu ugugcaaa	18
<210> 1118579	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118579	
cuuugucaca a	11
<210> 1118580	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118580	
cuuugucucu gagaa	15
<210> 1118581	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118581	
cuuuuaauga acaaaug	17
<210> 1118582	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118582	
cuuuuaaugc cuuccacau	19

<210>	1118583	
<211>	19	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1118583	
uuuuuaauua auauguuc		19
<210>	1118584	
<211>	19	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1118584	
uuuuuaguua agucaagga		19
<210>	1118585	
<211>	13	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1118585	
uuuuuaaac uag		13
<210>	1118586	
<211>	19	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1118586	
uuuuuaucca uuaccuag		19
<210>	1118587	
<211>	15	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1118587	
uuuuuauugc cauga		15
<210>	1118588	
<211>	16	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1118588	
uuuuucccac auucau		16
<210>	1118589	
<211>	22	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1118589	
uuuuugacaa auucuuiuuc ac		22
<210>	1118590	
<211>	15	
<212>	RNA	
<213>	Homo sapiens	
<400>	1118590	
uuuuugcaac aagac		15
<210>	1118591	
<211>	12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118591	
cuuuuguacc ag	12
<210> 1118592	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118592	
cuuuugucau guggcu	16
<210> 1118593	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118593	
gaaaaaauga acuu	14
<210> 1118594	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118594	
gaaaaacaag uuuua	16
<210> 1118595	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118595	
gaaaaaccaa uga	13
<210> 1118596	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118596	
gaaaaaccaa ugauu	15
<210> 1118597	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118597	
gaaaaacuau ua	12
<210> 1118598	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118598	
gaaaaacuuc cau	13
<210> 1118599	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1118599	
gaaaaacuuu guuaua	16
<210> 1118600	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118600	
gaaaaaucac cacaccaaac	20
<210> 1118601	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118601	
gaaaacauau gc	12
<210> 1118602	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118602	
gaaaacauau gcuuu	15
<210> 1118603	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118603	
gaaaacauga cu	12
<210> 1118604	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118604	
gaaaacauga cuu	13
<210> 1118605	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118605	
cuguaaggaa cuggaa	16
<210> 1118606	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118606	
cuguaauccc agcacuuugg	20
<210> 1118607	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118607	
cuguaauccc agcaugc	17

<210> 1118608	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118608	
cuguacccaa uuuaauucca u	21
<210> 1118609	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118609	
cuguagaaug auuucaugcu au	22
<210> 1118610	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118610	
cuguagaguc acugac	16
<210> 1118611	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118611	
cuguagaguc acugacc	17
<210> 1118612	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118612	
cuguaggaag auuccc	16
<210> 1118613	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118613	
cuguaggggc aaaaau	16
<210> 1118614	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118614	
cuguauauac auaac	16
<210> 1118615	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118615	
cuguauucag aucguauua	19
<210> 1118616	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118616	
cugaugugcc ag	12
<210> 1118617	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118617	
cugcaaacuc acugcucaa	19
<210> 1118618	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118618	
cugcaaaggc gucugaaugu gu	22
<210> 1118619	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118619	
cugcaaaucu gccugau	17
<210> 1118620	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118620	
cugcacaggg au	12
<210> 1118621	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118621	
cugcacaugu cuuguaca	18
<210> 1118622	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118622	
cugcacaugu cuuguacaug ugu	23
<210> 1118623	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118623	
cugcacccgu acccccgugg	20
<210> 1118624	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1118624	
cugcacuaau uugauguuuu cag	23
<210> 1118625	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118625	
cugcagacuc acug	14
<210> 1118626	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118626	
cugcagacuc acuguggga	19
<210> 1118627	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118627	
cugcagagag aagccugu	18
<210> 1118628	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118628	
aaccgacuuu ucu	13
<210> 1118629	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118629	
aaccgagcaa uuuu	14
<210> 1118630	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118630	
aaccgcaugg aacagugcag	20
<210> 1118631	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118631	
aaccgcuugc caua	14
<210> 1118632	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118632	
aaccgugucc agcaca	16

<210> 1118633	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118633	
aaccuaccac cccuuccugu	20
<210> 1118634	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118634	
aaccucaucu cu	12
<210> 1118635	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118635	
aaccuggagc cacuucuauc u	21
<210> 1118636	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118636	
aaccuuauug uaccucuc	18
<210> 1118637	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118637	
aaccuugucu cuaugcca	18
<210> 1118638	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118638	
aaccuuuccc ucac	14
<210> 1118639	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118639	
aacggagagu gcuugg	16
<210> 1118640	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118640	
aacggcucca ggauuuua	18
<210> 1118641	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118641	
aacgucaucu cagg	14
<210> 1118642	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118642	
aacguuuuga acuaaua	17
<210> 1118643	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118643	
aacuaaaaagc auag	14
<210> 1118644	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118644	
aacuaaaauaa agcu	14
<210> 1118645	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118645	
aacuaacaca gcc	13
<210> 1118646	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118646	
aacuaauaaa agcauaa	17
<210> 1118647	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118647	
aacuacauua guacaca	17
<210> 1118648	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118648	
aacuacugug auc	13
<210> 1118649	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1118649	
aacuaauauuc uca	13
<210> 1118650	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118650	
aacuauccaa aac	13
<210> 1118651	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118651	
aacuauguac uuuaaa	16
<210> 1118652	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118652	
aacuaauugua uaauggg	17
<210> 1118653	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118653	
aacuaauuuau uucacc	16
<210> 1118654	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118654	
aacucaagga aaucuguguc a	21
<210> 1118655	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118655	
aacucaucug uuau	14
<210> 1118656	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118656	
aacuccagga aaacuguu	18
<210> 1118657	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118657	
aacuccagug aa	12

<210> 1118658	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118658	
aacuccuuua gcagguggu	19
<210> 1118659	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118659	
aacucucucc ac	12
<210> 1118660	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118660	
aacugauuuu uagcuuuu	18
<210> 1118661	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118661	
aacuggaauc cuuucagcaa	20
<210> 1118662	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118662	
aacuggagga guuccuugau	20
<210> 1118663	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118663	
aacuggagga guuccuugau c	21
<210> 1118664	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118664	
aacuuaaaag auuc	14
<210> 1118665	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118665	
aacuuaaauc acugag	16
<210> 1118666	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118666	
aacuuauag uuuua	16
<210> 1118667	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118667	
aacuuauauc aucagcaua	19
<210> 1118668	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118668	
aacuucagca ccaugga	17
<210> 1118669	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118669	
aacuucuuu gau	13
<210> 1118670	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118670	
aacuuccuca g	11
<210> 1118671	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118671	
aacuuugaca accaugagac cac	23
<210> 1118672	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118672	
aagaaaagua gguuuacauu ca	22
<210> 1118673	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118673	
aagaaacca agu	13
<210> 1118674	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1118674	
aagaaaugga aucagcuuuu aa	22
<210> 1118675	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118675	
aagaaauucc ug	12
<210> 1118676	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118676	
aagaacaaau cugggcauu	19
<210> 1118677	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118677	
aagaacagua acugccauca	20
<210> 1118678	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118678	
aagaaccgag cauuuu	16
<210> 1118679	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118679	
aagaagacac auuccu	16
<210> 1118680	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118680	
aagaagacau ggagac	16
<210> 1118681	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118681	
aagaaggaca cuugu	15
<210> 1118682	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118682	
aagaauaaau gaauca	16

<210> 1118683	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118683	
aagaauacag aaa	13
<210> 1118684	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118684	
aagaaucacu ugaacc	16
<210> 1118685	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118685	
aagaaucaa uag	13
<210> 1118686	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118686	
aagaauuuc ugcccagcu uu	22
<210> 1118687	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118687	
aagaauuaca aguagaau	18
<210> 1118688	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118688	
aagaauucca accgacc	17
<210> 1118689	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118689	
aagacaccaa auucca	16
<210> 1118690	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118690	
aagaccaaga ca	12
<210> 1118691	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118691	
aagacccagu gua	13
<210> 1118692	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118692	
aagacccagu guaaagaaua a	21
<210> 1118693	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118693	
aagaccuucu gaagaucuc	19
<210> 1118694	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118694	
aagacguccu ggaaugaa	18
<210> 1118695	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118695	
aagacugugg cugcuagcac uu	22
<210> 1118696	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118696	
aagacuguug cucaa	15
<210> 1118697	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118697	
aagacuugac agu	13
<210> 1118698	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118698	
aagagaccaa gacucuga	18
<210> 1118699	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1118699	
aagagaucac aauacuc	17
<210> 1118700	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118700	
aagagauuuc aacauaucu u	21
<210> 1118701	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118701	
aagagccaug uacc	14
<210> 1118702	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118702	
aagagcuuac aagac	15
<210> 1118703	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118703	
aagagcuuac aagacc	16
<210> 1118704	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118704	
aagaggcagg gucu	14
<210> 1118705	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118705	
aagaggcgac uuccuc	16
<210> 1118706	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118706	
aagagggucu gagga	16
<210> 1118707	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118707	
aagagugaga cuccgucua a	21

<210> 1118708	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118708	
aagagugaga gggca	15
<210> 1118709	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118709	
aagaguggaa ccaa	14
<210> 1118710	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118710	
aagaugagag aacuggag	18
<210> 1118711	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118711	
aaguuaaaag uguugauuac aua	23
<210> 1118712	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118712	
aaguuaacuuc acuu	14
<210> 1118713	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118713	
aaguuaauacu guggcuaugc aa	22
<210> 1118714	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118714	
aaguuaauucc ccaucuucca	20
<210> 1118715	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118715	
aaguuaauuga uguu	14
<210> 1118716	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118716	
aaguucaaua cucauu	16
<210> 1118717	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118717	
aaguuccagu guucucuc	18
<210> 1118718	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118718	
agauuccugg uuaaaauuga au	22
<210> 1118719	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118719	
agauugcgug gaccccgaca aag	23
<210> 1118720	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118720	
agauuguucu guccaguuuc ca	22
<210> 1118721	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118721	
agauuuau gu aaugcuua	19
<210> 1118722	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118722	
agauuuccaa aagacuug	18
<210> 1118723	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118723	
agauuuccua acucu	15
<210> 1118724	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1118724	
agauuuucau guucuugcag uca	23
<210> 1118725	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118725	
agauuuucuu gca	13
<210> 1118726	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118726	
agcaaaacca cugagcuucu	20
<210> 1118727	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118727	
agcaaaugga gaaguucagg aa	22
<210> 1118728	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118728	
agcaacagga aucucag	17
<210> 1118729	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118729	
agcaacugca gaa	13
<210> 1118730	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118730	
agcaagacac aucc	14
<210> 1118731	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118731	
agcacacuua ugaggcca	17
<210> 1118732	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118732	
agcacagcag cccugcaca	20

<210> 1118733	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118733	
agcacaucug ggag	14
<210> 1118734	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118734	
agcaccuacu ucaugc	17
<210> 1118735	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118735	
agcaccuacu uacaugcauu	20
<210> 1118736	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118736	
agcacuaagg ugugcucuga uca	23
<210> 1118737	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118737	
agcacugcug uguccgcuuu cau	23
<210> 1118738	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118738	
agcacuuauu aauugca	17
<210> 1118739	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118739	
agcagaagca cauau	15
<210> 1118740	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118740	
agcagaagca cauaugaacu	20
<210> 1118741	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118741	
agcagacuca gcucugacau u	21
<210> 1118742	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118742	
agcagagaac uggaa	15
<210> 1118743	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118743	
agcagcccua aggaucucuc a	21
<210> 1118744	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118744	
agcagguagg aggcaa	16
<210> 1118745	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118745	
agcaguaagc uaucuucaa	19
<210> 1118746	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118746	
agcagugccu uccauaa	17
<210> 1118747	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118747	
agcagugucu uccau	15
<210> 1118748	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118748	
agcagugucu uccauaa	17
<210> 1118749	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1118749	
agcagugugu caggugcugc a	21
<210> 1118750	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118750	
agcaguguuu ucaccucau	19
<210> 1118751	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118751	
agcaucaccu cagg	14
<210> 1118752	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118752	
agcaucaugc cuc	13
<210> 1118753	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118753	
agcaucuuau acgagua	17
<210> 1118754	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118754	
agcaugguca caagcacaaa	20
<210> 1118755	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118755	
agcauguggg gaagcaaga	19
<210> 1118756	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118756	
agcauuacag ugggu	15
<210> 1118757	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118757	
agcauuagcu acuuuuca	18

<210> 1118758	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118758	
agcauuauga uguggguc	18
<210> 1118759	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118759	
agcauucugu cuugaa	16
<210> 1118760	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118760	
agcauugggc ugggcuc	17
<210> 1118761	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118761	
agcauuuccc ucccgggaga g	21
<210> 1118762	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118762	
agcauuucuu gauguugcu	19
<210> 1118763	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118763	
agccaaacuc ugccag	16
<210> 1118764	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118764	
agccacacuu cucagg	16
<210> 1118765	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118765	
agccacacuu cucagga	17
<210> 1118766	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118766	
agccacagac caccug	16
<210> 1118767	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118767	
agccacccag gggaaugauc u	21
<210> 1118768	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118768	
agccaccug aggagucuga gg	22
<210> 1118769	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118769	
agccaccucu ugaggcaugcu ca	22
<210> 1118770	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118770	
agccaccuuc cagu	14
<210> 1118771	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118771	
agccacuggu uucucaga	18
<210> 1118772	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118772	
agccagagag ugagagacau ua	22
<210> 1118773	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118773	
agccagagga ggccggugaa	20
<210> 1118774	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1118774	
agccagcagc cagcucuca	19
<210> 1118775	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118775	
agccagcucu gcauuu	16
<210> 1118776	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118776	
agccaggcug agugagccac aga	23
<210> 1118777	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118777	
agccaggguc cugaguggcu	20
<210> 1118778	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118778	
agccaggguc ucac	14
<210> 1118779	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118779	
agccauguac caguguacug	20
<210> 1118780	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118780	
agccauuuuu agcucugauc agc	23
<210> 1118781	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118781	
agcccaaugu aaugcau	17
<210> 1118782	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118782	
agcccagaaa accuccagua	20

<210> 1118783	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118783	
agcccagggc acuuca	16
<210> 1118784	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118784	
agcccaugcu caaccacug	19
<210> 1118785	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118785	
agcccaugcu caaccacugu gg	22
<210> 1118786	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118786	
agcccaugcu uuc	13
<210> 1118787	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118787	
agcccauggc uuagcuacc uca	23
<210> 1118788	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118788	
agcccauugg cucccaucug aa	22
<210> 1118789	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118789	
agccccagug acagcua	17
<210> 1118790	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118790	
agccccaauuc ugccugccca gg	22
<210> 1118791	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118791	
agcccccuaac ugagaa	16
<210> 1118792	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118792	
agcccccgaac cca	13
<210> 1118793	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118793	
agcccccggcc gccugg	16
<210> 1118794	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118794	
agcccgacu ggu	13
<210> 1118795	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118795	
agcccgaggcc cagagcugga a	21
<210> 1118796	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118796	
agccgaccuc ag	12
<210> 1118797	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118797	
agccgcuucu gacugc	16
<210> 1118798	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118798	
agccgugaug cuca	14
<210> 1118799	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1118799	
agccucaaga ugaagg	16
<210> 1118800	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118800	
agccuccucc ugacc	15
<210> 1118801	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118801	
agccuccucu cucaa	15
<210> 1118802	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118802	
agccucuccu ugccugguga c	21
<210> 1118803	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118803	
aaugcaugau uuauaca	18
<210> 1118804	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118804	
aaugccagag acggaagccu uu	22
<210> 1118805	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118805	
aaugcuacaa acauaucaa	19
<210> 1118806	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118806	
aauggacaua agacagacag	20
<210> 1118807	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118807	
aauggagaag uucagga	17

<210> 1118808	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118808	
aauggagggga auaauaccua	20
<210> 1118809	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118809	
aauggcucau gaccuggaaa	20
<210> 1118810	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118810	
aauggcucug uga	13
<210> 1118811	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118811	
aauggcuuua ugcuaquuug a	21
<210> 1118812	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118812	
aauggguaca auguacauua u	21
<210> 1118813	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118813	
aauggucgcc caggaga	17
<210> 1118814	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118814	
aauggugcaa auccuacuga au	22
<210> 1118815	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118815	
aaugguuuga auau	14
<210> 1118816	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118816	
aauguauc <u>au</u> agaa <u>au</u>	16
<210> 1118817	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118817	
aauguaug <u>au</u> uac <u>au</u>	15
<210> 1118818	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118818	
aaugucac <u>ca</u> cc <u>uu</u>	14
<210> 1118819	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118819	
aaugucac <u>uu</u> aa <u>ag</u>	14
<210> 1118820	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118820	
aaugucag <u>ga</u> acag <u>aag</u>	17
<210> 1118821	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118821	
aauguc <u>au</u> ca aa	12
<210> 1118822	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118822	
aaugucug <u>gu</u> cug <u>ucca</u>	17
<210> 1118823	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118823	
aaugucuuuu uaagcu <u>ua</u>	18
<210> 1118824	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1118824	
aaugugcaau a	11
<210> 1118825	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118825	
aaugugccuc ggccuccaag g	21
<210> 1118826	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118826	
aaugugguac aagca	15
<210> 1118827	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118827	
aaugugugaa ggucuugccu	20
<210> 1118828	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118828	
aauguuaaga cuugacagug gaa	23
<210> 1118829	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118829	
aauguuacau uauuau	16
<210> 1118830	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118830	
aauguuacau uauuauca	18
<210> 1118831	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118831	
aauguuauuu uuuaauuauu au	22
<210> 1118832	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118832	
aauguuucac ua	12

<210> 1118833	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118833	
aauguuucac uaugau	16
<210> 1118834	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118834	
aauguuucac uaugauuu	18
<210> 1118835	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118835	
aauuaaaaag uaaucuuuc	19
<210> 1118836	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118836	
aauuaaagcu guuau	15
<210> 1118837	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118837	
aauuaaagua uaca	14
<210> 1118838	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118838	
aauuaaaugc augu	14
<210> 1118839	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118839	
aauuaaaugc auguc	15
<210> 1118840	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118840	
aauuagaga uacauuccc	19
<210> 1118841	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118841	
aaauagcaau ug	12
<210> 1118842	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118842	
aaauagcaau ugacugucac ugu	23
<210> 1118843	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118843	
aaauagguuu uguacaauu	19
<210> 1118844	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118844	
aaauaguauu uau	13
<210> 1118845	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118845	
aaauaucgga agcagugccu	20
<210> 1118846	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118846	
aaauaucggg aacagugu	18
<210> 1118847	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118847	
aaauauuaug ucucaaaa	18
<210> 1118848	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118848	
aaauauuaug ucucaaaaua a	21
<210> 1118849	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1118849	
aaaucccagc ugu	13
<210> 1118850	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118850	
aaaucccagc ugucu	15
<210> 1118851	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118851	
aaauccuaau aaguuugauc a	21
<210> 1118852	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118852	
aaauccuaga aguugagaga g	21
<210> 1118853	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118853	
aaaucuauga gauag	15
<210> 1118854	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118854	
aaaucuauua cgugcaauac u	21
<210> 1118855	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118855	
aaaucugcuc agauaga	17
<210> 1118856	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118856	
aaauuuuuu uuuuccauuu a	21
<210> 1118857	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118857	
aaugacuga gacuggaaau au	22

<210> 1118858	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118858	
aaugauuuc aa	12
<210> 1118859	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118859	
aaugcucaa ugcau	15
<210> 1118860	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118860	
aaugcucaa ugcaugaau	19
<210> 1118861	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118861	
aaugugauc agaccu	17
<210> 1118862	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118862	
aaugugugu cuuc	14
<210> 1118863	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118863	
aaaaacuau gu	12
<210> 1118864	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118864	
aaaaaggac caau	14
<210> 1118865	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118865	
aaaaaggac cauaccu	18
<210> 1118866	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118866	
aaaauuuauca auuccucu	18
<210> 1118867	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118867	
aaaauucugga aaacugc	17
<210> 1118868	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118868	
aaaauucugga aaacugccu	19
<210> 1118869	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118869	
aaaauucuuac uaaac	15
<210> 1118870	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118870	
aaaauugaaau uugacucau	19
<210> 1118871	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118871	
aaaauugacuc auga	14
<210> 1118872	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118872	
aaaauuggccu gcacuaau	18
<210> 1118873	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118873	
aaaauuggggg acuuacauga u	21
<210> 1118874	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1118874	
aaauugugu ggcugua	17
<210> 1118875	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118875	
aaauuguguu cuca	14
<210> 1118876	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118876	
aaauuucua gcuua	15
<210> 1118877	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118877	
aaauuucua gcuuau	16
<210> 1118878	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118878	
aaauuucuuc augcaugac aucu	24
<210> 1118879	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118879	
aaauuucuuc caa	13
<210> 1118880	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118880	
aaauugcca uaaagucaaa u	21
<210> 1118881	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118881	
aaauugugu guaccuguga cua	23
<210> 1118882	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118882	
aaauuguuu guugaugug	19

<210> 1118883	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118883	
aaUUUUUgaa caacuguugg	20
<210> 1118884	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118884	
aaUUUUUUag uauaaguaca uua	23
<210> 1118885	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118885	
acaaaaaagu guuccuuuu caa	23
<210> 1118886	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118886	
acaaaagccc aauguaaugc a	21
<210> 1118887	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118887	
acaaaauaac auuuga	16
<210> 1118888	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118888	
acaaaauaau uu	12
<210> 1118889	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118889	
acaaaggagc cugug	15
<210> 1118890	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118890	
acaaagggaa ggcugcug	18
<210> 1118891	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118891	
acaaauaauc aaaacccaac au	22
<210> 1118892	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118892	
acaaauuaug uuacauc	17
<210> 1118893	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118893	
agacaugaaa ucugag	16
<210> 1118894	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118894	
agaccaaaau augaaa	16
<210> 1118895	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118895	
agaccaccuc ucaauauu	18
<210> 1118896	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118896	
cggauguccc aucugcuccu c	21
<210> 1118897	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118897	
cggcacauug gcagug	16
<210> 1118898	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118898	
cggcaucggg ccaucucaga u	21
<210> 1118899	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1118899	
cgccaagug aaggagcc	18
<210> 1118900	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118900	
cgccuuggg aaauc	15
<210> 1118901	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118901	
cggaacagu guu	13
<210> 1118902	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118902	
gggaggcug agaca	15
<210> 1118903	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118903	
gggaucucg uaucuuuaa	20
<210> 1118904	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118904	
gggcuggga gcucugca	18
<210> 1118905	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118905	
ggggugcug uggug	15
<210> 1118906	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118906	
gggugugua cac	13
<210> 1118907	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118907	
gguccaca cugguga	17

<210> 1118908	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118908	
cguaacaacu guggu	15
<210> 1118909	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118909	
cguaagggau cuuccu	16
<210> 1118910	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118910	
cgucaaagca guaguca	17
<210> 1118911	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118911	
cgucucuacu aaaaauacaa	20
<210> 1118912	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118912	
cgucuucugu auacu	15
<210> 1118913	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118913	
cgugaacugc gugccagug	19
<210> 1118914	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118914	
cgugagcagc uuuggaa	17
<210> 1118915	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118915	
cguguccagc acagaa	16
<210> 1118916	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118916	
cguguccgac ucuu	14
<210> 1118917	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118917	
cgugucucag gag	13
<210> 1118918	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118918	
cguuaaggga aggaacucug gc	22
<210> 1118919	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118919	
cguuggccua acacugggc	19
<210> 1118920	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118920	
cguuuggc au uucu	14
<210> 1118921	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118921	
cuaguuugac cuca	14
<210> 1118922	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118922	
cuaguuugac cucau	15
<210> 1118923	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118923	
cuauauaguu uauugacaau aa u	23
<210> 1118924	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1118924	
cuauauggca gugucu	16
<210> 1118925	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118925	
cuauauguug cugaa	15
<210> 1118926	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118926	
cuauauucuc aguguag	17
<210> 1118927	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118927	
cuauauucuc aguguagggc	20
<210> 1118928	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118928	
cuaucaaaac auauca	16
<210> 1118929	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118929	
cuaucaaaac auaucaa	17
<210> 1118930	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118930	
cuaucauucu gcucu	15
<210> 1118931	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118931	
cuaucgcacc acug	14
<210> 1118932	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118932	
cuaugaaggc uguacacugc ac	22

<210> 1118933	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118933	
cuaugacacu gagca	15
<210> 1118934	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118934	
cuauggucag uuga	14
<210> 1118935	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118935	
cuauguaugg aauacagugu ua	22
<210> 1118936	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118936	
cuauuacacc aaauaa	16
<210> 1118937	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118937	
cuauuacgug caauac	16
<210> 1118938	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118938	
cuauuauggg aaugacucug a	21
<210> 1118939	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118939	
cuauugacaa gucauuuuua	19
<210> 1118940	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118940	
cuauuggaau gugguc	16
<210> 1118941	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118941	
cuuuuuuuu cac	13
<210> 1118942	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118942	
cuuuuuuaaa accau	15
<210> 1118943	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118943	
cuuuuuucau caaacugaa g	21
<210> 1118944	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118944	
cuaaaaaaaaaa gggcaa	16
<210> 1118945	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118945	
ccggggaacu ggcca	15
<210> 1118946	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118946	
ccggguaccg ugcauguca guc	23
<210> 1118947	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118947	
ccggguccccc agcuc	15
<210> 1118948	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118948	
ccguuuuuuac uaaguaaaag	20
<210> 1118949	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1118949	
ccuaaaauau guuauucugu	19
<210> 1118950	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118950	
ccuaaccuca uuccc	15
<210> 1118951	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118951	
ccuaaggaca cacuaauc	18
<210> 1118952	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118952	
ccuaaguaua aaugguuguc	20
<210> 1118953	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118953	
ccuaauaaac aaau	14
<210> 1118954	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118954	
ccuacagaua gucaa	15
<210> 1118955	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118955	
ccuacauccc aucauggc	18
<210> 1118956	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118956	
ccuaccaaau au	12
<210> 1118957	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118957	
ccuacuuuuc uuuccucaga	20

<210> 1118958	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118958	
ccuagagcac acugu	15
<210> 1118959	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118959	
ccuagcaggc acaggacacc ugg	23
<210> 1118960	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118960	
ccuagccgac cucag	15
<210> 1118961	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118961	
ccuauaccug uguuuucuugc c	21
<210> 1118962	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118962	
ccuauagucc cagcuacuca	20
<210> 1118963	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118963	
ccuaugucaa uuuguauauc aug	23
<210> 1118964	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118964	
ccuauuaaaa cacagc	16
<210> 1118965	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118965	
ccuauuuucu auagucaa	18
<210> 1118966	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118966	
ccuauuuuug gaagag	16
<210> 1118967	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118967	
ccucaaaaaa agccuuu	17
<210> 1118968	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118968	
ccucaaauga cccaaagacc aa	22
<210> 1118969	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118969	
ccucaaccuc cugggcua	18
<210> 1118970	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118970	
ccucaaugug acc	13
<210> 1118971	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118971	
ccucagccuc ccaaagugcu gg	22
<210> 1118972	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118972	
ccucagccuu gaaaaacaag u	21
<210> 1118973	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118973	
ccucagccuu uagggcuu	18
<210> 1118974	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1118974	
ccucagggau cuugcauucc ca	22
<210> 1118975	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118975	
ccucaggugc ua	12
<210> 1118976	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118976	
ccucaguguc cu	12
<210> 1118977	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118977	
ccucauuccu gaa	13
<210> 1118978	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118978	
ccuccaagg gcuu	14
<210> 1118979	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118979	
ccuccaggau gaguuacuug aa	22
<210> 1118980	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118980	
ccuccaguag uggacaacag g	21
<210> 1118981	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118981	
ccuccauucu ga	12
<210> 1118982	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118982	
ccucccaacc ccagg	15

<210> 1118983	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118983	
ccuccccac cuucaagcac	20
<210> 1118984	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118984	
ccucccucau ucca	14
<210> 1118985	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118985	
ccuccggugu gagauau	17
<210> 1118986	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118986	
ccuccuccug acca	14
<210> 1118987	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118987	
ccuccugucc agca	14
<210> 1118988	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118988	
ccuccuuggu gccug	15
<210> 1118989	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118989	
ccucuacaag caa	13
<210> 1118990	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118990	
ccucuacugg gaa	13
<210> 1118991	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118991	
ccucuacuua augagaua	18
<210> 1118992	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118992	
ccucucauca guguccu	17
<210> 1118993	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118993	
ccucuccaau uguaa	15
<210> 1118994	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118994	
ccucuccagg aaugccuccu	20
<210> 1118995	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118995	
ccucucuccu uc	12
<210> 1118996	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118996	
ccucucuugc c	11
<210> 1118997	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118997	
ccucugagaa uuccaaggag	20
<210> 1118998	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1118998	
ccucugcugc caug	14
<210> 1118999	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1118999	
ccucuuuggac cucugcucug a	21
<210> 1119000	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119000	
ccucuuuucuu ucuuuuugugu ug	22
<210> 1119001	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119001	
ccugaaaauu cugua	15
<210> 1119002	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119002	
ccugaauuuu guugcug	17
<210> 1119003	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119003	
ccugacgaac uccuug	16
<210> 1119004	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119004	
ccugacuccu cuaagccacu	20
<210> 1119005	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119005	
ccugagacca guu	13
<210> 1119006	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119006	
ccugagccac aaaaa	15
<210> 1119007	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119007	
ccugagcucg guggaccag	20

<210> 1119008	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119008	
ccugagggug gagacuaagc	20
<210> 1119009	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119009	
ccugaguuug ggauugugg	19
<210> 1119010	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119010	
ccugaugaca gagcgagauu c	21
<210> 1119011	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119011	
ccugcaccga gagagaugga aua	23
<210> 1119012	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119012	
ccugcaguug gcaga	15
<210> 1119013	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119013	
ccugccaagc ca	12
<210> 1119014	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119014	
ccugccccac uucucuacuc ugg	23
<210> 1119015	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119015	
ccugccucag gcuucuga	18
<210> 1119016	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119016	
ccugcuaagg cugccuca	18
<210> 1119017	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119017	
ccugcuagcu guagaa	16
<210> 1119018	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119018	
ccugcugcug uguuuuugcu a	21
<210> 1119019	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119019	
ccugcuuuuu gacau	15
<210> 1119020	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119020	
ccuggaaaau aaaccugcc	20
<210> 1119021	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119021	
ccuggaagcc ggccgcug	19
<210> 1119022	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119022	
ccuggaauca agaugucaga	20
<210> 1119023	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119023	
ccuggccccu gggccug	17
<210> 1119024	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1119024	
ccuggcuggc ugagggcag	19
<210> 1119025	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119025	
ccugggaacc augaagcu	18
<210> 1119026	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119026	
ccugggagaa ccucaggcu	19
<210> 1119027	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119027	
ccugggaggc ggagaguac	19
<210> 1119028	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119028	
ccugggauuc aggaa	15
<210> 1119029	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119029	
ccugggcccc accaccua	18
<210> 1119030	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119030	
ccuggggaag cugugaaa	18
<210> 1119031	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119031	
ccugggggau gugcacg	17
<210> 1119032	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119032	
ccuggguggc uacucu	16

<210> 1119033	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119033	
ccuguaaucc cagcuacaug gga	23
<210> 1119034	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119034	
ccuguagagu cacugac	17
<210> 1119035	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119035	
ccuguaucua cuaaaaauac aa	22
<210> 1119036	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119036	
ccuguaauuc acagcagaua	20
<210> 1119037	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119037	
ccuguccagc aggua	15
<210> 1119038	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119038	
ccuguccagc agguaguggg uga	23
<210> 1119039	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119039	
ccuguccaua aagua	15
<210> 1119040	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119040	
ccuguccccc ugagauc	17
<210> 1119041	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119041	
ccugugcaac uuucccaa	18
<210> 1119042	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119042	
ccugugugag ca	12
<210> 1119043	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119043	
ccuguuuaaa aaaaguauau	20
<210> 1119044	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119044	
ccuguuuaua uugguauaa	19
<210> 1119045	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119045	
ccuuaaacuc agg	13
<210> 1119046	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119046	
ccuuaggag guagcuc	17
<210> 1119047	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119047	
ccuuacuaug gaaagcag	18
<210> 1119048	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119048	
ccuuagcugg cauuacagcu gg	22
<210> 1119049	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1119049	
ccuuauugua ccuc	14
<210> 1119050	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119050	
ccuucaccag agcccau	17
<210> 1119051	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119051	
ccuucacuuu ac	12
<210> 1119052	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119052	
ccuucaugau ga	12
<210> 1119053	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119053	
ccuucaugau gaauuacuuc u	21
<210> 1119054	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119054	
ccuuccagcu agugaccc	18
<210> 1119055	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119055	
ccuuccccag acuucuc	17
<210> 1119056	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119056	
ccuuccgaug acag	14
<210> 1119057	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119057	
ccuuccucag uccuggaa	18

<210> 1119058	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119058	
ccuucgauau augacuu	17
<210> 1119059	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119059	
ccuucuccaa au	12
<210> 1119060	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119060	
ccuucuucuu agcaccacaa	20
<210> 1119061	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119061	
ccuugaacca g	11
<210> 1119062	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119062	
ccuugacauu guagagcuuc ugg	23
<210> 1119063	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119063	
ccuugagaaa c	11
<210> 1119064	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119064	
ccuugagugu guuacc	16
<210> 1119065	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119065	
ccuugcaccu gca	13
<210> 1119066	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119066	
ccuugccaga caugu	15
<210> 1119067	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119067	
ccuugccaug ucuu	14
<210> 1119068	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119068	
ccuugcccag aga	13
<210> 1119069	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119069	
ccuugcccug accuccca	18
<210> 1119070	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119070	
ccuugggaug aucuu	15
<210> 1119071	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119071	
ccuuggggau ucuucc	16
<210> 1119072	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119072	
ccuuggguagg ggacuaauuc a	21
<210> 1119073	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119073	
ccuugugucu guac	14
<210> 1119074	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1119074	
ccuuuauugc uccug	15
<210> 1119075	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119075	
ccuuuauugu gau	13
<210> 1119076	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119076	
ccuuuccagu cauuuca	18
<210> 1119077	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119077	
ccuuuccaua aggaau	16
<210> 1119078	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119078	
ccuuucucua aaacugccu	19
<210> 1119079	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119079	
ccuuugagac uauuga	16
<210> 1119080	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119080	
ccuuuggaug cacuuuau	18
<210> 1119081	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119081	
ccuuugggag gcugaggc	18
<210> 1119082	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119082	
ccuuuuauuc auuuuuucac au	22

<210> 1119083	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119083	
ccuuuuggca cugaga	16
<210> 1119084	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119084	
ccuuuuuuugu uauuau	16
<210> 1119085	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119085	
cgacaaagcc aaacucugcc ag	22
<210> 1119086	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119086	
cgaccagaca ccu	13
<210> 1119087	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119087	
cgaggagcuu ccagugcaug	20
<210> 1119088	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119088	
cgagucaauc cccucauuca gg	22
<210> 1119089	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119089	
cgaguuuacu ucauga	16
<210> 1119090	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119090	
cgaucugggu uc	12
<210> 1119091	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119091	
cgccaccucu ugucagugcu c	21
<210> 1119092	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119092	
cgcccagcug caccugcca	19
<210> 1119093	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119093	
cgcuaaauga aaucgugac aa	22
<210> 1119094	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119094	
cgcuaccac uucuaaa	18
<210> 1119095	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119095	
cgcuggaccu ugaacu	16
<210> 1119096	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119096	
cgcuggagug cagug	15
<210> 1119097	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119097	
cggacaaauc a	11
<210> 1119098	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119098	
cggagccucc ucucuca	17
<210> 1119099	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1119099	
augcuuaccu gugaga	16
<210> 1119100	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119100	
augcuuauug uacuuguua	19
<210> 1119101	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119101	
auggaaaaaa ugaacuu	17
<210> 1119102	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119102	
auggaaauuc ugcucagaua g	21
<210> 1119103	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119103	
auggaacagu gcag	14
<210> 1119104	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119104	
auggaaguug cagugagcug aua	23
<210> 1119105	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119105	
auggacgaac aggggccca	18
<210> 1119106	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119106	
auggacucag uuuuc	15
<210> 1119107	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119107	
auggagauau uuacaugau u	21

<210> 1119108	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119108	
auggauaguc uguc	14
<210> 1119109	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119109	
auggcacagc ccaaagaagg aa	22
<210> 1119110	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119110	
auggcggccc cccagcugu ca	22
<210> 1119111	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119111	
auggcggccc cccagcugu cau	23
<210> 1119112	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119112	
auggcucaug accug	15
<210> 1119113	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119113	
auggcuuuag cuaccucac	19
<210> 1119114	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119114	
auggcuuuau gcuag	15
<210> 1119115	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119115	
augggaaccc cuucauc	17
<210> 1119116	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119116	
augggaucug ua	12
<210> 1119117	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119117	
augggauuuc auguaaccaa ga	22
<210> 1119118	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119118	
augguaugga acucucucca	20
<210> 1119119	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119119	
auggucacaa gcacaaagcu ca	22
<210> 1119120	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119120	
auggugaaac cucaucucu	19
<210> 1119121	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119121	
auggugcacu gagcugcaa	19
<210> 1119122	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119122	
augguuacuc uuguca	16
<210> 1119123	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119123	
augguuccca auaaa	15
<210> 1119124	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1119124	
augguuuacu gcug	14
<210> 1119125	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119125	
augguuuucca agggucuucc u	21
<210> 1119126	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119126	
auguaaacaau aaucuuugua	20
<210> 1119127	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119127	
auguaacauu aaucucua	20
<210> 1119128	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119128	
auguaauuga auaaaguuga a	21
<210> 1119129	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119129	
auguaauuuu gcaguccaaa ga	22
<210> 1119130	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119130	
auguacaaau ag	12
<210> 1119131	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119131	
auguacauga agaagcuaaa u	21
<210> 1119132	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119132	
auguaauaugu auaucua	17

<210> 1119133	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119133	
augucagacu ggcu	14
<210> 1119134	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119134	
augucauca aua	13
<210> 1119135	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119135	
augucaucau acaugac	17
<210> 1119136	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119136	
augucucaga ccacu	15
<210> 1119137	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119137	
augucucuca gaauucuca g	21
<210> 1119138	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119138	
augucucuuu aaugucaca	19
<210> 1119139	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119139	
augucuguua acuuaa	16
<210> 1119140	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119140	
augucuuaau caugagauaa	20
<210> 1119141	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119141	
augucuugga cacuguacaa	20
<210> 1119142	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119142	
augugauauc ugaa	14
<210> 1119143	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119143	
augugauccu uuuaa	15
<210> 1119144	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119144	
augugcccac agggac	16
<210> 1119145	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119145	
auguggccua aaaaugcaac uu	22
<210> 1119146	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119146	
augugggguc cccaauacc	20
<210> 1119147	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119147	
auguggguca aggaauuaa	19
<210> 1119148	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119148	
augugguagc cucac	15
<210> 1119149	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1119149	
augugguuua ugccauggac agaa	24
<210> 1119150	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119150	
auguguagcc ugugcaug	18
<210> 1119151	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119151	
augugucacu acucacaguc u	21
<210> 1119152	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119152	
auguguugcc u	11
<210> 1119153	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119153	
auguguugcu auccu	15
<210> 1119154	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119154	
auguuuaccu cagugu	16
<210> 1119155	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119155	
auuaugacag uuau	14
<210> 1119156	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119156	
auuauggagu guaccag	18
<210> 1119157	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119157	
auuaugggaa ugacucugac uu	22

<210> 1119158	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119158	
auuaugguga a	11
<210> 1119159	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119159	
auuauuaaca cugaa	15
<210> 1119160	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119160	
auuauuuuca cuguag	16
<210> 1119161	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119161	
auucaaccac ugua	14
<210> 1119162	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119162	
auucaagccu guga	14
<210> 1119163	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119163	
auucaauaaa gcugcugaga a	21
<210> 1119164	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119164	
auucacaucau cau	13
<210> 1119165	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119165	
auucacuuau ggcagaggaa uau	23
<210> 1119166	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119166	
auucagacac uu	12
<210> 1119167	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119167	
auucaggacu uaacggcucc a	21
<210> 1119168	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119168	
auucaugugg aaau	14
<210> 1119169	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119169	
auucauuagc ugugau	16
<210> 1119170	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119170	
auucauuuaa cagag	15
<210> 1119171	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119171	
auuccaagga guuccauga	19
<210> 1119172	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119172	
auuccaccug caaucaa	17
<210> 1119173	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119173	
auucccacag cacuaauu	18
<210> 1119174	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1119174	
auuccccucg ugugacu	17
<210> 1119175	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119175	
auuccuauau aguuuauug	19
<210> 1119176	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119176	
auuccuauau aguuuauuga	20
<210> 1119177	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119177	
auucgauga cacugu	16
<210> 1119178	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119178	
auucgugaca acaugcg	17
<210> 1119179	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119179	
auucuacaca uaua	14
<210> 1119180	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119180	
auucuaguac uug	13
<210> 1119181	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119181	
auucucacuc caccaccaa a	21
<210> 1119182	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119182	
auucucaugu gaucuuuuu u	21

<210> 1119183	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119183	
auucucauuu gucac	16
<210> 1119184	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119184	
auucugaaug aaua	14
<210> 1119185	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119185	
auucugcuac cucacugggg	20
<210> 1119186	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119186	
auucuuuuu aaguuauuga	20
<210> 1119187	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119187	
auucuugaau gagg	14
<210> 1119188	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119188	
auucuugucc u	11
<210> 1119189	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119189	
auugaaauau aaugcaaacc aua	23
<210> 1119190	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119190	
auugaaauca agcuuau	17
<210> 1119191	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119191	
auugaacuuu cacauagc	18
<210> 1119192	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119192	
auugaacuuu cacauagcac ag	22
<210> 1119193	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119193	
auugacacac agcacucucu	20
<210> 1119194	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119194	
auugacacac agcacucucu a	21
<210> 1119195	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119195	
auugacuguc acuguuc	17
<210> 1119196	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119196	
auugauuuc a	11
<210> 1119197	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119197	
auugcacggg agaauauaca a	21
<210> 1119198	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119198	
auugcacucc agucu	15
<210> 1119199	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1119199	
auugcaugcc aucu	14
<210> 1119200	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119200	
auugccugca gagag	15
<210> 1119201	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119201	
auugcuaccu cuu	13
<210> 1119202	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119202	
auugcuauga auga	14
<210> 1119203	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119203	
auuggaccu ccuaauu	17
<210> 1119204	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119204	
auuggcauga aggu	14
<210> 1119205	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119205	
auugggagaa gccgcaggga cag	23
<210> 1119206	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119206	
auugguccga ucuuugacuc u	21
<210> 1119207	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119207	
auuguaauga auauc	15

<210> 1119208	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119208	
auuguacacu aucua	15
<210> 1119209	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119209	
auuguagugu ucaa	14
<210> 1119210	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119210	
auuguagugu ucaaaa	16
<210> 1119211	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119211	
auuguauaag auu	13
<210> 1119212	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119212	
auuugcugag cauguacug	19
<210> 1119213	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119213	
auuuguaauu ccuuacugua a	21
<210> 1119214	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119214	
auuuguauuu ugcuuaa	17
<210> 1119215	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119215	
auuuguuaau gguuugaaua	20
<210> 1119216	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119216	
auuuguuuuc uucuguaugu	20
<210> 1119217	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119217	
auuuuaacau cugagaa	17
<210> 1119218	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119218	
auuuuauaca uagucacaa	19
<210> 1119219	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119219	
auuuuauaug ccuuagaca	19
<210> 1119220	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119220	
auuuuauaugcu gcug	14
<210> 1119221	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119221	
auuuuauuuau aa	13
<210> 1119222	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119222	
auuuuauuucc cuuucaca	18
<210> 1119223	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119223	
auuuuauaugu ucuugcaguc au	22
<210> 1119224	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1119224	
auuuuucccu agcuuucc	18
<210> 1119225	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119225	
auuuuucuauu auuaacacug a	21
<210> 1119226	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119226	
auuuugcagc agaa	14
<210> 1119227	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119227	
auuuugccau aaagucaau	20
<210> 1119228	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119228	
auuuuggcca aagug	15
<210> 1119229	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119229	
auuuuguaac gaagacaca	19
<210> 1119230	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119230	
auuuuguaau aaacucu	17
<210> 1119231	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119231	
auuuugugaa agaaggagca a	21
<210> 1119232	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119232	
auuuuguggu cauaa	16

<210> 1119233	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119233	
auuuugugug uaccugugac u	21
<210> 1119234	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119234	
auuuuuagac agaguc	16
<210> 1119235	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119235	
auuuuuau gu gcaau	15
<210> 1119236	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119236	
auuuuugaau ugacugaga	19
<210> 1119237	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119237	
auuuuuuguag agccaggu	19
<210> 1119238	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119238	
auuuuuuuau uccaca	16
<210> 1119239	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119239	
auuuuuuuua cacaua	16
<210> 1119240	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119240	
caaaaaggga uccguacauu ca	22
<210> 1119241	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119241	
caaaaauacu cacauggc	18
<210> 1119242	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119242	
caaaacagag augugaua	18
<210> 1119243	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119243	
caaaacagau uguuugca	18
<210> 1119244	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119244	
caaaacauug ugcc	14
<210> 1119245	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119245	
caaaaccuga uguuaaaa	18
<210> 1119246	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119246	
caaaacuaau uuccu	15
<210> 1119247	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119247	
caaaagaaga caacauuucu caa	23
<210> 1119248	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119248	
caaaagccca aug	13
<210> 1119249	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1119249	
caaaagcugc uugacuauc	20
<210> 1119250	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119250	
caaaaauauga a	11
<210> 1119251	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119251	
caaaaucaug aa	14
<210> 1119252	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119252	
caaaaauacu uc	12
<210> 1119253	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119253	
caaaaauucc aguac	15
<210> 1119254	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119254	
caaacagaac ua	12
<210> 1119255	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119255	
caaacaugaa gugug	15
<210> 1119256	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119256	
caaacccga ccaccu	16
<210> 1119257	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119257	
caaaccuac uagg	15

<210> 1119258	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119258	
caaacgggcu gccucgcca	19
<210> 1119259	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119259	
caaacucacu gcucaag	17
<210> 1119260	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119260	
caaagaaaaa gg	12
<210> 1119261	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119261	
caaagaaggc acagguguua au	22
<210> 1119262	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119262	
caaagaauuu uuuuuacau	20
<210> 1119263	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119263	
caaagagguu uuaugaaa	18
<210> 1119264	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119264	
caaagaugac cugcu	15
<210> 1119265	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119265	
caaagauuuu ggaggagaag ga	22
<210> 1119266	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119266	
caaagcacga aauguuau	18
<210> 1119267	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119267	
caaagcacug uuucucuca	19
<210> 1119268	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119268	
caaagcagua gucaaggag	19
<210> 1119269	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119269	
caacauauca uu	12
<210> 1119270	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119270	
caacaugacu guu	13
<210> 1119271	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119271	
caacauggug aaaccucauc ucu	23
<210> 1119272	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119272	
caacauuacu ccuuuacuaa a	21
<210> 1119273	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119273	
caaccacugu gg	12
<210> 1119274	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1119274	
caaccuaacc ccuuucc	17
<210> 1119275	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119275	
caaccucccc gcagagcucc cuu	23
<210> 1119276	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119276	
caaccuguuc uuccuaccaa aua	23
<210> 1119277	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119277	
caaccuugca ucca	14
<210> 1119278	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119278	
caaccuuucc cuca	14
<210> 1119279	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119279	
caacuccagc uc	12
<210> 1119280	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119280	
caacucgaug ggcac	15
<210> 1119281	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119281	
caacugguga uuguucaga ga	22
<210> 1119282	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119282	
caacugugcu ac	12

<210> 1119283	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119283	
caacuguggu caaucc	16
<210> 1119284	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119284	
caacuugaaa uuauaucug	19
<210> 1119285	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119285	
caacuuuccu uaaaa	15
<210> 1119286	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119286	
caagaaaacu ggaa	14
<210> 1119287	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119287	
caagaaaacu ggaaa	15
<210> 1119288	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119288	
caagaaugag cug	13
<210> 1119289	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119289	
caagacaaau cuucuucuuc ca	22
<210> 1119290	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119290	
caagacauag	10
<210> 1119291	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119291	
caagaccuuc ucccca	16
<210> 1119292	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119292	
caagagagaa agaaguaggc aug	23
<210> 1119293	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119293	
caagaggcuc cugucc	16
<210> 1119294	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119294	
caagagugag acuccguc	18
<210> 1119295	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119295	
caagagugag acuccgucuc	20
<210> 1119296	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119296	
caaugaca gc	12
<210> 1119297	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119297	
caagcaaggc caaa	14
<210> 1119298	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119298	
caagcacaaa gcu	13
<210> 1119299	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1119299	
caagcacaaa gcucaag	17
<210> 1119300	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119300	
caagcacaaa gcucaagau	19
<210> 1119301	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119301	
caagcacuaa aaaguggc	18
<210> 1119302	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119302	
caagcaggua agagcug	17
<210> 1119303	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119303	
caagccaccu ucc	13
<210> 1119304	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119304	
caagccagua cgugcuaa	18
<210> 1119305	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119305	
caagccccac uauuuc	16
<210> 1119306	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119306	
caagcuaaaa uuagaugaac uc	22
<210> 1119307	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119307	
caagcuagaa ggccacaugu ca	22

<210> 1119308	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119308	
caaggaaaau ggaca	15
<210> 1119309	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119309	
caaggcagug uuccucacc	19
<210> 1119310	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119310	
caaguagcac ccugg	15
<210> 1119311	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119311	
caaguauguu gagaguugcu g	21
<210> 1119312	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119312	
caagucuucc cu	12
<210> 1119313	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119313	
caagugaaau caaagg	16
<210> 1119314	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119314	
caaguuuuuc agaaagcauu a	21
<210> 1119315	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119315	
caauaaagua ucuaca	16
<210> 1119316	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119316	
caauaaaauca acucca	16
<210> 1119317	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119317	
caauaaaauua uuc	13
<210> 1119318	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119318	
caauaacuuc agagaaguca gu	22
<210> 1119319	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119319	
caauacucuaa aagag	15
<210> 1119320	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119320	
caauacucuaa aagagaga	18
<210> 1119321	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119321	
caauaguaaa agau	14
<210> 1119322	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119322	
caauagucaa	10
<210> 1119323	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119323	
caaucagggu uuuuagauua a	21
<210> 1119324	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1119324	
caaugaaaug cucu	14
<210> 1119325	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119325	
caaugacaca uag	13
<210> 1119326	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119326	
caaugauggc aaaaa	16
<210> 1119327	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119327	
aacaucauuc uugaga	16
<210> 1119328	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119328	
aacaucuuuc aagaacucu	19
<210> 1119329	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119329	
aacaugagaa augugaac	18
<210> 1119330	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119330	
aacaugguaa aacccc	16
<210> 1119331	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119331	
aacaugguaa aaccccucu cu	22
<210> 1119332	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119332	
aacauguuuu gugcagcaca gu	22

<210> 1119333	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119333	
aacauuauugc cuua	14
<210> 1119334	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119334	
aacauuccaa ugcauu	16
<210> 1119335	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119335	
aaccaaagag acugga	16
<210> 1119336	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119336	
aaccaaauaa gcaucu	16
<210> 1119337	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119337	
aaccaaccuc ccc	13
<210> 1119338	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119338	
aaccaagugg cuccacac	19
<210> 1119339	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119339	
aaccaauagc uuuaa	15
<210> 1119340	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119340	
aaccacucuaa auu	13
<210> 1119341	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119341	
aaccacuuaa aaaaugucca u	21
<210> 1119342	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119342	
aaccagccac acaga	15
<210> 1119343	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119343	
agauuacuuc agggcuggaa	20
<210> 1119344	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119344	
agauugcacc auugcgcuc	19
<210> 1119345	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119345	
agauugcacc auugcgcucu	20
<210> 1119346	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119346	
agauugcgcc acugcacucc	20
<210> 1119347	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119347	
agauugcgcc acugcacucc aguc	24
<210> 1119348	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119348	
agauuuuaca auuccaa	17
<210> 1119349	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1119349	
agauuugaau agaaaaagua auc	23
<210> 1119350	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119350	
agauuuuauug cugcu	15
<210> 1119351	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119351	
agauuuuauug cugcug	16
<210> 1119352	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119352	
agauuuuau guucuugca	19
<210> 1119353	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119353	
agcaaaacuc caucuca	17
<210> 1119354	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119354	
agcaaagagu gggc	14
<210> 1119355	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119355	
agcaaagcuu aaugcc	17
<210> 1119356	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119356	
agcaaaggga gcacuggg	18
<210> 1119357	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119357	
agcaauaaa uaucauc	17

<210> 1119358	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119358	
agcaaaugga gaaguucagg a	21
<210> 1119359	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119359	
agcaacagau ggauagucug ucca	24
<210> 1119360	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119360	
agcaacauac ca	12
<210> 1119361	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119361	
agcaagacuc ugucucuaa	18
<210> 1119362	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119362	
agcaagacuu cucuuugccu caa	23
<210> 1119363	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119363	
agcaagccaa uuuggaa	17
<210> 1119364	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119364	
agcaauacua agggaa	16
<210> 1119365	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119365	
agcaaucuga gagauuugaa uag	23
<210> 1119366	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119366	
agcaaugaug ucca	14
<210> 1119367	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119367	
agcaauucau uucac	15
<210> 1119368	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119368	
agcacacugu agc	13
<210> 1119369	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119369	
agcacauagc acuggg	16
<210> 1119370	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119370	
agcacaugaa aaccuuacc uga	23
<210> 1119371	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119371	
agcacaugug u	11
<210> 1119372	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119372	
agcacuaaag cagugga	17
<210> 1119373	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119373	
agcacuaauu caacauau	18
<210> 1119374	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1119374	
agcacuaauu caacauauac c	21
<210> 1119375	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119375	
agcacucaac ca	12
<210> 1119376	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119376	
agcacucuac ugcaag	16
<210> 1119377	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119377	
agcacucuga aa	12
<210> 1119378	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119378	
agcacugcca ggagg	15
<210> 1119379	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119379	
agcacugcca ggagggaca a	21
<210> 1119380	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119380	
agcacuuaau aauugc	16
<210> 1119381	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119381	
agcagaggag uccag	15
<210> 1119382	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119382	
agcagauacu uugu	14

<210> 1119383	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119383	
agcagauuuu aca	13
<210> 1119384	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119384	
agcagcccag ggcacuu	17
<210> 1119385	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119385	
agcagcugag ca	12
<210> 1119386	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119386	
agcaggaaag uacaga	16
<210> 1119387	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119387	
agcagguggc agaa	14
<210> 1119388	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119388	
agcagugucu uccaaua	16
<210> 1119389	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119389	
agcaguugaa acaagaagcc a	21
<210> 1119390	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119390	
agcaucugac ucac	14
<210> 1119391	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119391	
agcaucugug uaaccu	16
<210> 1119392	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119392	
agcaugauug ugac	14
<210> 1119393	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119393	
agcauuucuu gau	13
<210> 1119394	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119394	
agccaaacag agccuucaca	20
<210> 1119395	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119395	
agccaaacuc ugcc	14
<210> 1119396	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119396	
agccaaacuc ugccagccac a	21
<210> 1119397	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119397	
agccaaaugc auggu	15
<210> 1119398	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119398	
agccaaaugu aa	13
<210> 1119399	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1119399	
agccaauaaa ucaacucca	19
<210> 1119400	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119400	
agccacagaa gccag	15
<210> 1119401	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119401	
agccacaucc cuuugaaac	19
<210> 1119402	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119402	
agccaccug aggaguc	17
<210> 1119403	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119403	
agccacuggu uucuca	16
<210> 1119404	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119404	
agccacuggu uucucag	17
<210> 1119405	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119405	
agccagauuc aaa	13
<210> 1119406	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119406	
agccagcaau gauguc	16
<210> 1119407	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119407	
agccagcagc cagcucuc	18

<210> 1119408	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119408	
agccaggcug agugagcc	18
<210> 1119409	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119409	
agccauagug gagagaacug aau	23
<210> 1119410	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119410	
agccaucaag agacug	16
<210> 1119411	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119411	
agccaugacg ucaauagca	19
<210> 1119412	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119412	
agccauguac caguguacu	19
<210> 1119413	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119413	
agcccacaca ugaaccaucc u	21
<210> 1119414	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119414	
agcccagcac uguga	15
<210> 1119415	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119415	
agcccaugcu uuccca	16
<210> 1119416	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119416	
agcccauugg cucccaucug a	21
<210> 1119417	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119417	
agcccccacu ucucucca	18
<210> 1119418	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119418	
agccccccac aaugaugau	19
<210> 1119419	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119419	
agccccggac ucaggcc	17
<210> 1119420	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119420	
agccccuuac uaugaucuca gg	22
<210> 1119421	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119421	
agcccugucg agacacuu	18
<210> 1119422	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119422	
agcccuucau gcuuugcac	20
<210> 1119423	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119423	
agcccuugaa ccagc	15
<210> 1119424	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1119424	
agcccuuuac uugac	15
<210> 1119425	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119425	
agccgaccuc agc	13
<210> 1119426	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119426	
agccggguac cuca	14
<210> 1119427	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119427	
agccgugaug cucag	15
<210> 1119428	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119428	
agccuagccg accuca	16
<210> 1119429	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119429	
agccuagccg accucag	17
<210> 1119430	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119430	
agccuagccg accucagc	18
<210> 1119431	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119431	
agccuccuc ugaccug	17
<210> 1119432	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119432	
agccucuucg cugaccug	19

<210> 1119433	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119433	
agccugcagu uauuaacacu aac	23
<210> 1119434	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119434	
agccugcucc cccaccccu c	21
<210> 1119435	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119435	
agccuggcaa cagagca	17
<210> 1119436	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119436	
agccuggcca acaugg	16
<210> 1119437	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119437	
agccuggccu ccugcc	16
<210> 1119438	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119438	
agccuggccu ccugccu	17
<210> 1119439	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119439	
agccuggugg gc	12
<210> 1119440	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119440	
agccuguuca uggcagaugu a	21
<210> 1119441	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119441	
agccuuagaa guca	14
<210> 1119442	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119442	
agccuucucu guucauuucc	20
<210> 1119443	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119443	
agcgaugaau uuggagac	18
<210> 1119444	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119444	
agcgcaucag gccuggca	18
<210> 1119445	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119445	
agcgcuuucu ggaa	14
<210> 1119446	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119446	
agcggacaga augaugccaa a	21
<210> 1119447	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119447	
agcggcuggg uggugaagg	19
<210> 1119448	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119448	
agcgugagcc acu	13
<210> 1119449	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1119449	
agcgugcuca cugacc	16
<210> 1119450	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119450	
agcuaagcca cauggcug	18
<210> 1119451	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119451	
agcuaccuca cuaugcugcu	20
<210> 1119452	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119452	
agcuaccuca cuaugcugcu u	21
<210> 1119453	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119453	
agcuacucag aagccugag	19
<210> 1119454	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119454	
agcuagaagg cc	12
<210> 1119455	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119455	
agcuagugau uugcc	15
<210> 1119456	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119456	
agcuaucuu uuuuuuccaa a	21
<210> 1119457	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119457	
agcuaugaag gcuguaca	18

<210> 1119458	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119458	
agcucaagau gacag	15
<210> 1119459	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119459	
agcucaaguc uucccugau	19
<210> 1119460	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119460	
agcucaaguc uucccugauc a	21
<210> 1119461	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119461	
agcucaggug uc	12
<210> 1119462	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119462	
agcucagucc caucaga	17
<210> 1119463	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119463	
agcucccuag gagaccaa	18
<210> 1119464	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119464	
agcuccuuga cucc	14
<210> 1119465	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119465	
agcucuaguu caaau	15
<210> 1119466	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119466	
agcucucucu ac	12
<210> 1119467	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119467	
agcucugaag uca	13
<210> 1119468	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119468	
agcucuggcc ccaggcuugu ca	22
<210> 1119469	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119469	
agcucuggug accu	14
<210> 1119470	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119470	
agcugagauu gcgccacugc	20
<210> 1119471	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119471	
agcugaucag u	11
<210> 1119472	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119472	
agcugcaacg gaau	14
<210> 1119473	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119473	
agcugccaaa a	11
<210> 1119474	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1119474	
agcugggaua aucacau	17
<210> 1119475	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119475	
agcuggugcc ccacugaau	19
<210> 1119476	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119476	
agcuggugcc ccacugaauu	20
<210> 1119477	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119477	
agcugucagg cugauua	17
<210> 1119478	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119478	
agcugugacc ugcugagcuc	20
<210> 1119479	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119479	
agcuguggcc agcuuguua	19
<210> 1119480	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119480	
agcuuaugg cucaugaccu g	21
<210> 1119481	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119481	
agcucaaac ugca	14
<210> 1119482	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119482	
agcuuccagu gcau	14

<210> 1119483	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119483	
agcuucuauc ccagga	16
<210> 1119484	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119484	
agcuucucug ugaa	14
<210> 1119485	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119485	
agcuucugcc caccuacu	18
<210> 1119486	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119486	
agcuugagcc ugu	13
<210> 1119487	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119487	
agcuugcaac aaaa	14
<210> 1119488	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119488	
agcuugcucu ucagugggag aaa	23
<210> 1119489	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119489	
agcuuuuuuu uuuaaguauu ua	22
<210> 1119490	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119490	
agcuuucuuu uacaaccaga g	21
<210> 1119491	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119491	
agcuuugcag gau	13
<210> 1119492	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119492	
aggaaaaacc aauagcuua	20
<210> 1119493	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119493	
aggaaaau cu gcacugu	17
<210> 1119494	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119494	
aggaaacuug cauacagaga ca	22
<210> 1119495	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119495	
aggaaagau augcaag	17
<210> 1119496	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119496	
aggaaagcac cgcagcau	18
<210> 1119497	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119497	
aggaaccuca aacugggua	19
<210> 1119498	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119498	
aggaagauuc cc	12
<210> 1119499	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1119499	
aggaaggaaa gaaagaagga a	21
<210> 1119500	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119500	
aggaagggaa agccaga	17
<210> 1119501	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119501	
aggaagguag cccagcacug	20
<210> 1119502	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119502	
aggaagguag cccagcacug uga	23
<210> 1119503	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119503	
aggaaggugc uugccuggga	20
<210> 1119504	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119504	
aggaauauuu gcaagacaua g	21
<210> 1119505	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119505	
aggaaucaaa aaugaa	17
<210> 1119506	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119506	
aggaauucua ggcauc	16
<210> 1119507	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119507	
aggacaacca uuccagacug c	21

<210> 1119508	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119508	
aggacauugc ggacagccac	20
<210> 1119509	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119509	
aggaccagag cua	13
<210> 1119510	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119510	
aggacccaaua gaugaac	17
<210> 1119511	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119511	
aggaccccaa cccuc	16
<210> 1119512	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119512	
aggaccugag ccugc	15
<210> 1119513	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119513	
aggacgguua acuuguau	18
<210> 1119514	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119514	
aggacuauag cccaggu	17
<210> 1119515	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119515	
aggacucccu cuaaguggaa ua	22
<210> 1119516	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119516	
aggagacaag aaauccagu	19
<210> 1119517	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119517	
aggagaccag cuca	14
<210> 1119518	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119518	
aggagaccag cucaga	16
<210> 1119519	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119519	
aggagaccca caggu	15
<210> 1119520	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119520	
aggagaccca cagguaug	18
<210> 1119521	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119521	
auaugaugcc uuuucc	16
<210> 1119522	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119522	
auauggaaaa aaugaacuuu	20
<210> 1119523	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119523	
auauggaaau ucugcu	16
<210> 1119524	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1119524	
auauguauau au	12
<210> 1119525	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119525	
auaugucuca ggucccugca	20
<210> 1119526	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119526	
auauguucua cuggag	16
<210> 1119527	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119527	
auauuaaagc accaa	15
<210> 1119528	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119528	
auauuaccaa aaaa	14
<210> 1119529	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119529	
auauuauau aauguuc	17
<210> 1119530	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119530	
auauucagag auguacaug u	21
<210> 1119531	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119531	
auauuccaua uauuagcau u	22
<210> 1119532	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119532	
auauucuggu uacugugg	18

<210> 1119533	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119533	
auauuuucagg cauacugaca	20
<210> 1119534	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119534	
auauuuuccca auacauacca	20
<210> 1119535	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119535	
auauuuuguua aauauuuaca u	21
<210> 1119536	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119536	
auauuuucac aug	13
<210> 1119537	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119537	
auauuuugua acuauuac	18
<210> 1119538	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119538	
aucaaaaaua uuccaucca	19
<210> 1119539	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119539	
aucaaaacau auc	13
<210> 1119540	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119540	
aucaaccca gacacugg	18
<210> 1119541	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119541	
aucaacuuau uauaugacua	20
<210> 1119542	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119542	
aucaagagug agugaacaac ua	22
<210> 1119543	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119543	
aucaaguccu acaa	14
<210> 1119544	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119544	
aucaauccuu cuuauuuug cuu	23
<210> 1119545	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119545	
aucaauguca cuuaa	15
<210> 1119546	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119546	
aucaauguuc acgcaacuug aaa	23
<210> 1119547	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119547	
aucaauuuuu auacauauc	19
<210> 1119548	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119548	
aucacaacau uuacuuuac	19
<210> 1119549	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1119549	
aucacagugu uugcaauggu	20
<210> 1119550	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119550	
aucacauuau uugcauguua c	21
<210> 1119551	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119551	
aucaccagag guc	13
<210> 1119552	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119552	
aucaccuacu cacacaggca uuu	23
<210> 1119553	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119553	
aucaccucag gccag	15
<210> 1119554	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119554	
aucacggcuc acugcag	17
<210> 1119555	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119555	
aucacuauaa ccaucag	17
<210> 1119556	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119556	
aucagaauc augaagu	17
<210> 1119557	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119557	
aucagacc auauguu	16

<210> 1119558	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119558	
aucagaccacau aauguuacau ua	22
<210> 1119559	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119559	
aucagacucc ugugcaac	18
<210> 1119560	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119560	
aucagacugu ag	12
<210> 1119561	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119561	
aucaggacuu gggaaacaga gaa	23
<210> 1119562	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119562	
aucaggcuau guauggaaua c	21
<210> 1119563	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119563	
aucaggagg ucauuuu	17
<210> 1119564	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119564	
aucagucuaa acuaaa	16
<210> 1119565	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119565	
aucagucuug gaauacuuga a	21
<210> 1119566	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119566	
aucagugaca gaguucacua uaa	23
<210> 1119567	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119567	
aucaguuuuu ucaccuggaa	20
<210> 1119568	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119568	
aucauacuac cggcuacauc aaa	23
<210> 1119569	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119569	
aucaucuuuc cuguu	15
<210> 1119570	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119570	
aucaugaaaa gugcuguu	18
<210> 1119571	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119571	
aucaugaaaa ugucuauuca	20
<210> 1119572	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119572	
aucaugagau aa	12
<210> 1119573	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119573	
auccaauucu uugaauuucc c	21
<210> 1119574	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1119574	
auccagaccc ggcug	15
<210> 1119575	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119575	
auccagagau aaugcc	17
<210> 1119576	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119576	
augauuagca cuuaa	15
<210> 1119577	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119577	
augauucuu uuaacaucug ag	22
<210> 1119578	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119578	
augauuccuu gagcauuuuu u	21
<210> 1119579	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119579	
augauuguuu uugcucaagg c	21
<210> 1119580	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119580	
augcaaagua gcauuuuc	18
<210> 1119581	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119581	
augcaaccuu uggaugcacu uu	22
<210> 1119582	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119582	
augcacauau ggacucugca c	21

<210> 1119583	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119583	
augcacaucu cau	13
<210> 1119584	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119584	
augcacuucu uacaauaau	19
<210> 1119585	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119585	
augcauagga aguauggcau	20
<210> 1119586	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119586	
augccagagc cug	13
<210> 1119587	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119587	
augccagcuc agucccauca ga	22
<210> 1119588	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119588	
augccucugu auuuuaa	16
<210> 1119589	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119589	
augccugauu uuaaaagguu ga	22
<210> 1119590	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119590	
augcuaccu gccu	14
<210> 1119591	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119591	
augcuacucu aguauu	16
<210> 1119592	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119592	
augcuaucuc ugugu	15
<210> 1119593	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119593	
augcucagcc cugacuggug cu	22
<210> 1119594	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119594	
augcuccagu augg	14
<210> 1119595	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119595	
augcugccaa ccagc	15
<210> 1119596	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119596	
augcuggcug uuggcu	16
<210> 1119597	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119597	
augcugugga caccaccuau	20
<210> 1119598	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119598	
augcuuauug uacuuguuau ca	22
<210> 1119599	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1119599	
auggaaagaa ucuaauagag	20
<210> 1119600	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119600	
auggacaaga uuacc	15
<210> 1119601	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119601	
auggagccag cucugcau	18
<210> 1119602	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119602	
auggaggaaa gugauauc	18
<210> 1119603	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119603	
auggaugaag ga	12
<210> 1119604	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119604	
auggccaggc caga	14
<210> 1119605	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119605	
auggcccaaa uccag	15
<210> 1119606	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119606	
auggcccugg gagagccaga	20
<210> 1119607	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119607	
auggccuggg gaagcuguga aa	22

<210> 1119608	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119608	
auggcuacca aaaaga	16
<210> 1119609	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119609	
auggcucugu gaaau	15
<210> 1119610	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119610	
auggggauaa aggagaaggc aug	23
<210> 1119611	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119611	
augggggugg ggaggcaaga	20
<210> 1119612	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119612	
augggggugg ggaggcaaga a	21
<210> 1119613	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119613	
auuccuugau uca	13
<210> 1119614	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119614	
auucgauga cacug	15
<210> 1119615	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119615	
auucuaacuu uuugcua	18
<210> 1119616	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119616	
auucuacaca uauauguaua u	21
<210> 1119617	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119617	
auucuacuga acacuuca	18
<210> 1119618	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119618	
auucuaggca ucc	13
<210> 1119619	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119619	
auucucacca gg	12
<210> 1119620	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119620	
auucucacca gga	13
<210> 1119621	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119621	
auucucaugu gauc	14
<210> 1119622	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119622	
auucuccugc cucag	15
<210> 1119623	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119623	
auucucuccu cagacugcuc aa	22
<210> 1119624	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1119624	
auucucugug guauccaaga au	22
<210> 1119625	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119625	
auucuguugg ccagugug	18
<210> 1119626	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119626	
auucuuuaa ggcuuaa	17
<210> 1119627	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119627	
auucuuuaa ggcuuaa	18
<210> 1119628	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119628	
auucuuuaa uucaucuca	20
<210> 1119629	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119629	
auugaaggag aaaugcauu au	22
<210> 1119630	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119630	
auugaucacu uuguuaa	18
<210> 1119631	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119631	
auugauguug cu	12
<210> 1119632	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119632	
auugauuaa agcauguau	19

<210> 1119633	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119633	
auugcacaau	10
<210> 1119634	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119634	
auugcacucc aguc	14
<210> 1119635	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119635	
auugcaugcc aucuccac	18
<210> 1119636	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119636	
auugccuaga ggugcuc	17
<210> 1119637	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119637	
auugcuauga augauac	17
<210> 1119638	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119638	
auuggaggga agacaggu	18
<210> 1119639	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119639	
auuguaccac gaaa	14
<210> 1119640	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119640	
auuguagaaa agcuauaa	18
<210> 1119641	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119641	
auuguauuuu agcagggguac au	22
<210> 1119642	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119642	
auuguccaug ccua	14
<210> 1119643	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119643	
auuguuaaaa ccuuacuuaa	20
<210> 1119644	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119644	
auuguuaaaa uaacu	15
<210> 1119645	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119645	
auuuuuuuuug agaucg	16
<210> 1119646	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119646	
auuuuuuuuu aaugcaug	19
<210> 1119647	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119647	
auuuuaguau aua	13
<210> 1119648	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119648	
auuuuauugaa gaccagugu	20
<210> 1119649	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1119649	
auuuuauugaa gacccagugu aa	22
<210> 1119650	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119650	
auuuuacuacu uuaaagagcu ua	22
<210> 1119651	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119651	
auuuuaguaac aguuguga	18
<210> 1119652	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119652	
auuuuaguguc uug	13
<210> 1119653	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119653	
auuuuaguguc uugaa	15
<210> 1119654	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119654	
auuuuauaacu cau	13
<210> 1119655	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119655	
auuuuauaacu cauca	15
<210> 1119656	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119656	
auuuuaucaagu gaca	14
<210> 1119657	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119657	
auuuuaucauc ucga	14

<210> 1119658	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119658	
uuuuauccu caa	13
<210> 1119659	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119659	
uuuuauugu gaaauccu gau	23
<210> 1119660	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119660	
uuuuagaga aaguucua	19
<210> 1119661	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119661	
uuuuuguuu auu	13
<210> 1119662	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119662	
uuuuuuacc ucug	14
<210> 1119663	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119663	
uuuuauga uug	13
<210> 1119664	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119664	
uuuucacuu aa	13
<210> 1119665	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119665	
caauucua uua	13
<210> 1119666	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119666	
caaaugcaca ucuca	15
<210> 1119667	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119667	
caaaugcaca ucucau	16
<210> 1119668	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119668	
caaaugcaca ucucagg	18
<210> 1119669	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119669	
caaauggaca uaagacaga	19
<210> 1119670	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119670	
caaauggaga aguucaggaa	20
<210> 1119671	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119671	
caaaauaagu auguu	15
<210> 1119672	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119672	
caaaauucuac ugaacacuuc a	21
<210> 1119673	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119673	
caaaauucuuu uucacacuga	20
<210> 1119674	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1119674	
caaaauugcug ggauuacag	19
<210> 1119675	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119675	
caacaaaaua gguuuuguac a	21
<210> 1119676	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119676	
caacacaagc uggaagcaca ugu	23
<210> 1119677	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119677	
caacacugcg ccggguacca ugga	24
<210> 1119678	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119678	
caacacuucu cacaucuua	19
<210> 1119679	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119679	
caacagcaua acuaaa	16
<210> 1119680	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119680	
caacaggaau cucagagaca	20
<210> 1119681	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119681	
caacaggugg caggaccagg ac	22
<210> 1119682	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119682	
caacauacu ga	12

<210> 1119683	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119683	
caacauuu aa	12
<210> 1119684	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119684	
caacauugcga ccgugac	17
<210> 1119685	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119685	
caaccagcca cacaga	16
<210> 1119686	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119686	
caaccuuug aaau	14
<210> 1119687	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119687	
caacccacc acuu	14
<210> 1119688	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119688	
caacccaga cacugg	16
<210> 1119689	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119689	
caacccccca ccugcca	17
<210> 1119690	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119690	
caaccuugg uau	13
<210> 1119691	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119691	
caaccugcuc uccucuugcc	20
<210> 1119692	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119692	
caaccuuugu guaa	14
<210> 1119693	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119693	
caacggcuua gacuuc	16
<210> 1119694	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119694	
caacuaacgu acauuca	17
<210> 1119695	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119695	
caacuaccua gacugga	17
<210> 1119696	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119696	
caacuacugu gauca	15
<210> 1119697	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119697	
caacugacca	10
<210> 1119698	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119698	
caacuggagc acuga	15
<210> 1119699	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1119699	
caacuuaaau cacugaggca uu	22
<210> 1119700	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119700	
caacuucuu ugaugcuaaa u	21
<210> 1119701	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119701	
caacuuccaa auuggauacu gc	22
<210> 1119702	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119702	
caacuuuuucc uuugaauc	18
<210> 1119703	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119703	
caagaaccug cu	12
<210> 1119704	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119704	
caagaaccug cuaaggcugc c	21
<210> 1119705	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119705	
caagaagaaa acgaacuggg aa	22
<210> 1119706	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119706	
ccauagugca cacuugua	18
<210> 1119707	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119707	
ccauagugga gagaacugaa uaa	23

<210> 1119708	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119708	
ccaucaccua cucac	15
<210> 1119709	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119709	
ccaucaguua cugguu	16
<210> 1119710	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119710	
ccauccagcc gcugcacauc ac	22
<210> 1119711	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119711	
ccauccauau acuu	14
<210> 1119712	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119712	
ccauccauga gaguuucaaa	20
<210> 1119713	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119713	
ccauccuagg cuuaaaugca a	21
<210> 1119714	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119714	
ccaucuaagc ugca	15
<210> 1119715	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119715	
ccaucugaac cacuuugc	18
<210> 1119716	
<211> 10	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119716	
ccaucugauu	10
<210> 1119717	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119717	
ccaucugcuc cuc	13
<210> 1119718	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119718	
ccaugaaaau gcaac	15
<210> 1119719	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119719	
ccaugaagcu gga	13
<210> 1119720	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119720	
ccaugaggcc uuuccccagu gug	23
<210> 1119721	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119721	
ccaugcucuaa ccacu	15
<210> 1119722	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119722	
ccauguacca guguacug	18
<210> 1119723	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119723	
ccaauuaccug acu	13
<210> 1119724	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1119724	
ccaauuuuuuc aaccgcuugc cau	23
<210> 1119725	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119725	
ccaauuccaga cugcuuc	17
<210> 1119726	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119726	
ccaauucugac cau	13
<210> 1119727	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119727	
ccaauugucac cuaacucuga a	21
<210> 1119728	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119728	
cccaaggaaa auggacauau uc	22
<210> 1119729	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119729	
cccaaggcag uguuccu	17
<210> 1119730	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119730	
cccacagcac uaaau	15
<210> 1119731	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119731	
cccaccaac aagccau	17
<210> 1119732	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119732	
cccaccccu cuugu	16

<210> 1119733	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119733	
cccacgcugg agugcagug	19
<210> 1119734	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119734	
cccacugcuc ugguaa	16
<210> 1119735	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119735	
cccagaacac	10
<210> 1119736	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119736	
cccagaaggc ag	12
<210> 1119737	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119737	
cccagagacc ccuuccuuuc cuc	23
<210> 1119738	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119738	
cccagagcaa aaauuuuu	18
<210> 1119739	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119739	
cccagagugu gaaacuuccu a	21
<210> 1119740	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119740	
cccagauccu ca	12
<210> 1119741	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119741	
cccagauuuc cu	12
<210> 1119742	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119742	
cccagcacug uga	13
<210> 1119743	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119743	
cccagcacuu ug	12
<210> 1119744	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119744	
cccagcacuu ugg	13
<210> 1119745	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119745	
cccagccacu cgga	15
<210> 1119746	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119746	
cccagccccg ccgccug	18
<210> 1119747	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119747	
cccaggacgc cacucauuuc au	22
<210> 1119748	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119748	
cccaggaguu ugag	14
<210> 1119749	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1119749	
cccaggcugg cgugcagug	19
<210> 1119750	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119750	
cccagggcac uuc	13
<210> 1119751	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119751	
cccaggucuc uccacugcu	19
<210> 1119752	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119752	
cccaguguuaa ag	12
<210> 1119753	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119753	
cccaguguuaa agaa	14
<210> 1119754	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119754	
cccaguguuaa agaauaaaug a	21
<210> 1119755	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119755	
cccaucuaag cugcagcuu	19
<210> 1119756	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119756	
cccaugaggu acagcaga	18
<210> 1119757	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119757	
cccaugagua gugcccacuu gag	23

<210> 1119758	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119758	
cccaugccca gcug	14
<210> 1119759	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119759	
cccauggcca cuu	13
<210> 1119760	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119760	
cccauucaga cacuuca	17
<210> 1119761	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119761	
cccauugaaa caaaacauug au	22
<210> 1119762	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119762	
cccuuuucua uuua	15
<210> 1119763	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119763	
ccccaaauug cuaccuc	17
<210> 1119764	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119764	
ccccaacauu gagaug	16
<210> 1119765	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119765	
ccccaaguga ccua	14
<210> 1119766	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119766	
ccccacuucu cuacuc	16
<210> 1119767	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119767	
ccccagccca caggug	16
<210> 1119768	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119768	
ccccagcucu ggcuuccaga aa	22
<210> 1119769	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119769	
ccccagcugu	10
<210> 1119770	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119770	
ccccaggucu cuccacugcu cuc	23
<210> 1119771	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119771	
cccccacugc cac	13
<210> 1119772	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119772	
cccccagugu g	11
<210> 1119773	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119773	
ccccugaca uuaucuugga	20
<210> 1119774	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1119774	
ccccgugguc uuugaa	16
<210> 1119775	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119775	
ccccuaugcu ccag	14
<210> 1119776	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119776	
ccccucagug cuc	13
<210> 1119777	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119777	
ccccugaccu caccuuugca a	21
<210> 1119778	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119778	
ccccuggccu uugaggcaaa g	21
<210> 1119779	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119779	
ccccuuaucc aggacucugu caa	23
<210> 1119780	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119780	
cccgucucugc ac	12
<210> 1119781	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119781	
cccgaggag gagaucagg cg	22
<210> 1119782	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119782	
cccgucaugu uccucaaag	20

<210> 1119783	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119783	
cccgugccaa guccagg	17
<210> 1119784	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119784	
cccuaucaaa acauauca	18
<210> 1119785	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119785	
cccuccccau uca	13
<210> 1119786	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119786	
cccucucuug ccuuuc	16
<210> 1119787	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119787	
cccucuuccu gccaa	15
<210> 1119788	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119788	
cccugaccuc c	11
<210> 1119789	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119789	
cccugagguc cug	13
<210> 1119790	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119790	
cccugagguc cugca	15
<210> 1119791	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119791	
cccugaucaa guca	14
<210> 1119792	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119792	
cccugcagcc aaacaga	17
<210> 1119793	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119793	
cccugccccc gccuu	15
<210> 1119794	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119794	
cccugcuugc acuuuguaa	19
<210> 1119795	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119795	
cccuggccuc acgcca	17
<210> 1119796	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119796	
cccuguuucu cuugaagaa	19
<210> 1119797	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119797	
ccuguaaaua guuu	14
<210> 1119798	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119798	
ccuguaacac aa	12
<210> 1119799	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1119799	
ccuguaaucc cagcuacaug g	21
<210> 1119800	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119800	
ccuguacccc agcacuugug	20
<210> 1119801	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119801	
ccugucgauu agacugg	17
<210> 1119802	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119802	
ccugucugcc agccagcagc ca	22
<210> 1119803	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119803	
ccugugucac ucagcag	17
<210> 1119804	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119804	
ccugugugcc auuuuuaa	17
<210> 1119805	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119805	
ccuguguuuc aagcua	16
<210> 1119806	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119806	
ccuguuacuu gaaauaccag ug	22
<210> 1119807	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119807	
ccuguuaggg gaaaauagua	20

<210> 1119808	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119808	
ccuguucacc uuauguauua	20
<210> 1119809	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119809	
ccuguucuuc cuaccaaau	19
<210> 1119810	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119810	
ccuuagauua gcucug	16
<210> 1119811	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119811	
ccuuagcagg gaaacagcua	20
<210> 1119812	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119812	
ccuuagcuua gaccucag	18
<210> 1119813	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119813	
ccuuauagug uu	12
<210> 1119814	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119814	
ccuuauugua ccucuc	16
<210> 1119815	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119815	
ccuucaguu agcucaggag	20
<210> 1119816	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119816	
ccuucuuuuc cuccgucacc uca	23
<210> 1119817	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119817	
ccuuccacgg auccaugua	19
<210> 1119818	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119818	
ccuuccugcc accaguca	18
<210> 1119819	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119819	
ccuuccuguc ccaccucuu	19
<210> 1119820	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119820	
ccuucgcagc uuu	13
<210> 1119821	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119821	
ccuucuccug ccuacauuc	19
<210> 1119822	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119822	
ccuucugaag aucuca	16
<210> 1119823	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119823	
ccuucuggua caauccuuu	19
<210> 1119824	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1119824	
ccuugagcug uccua	15
<210> 1119825	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119825	
ccuugagcug uccuauggaa	20
<210> 1119826	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119826	
ccuugauuca caau	14
<210> 1119827	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119827	
ccuugcaucc aucugggcua	20
<210> 1119828	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119828	
ccuugcuguu uucaucucug c	21
<210> 1119829	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119829	
ccuuggugug accc	14
<210> 1119830	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119830	
ccuuguaauu cuaaaugaa	19
<210> 1119831	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119831	
ccuugugguu uauguca	17
<210> 1119832	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119832	
ccuuguuugg ggcaggagua g	21

<210> 1119833	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119833	
ccuuuaaaaa uaugcaccaa a	21
<210> 1119834	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119834	
ccuuuaaaaa uuacca	16
<210> 1119835	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119835	
cuacacagua aaaacuugua	20
<210> 1119836	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119836	
cuacaccacu cuggcagcca ca	22
<210> 1119837	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119837	
cuacaccuua gcagcucuuc cc	22
<210> 1119838	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119838	
cuacaguggc ugucac	16
<210> 1119839	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119839	
cuacauuuuc uuuuuuuuc a	21
<210> 1119840	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119840	
cuacaugcac uu	12
<210> 1119841	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119841	
cuacauuagu acacagcacc aga	23
<210> 1119842	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119842	
cuaccaaagc accuuagcug g	21
<210> 1119843	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119843	
cuaccaaugu agac	14
<210> 1119844	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119844	
cuacuaauucu guu	13
<210> 1119845	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119845	
cuacucagga ggcugaggca gaa	23
<210> 1119846	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119846	
cuacuuacau gcuuua	16
<210> 1119847	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119847	
cuacuugcca ca	12
<210> 1119848	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119848	
cuacuuguuaa aggugcugca	20
<210> 1119849	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1119849	
cuacuuuuuu uuccucag	18
<210> 1119850	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119850	
cuagaacaug cacauuuau	19
<210> 1119851	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119851	
cuagaacucu cc au	14
<210> 1119852	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119852	
cuagaacucu ccaucuuau	19
<210> 1119853	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119853	
cuagagaaca ugcc	14
<210> 1119854	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119854	
cuagagaaca ugccc	15
<210> 1119855	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119855	
cuagaggcuu ccuucuuuc c	21
<210> 1119856	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119856	
cuagcagcug caguc	15
<210> 1119857	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119857	
cuagcaucuc au	12

<210> 1119858	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119858	
cuagcucuag uucaaa	16
<210> 1119859	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119859	
cuagcugcaa gugacau	17
<210> 1119860	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119860	
cuaggaaugc uuuu	14
<210> 1119861	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119861	
cuaggaggaa aaaga	15
<210> 1119862	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119862	
cuaggcuuaa augcaau	17
<210> 1119863	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119863	
cuagucuaug gucaguugag gaa	23
<210> 1119864	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119864	
cuagucuccu uugcacuga	19
<210> 1119865	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119865	
cuagucugcu agcca	15
<210> 1119866	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119866	
cuagugauuu gccu	14
<210> 1119867	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119867	
cuagugauuu gccucaacaa cg	22
<210> 1119868	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119868	
cuaguguugc uugg	14
<210> 1119869	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119869	
cuaguugaac aucucacuuu gc	22
<210> 1119870	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119870	
cuauaaaggu ugacaauaaa	20
<210> 1119871	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119871	
cuauaagcau gaucuu	16
<210> 1119872	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119872	
cuauauugua cacaccu	17
<210> 1119873	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119873	
cuauauuuag auuguuaa	18
<210> 1119874	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1119874	
cuaucacaua ca	12
<210> 1119875	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119875	
cuaucacaua cauuuugcac u	21
<210> 1119876	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119876	
cuaucuuuuc uuuucaaaa uu	22
<210> 1119877	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119877	
cuauccaaaa cuaauuuucc	19
<210> 1119878	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119878	
cuaucgcacc acugu	15
<210> 1119879	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119879	
cuaucugauu uccuaauguc	20
<210> 1119880	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119880	
cuaugacuug ggcac	15
<210> 1119881	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119881	
cuaugaucuu ggc	13
<210> 1119882	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119882	
cuaugcaaca gcucucaccu ac	22

<210> 1119883	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119883	
cuaugcacau auggacucug cac	23
<210> 1119884	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119884	
cuauggcagc cauccauga	19
<210> 1119885	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119885	
cuauggcugc cugcauc	17
<210> 1119886	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119886	
cuaugggacu c	11
<210> 1119887	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119887	
cuauguacug uaaua	15
<210> 1119888	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119888	
cuauguacuu uaa	13
<210> 1119889	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119889	
gacauacacc uaugucauuu cau	23
<210> 1119890	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119890	
gacaugcagc ucugau	16
<210> 1119891	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119891	
gacauggaau uaccuu	16
<210> 1119892	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119892	
gacauggaau uaccuua	17
<210> 1119893	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119893	
gacaugggua gcaauucua	19
<210> 1119894	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119894	
gacauucaag gcauuu	16
<210> 1119895	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119895	
gacauucugg aaaagcaaaa	20
<210> 1119896	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119896	
gacauuuccc uccugggaga	20
<210> 1119897	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119897	
gaccaacacc ccucccac	18
<210> 1119898	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119898	
gaccaccucu caauauuca	19
<210> 1119899	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1119899	
gaccacuggg caaugau	17
<210> 1119900	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119900	
gaccacuggg caaugauggc aauu	24
<210> 1119901	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119901	
gaccagccug ggcaacaaag uga	23
<210> 1119902	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119902	
gaccauaaag ggaaa	15
<210> 1119903	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119903	
gacccaggga ugacaugu	18
<210> 1119904	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119904	
gaccccaaag ag	12
<210> 1119905	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119905	
gacccagggg cacaggagcu accu	24
<210> 1119906	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119906	
gaccuccug ucca	14
<210> 1119907	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119907	
gaccuaaccu aagcaaa	17

<210> 1119908	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119908	
gaccuacuaa aaaua	15
<210> 1119909	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119909	
gaccucaggu gcuaggg	17
<210> 1119910	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119910	
gaccucauuc cuggga	16
<210> 1119911	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119911	
gaccuccagc uuuccugua	19
<210> 1119912	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119912	
gaccucccag ccuau	16
<210> 1119913	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119913	
gaccuccucc ugcccuccc	19
<210> 1119914	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119914	
auccagaggg uugugauu	18
<210> 1119915	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119915	
auccagaggg uugugauuu	19
<210> 1119916	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119916	
auccaguuuc ccaccacuu g	21
<210> 1119917	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119917	
auccaucugg gcuacccac	20
<210> 1119918	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119918	
aucccaucua agcugca	17
<210> 1119919	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119919	
aucccaugag ccuca	15
<210> 1119920	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119920	
aucccgaaaa ucucucg	17
<210> 1119921	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119921	
aucccggcug ucaaggggug u	21
<210> 1119922	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119922	
auccgaggca ggguc	15
<210> 1119923	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119923	
auccgaggca gggucaggag ag	22
<210> 1119924	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1119924	
auccguacau ucaauguuuu	20
<210> 1119925	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119925	
auccuacaac uuccacucca a	21
<210> 1119926	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119926	
auccuaggcu uaaaugcaau au	22
<210> 1119927	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119927	
auccgaugc uguugggaaa a	21
<210> 1119928	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119928	
auccugcuag cuguag	16
<210> 1119929	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119929	
auccuuucua uugaa	15
<210> 1119930	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119930	
auccuuugag uuauaguuuu cuu	23
<210> 1119931	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119931	
aucgaucugu acuguaauuu	20
<210> 1119932	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119932	
aucgcugccu ugccaugucu	20

<210> 1119933	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119933	
aucgggccau cucaga	16
<210> 1119934	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119934	
aucguuguuu acagugu	17
<210> 1119935	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119935	
aucuacaaaa aacaacaaau aa	22
<210> 1119936	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119936	
aucuagaggc uuccuucuu ucc	23
<210> 1119937	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119937	
aucuaucuu agucaag	17
<210> 1119938	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119938	
aucuaugcaa uuu	13
<210> 1119939	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119939	
aucuaauuaa aaaccuu	17
<210> 1119940	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119940	
aucuaauuucc uuucca	16
<210> 1119941	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119941	
aucucaugag ugccaagcaa	20
<210> 1119942	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119942	
aucucauggc agcuaa	16
<210> 1119943	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119943	
aucuccaagg ac	12
<210> 1119944	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119944	
aucucccuag ccugcuuuug ucc	23
<210> 1119945	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119945	
aucucuaauu ggaagaaauu ccu	23
<210> 1119946	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119946	
aucucugucu caa	13
<210> 1119947	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119947	
aucucuucuu uuaaaccuau	19
<210> 1119948	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119948	
gagcugaauu accuuucacu u	21
<210> 1119949	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1119949	
gagcuucagu auaaaaga	18
<210> 1119950	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119950	
gaggaagggc aaaaccacua gaa	23
<210> 1119951	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119951	
gaggacacua accacgu	18
<210> 1119952	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119952	
gaggacauuc uggaaaagca aa	22
<210> 1119953	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119953	
gaggacuuuu cuuugug	17
<210> 1119954	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119954	
gaggagauca gggc	14
<210> 1119955	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119955	
gaggaucacu gga	13
<210> 1119956	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119956	
gaggaugcaa caaau	15
<210> 1119957	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119957	
gaggcaaagg ccagc	15

<210> 1119958	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119958	
gaggcaagaa ccag	14
<210> 1119959	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119959	
gaggcaagaa ccagu	15
<210> 1119960	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119960	
gaggcagaca gcagcuca	18
<210> 1119961	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119961	
gaggcgggug gaucacuug	19
<210> 1119962	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119962	
gaggcugagg caagag	16
<210> 1119963	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119963	
gagggaggag aaugag	16
<210> 1119964	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119964	
gagggcaaac ccaaaaccuc	20
<210> 1119965	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119965	
gagggcaggu gccuc	16
<210> 1119966	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119966	
gagggcugcc ugaaa	15
<210> 1119967	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119967	
gagggguugcu au	12
<210> 1119968	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119968	
gaggucacau ucagga	16
<210> 1119969	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119969	
gaggucggga uggggcu	17
<210> 1119970	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119970	
gaggugagac caccuc	16
<210> 1119971	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119971	
gaggugggca gcagcuca	18
<210> 1119972	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119972	
gagguggggc uggaugucuc	20
<210> 1119973	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119973	
gaguaauaug ccugc	15
<210> 1119974	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1119974	
gaguaccaug aggguuugcua uu	22
<210> 1119975	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119975	
gagucacuga c	11
<210> 1119976	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119976	
gagucuccuc ucugagac	18
<210> 1119977	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119977	
gagugacggg cccacacugg ug	22
<210> 1119978	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119978	
gagugcaguu uccaauccc	19
<210> 1119979	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119979	
gaguggaucu ccaa	14
<210> 1119980	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119980	
gagugucacc agcugccaaa	20
<210> 1119981	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119981	
gaguguggcu uaguaauaga	20
<210> 1119982	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119982	
gaguuacuuc cuaucaa	17

<210> 1119983	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119983	
gaguucagca aagagug	17
<210> 1119984	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119984	
gaguuccaug aagaccacau cca	23
<210> 1119985	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119985	
gaguucgagg cugcaguca	19
<210> 1119986	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119986	
gaguugaguc uccucucuga ga	22
<210> 1119987	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119987	
gaguugugau cauccca	17
<210> 1119988	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119988	
gaguugugga aagccucu	18
<210> 1119989	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119989	
gaguugaag gaggugaggg aug	23
<210> 1119990	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119990	
gauaaacaca gagguuuua	19
<210> 1119991	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119991	
gauaaaauucc acugga	16
<210> 1119992	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119992	
gauaacaataa ucacaagcaa ua	22
<210> 1119993	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119993	
gauaacugag aauuu	15
<210> 1119994	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119994	
gauaaucagc cucuu	15
<210> 1119995	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119995	
gauaaucgag ucuaccucu	19
<210> 1119996	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119996	
gauaaucgag ucuaccucu	20
<210> 1119997	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119997	
gauaaucucu uuaauggcu u	21
<210> 1119998	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1119998	
gauacagaau gaaucc	16
<210> 1119999	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1119999	
gauacaggaa aagcugcug	19
<210> 1120000	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120000	
gauacccaag uuauugggau	20
<210> 1120001	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120001	
gauaguccaa agacu	15
<210> 1120002	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120002	
gauaguuuug cca	13
<210> 1120003	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120003	
gauauaugac uuuuucucag	20
<210> 1120004	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120004	
gauauauuuc auucucu	18
<210> 1120005	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120005	
gauaucugaa cacauac	17
<210> 1120006	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120006	
gauaucugaa cacauacuag aa	22
<210> 1120007	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120007	
gauauuuucc aauacauacc ac	22

<210> 1120008	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120008	
gaucacaggg ccccagaagg cag	23
<210> 1120009	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120009	
gauccacaaa aacaacuua	19
<210> 1120010	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120010	
gauccacugu gcag	14
<210> 1120011	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120011	
gauccuccca ccucag	16
<210> 1120012	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120012	
gaucgcgccca cugcacuccg	20
<210> 1120013	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120013	
gaucguauua auuauucugau	20
<210> 1120014	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120014	
gcauaaguuu cuggga	16
<210> 1120015	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120015	
gcauaaguuu cugggaccuc a	21
<210> 1120016	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120016	
gc <u>auaccugc</u> uggu	14
<210> 1120017	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120017	
gc <u>auaccuuu</u> au	12
<210> 1120018	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120018	
gc <u>auagcaag</u> acacau	16
<210> 1120019	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120019	
gc <u>auauauac</u> auaua	15
<210> 1120020	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120020	
gc <u>auccugca</u> gugg	14
<210> 1120021	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120021	
gc <u>aucuacac</u> agcc	14
<210> 1120022	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120022	
gc <u>aucuggga</u> uuccaccaa ggu	23
<210> 1120023	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120023	
gc <u>augagaau</u> cacuuga	17
<210> 1120024	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1120024	
gcaugcucag cccuu	15
<210> 1120025	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120025	
gcaugcuuaa auauugaaua a	21
<210> 1120026	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120026	
gcauguaugu cuuggacacu guac	24
<210> 1120027	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120027	
gcauguccuc aa	12
<210> 1120028	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120028	
gcaugucuca auaguaaa	18
<210> 1120029	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120029	
gcauguugcc augag	15
<210> 1120030	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120030	
gcauuaaaau uuagcaa	17
<210> 1120031	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120031	
gcauuagcua cuu	13
<210> 1120032	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120032	
gcauucacau cucau	15

<210> 1120033	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120033	
gcauuuauagg ucaacacuua ag	22
<210> 1120034	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120034	
gcauuucugu cucuc	15
<210> 1120035	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120035	
gcauuuuacu acu	13
<210> 1120036	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120036	
gcauuuuuaa auaca	15
<210> 1120037	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120037	
gcauuuuuug caagu	15
<210> 1120038	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120038	
gccaacaugg uga	14
<210> 1120039	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120039	
gccaagagaa uauccg	16
<210> 1120040	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120040	
gccaaggugg gguauuuacc aca	23
<210> 1120041	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120041	
gccaaucuc aguaauuu	18
<210> 1120042	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120042	
gccaaauuac uu	12
<210> 1120043	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120043	
gccacacacu guuc	14
<210> 1120044	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120044	
gccacacccu ccccauuc	19
<210> 1120045	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120045	
gccacaccug uc	12
<210> 1120046	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120046	
gccacagcug gugguauuc a	21
<210> 1120047	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120047	
gccacauccc uuugaa	16
<210> 1120048	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120048	
gccacauggc uggaauu	17
<210> 1120049	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1120049	
gccaccaccc uacuucuuu uc	22
<210> 1120050	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120050	
gccaccaucc ugcag	15
<210> 1120051	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120051	
gccaccggga cagaccugga cacu	24
<210> 1120052	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120052	
gccagaaaac auau	14
<210> 1120053	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120053	
gccagaaaac auaugcauu	19
<210> 1120054	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120054	
gccagagccu ggggcauccc a	21
<210> 1120055	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120055	
gccagauuuu uuaaaauuua ua	22
<210> 1120056	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120056	
gccaggacau gcagcccaga a	21
<210> 1120057	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120057	
gccaggccac cagga	15

<210> 1120058	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120058	
gccauauucu guuggccagu gu	22
<210> 1120059	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120059	
gccaucaugu gccu	14
<210> 1120060	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120060	
gccauguacc aguguacug	19
<210> 1120061	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120061	
gccauuugua cug	13
<210> 1120062	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120062	
gcccacacau aaa	13
<210> 1120063	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120063	
gcccacaucc agugu	15
<210> 1120064	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120064	
gcccacaggca guguucc	17
<210> 1120065	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120065	
gcccacaggg accaag	16
<210> 1120066	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120066	
gcccacgugu gcagacugu	19
<210> 1120067	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120067	
gcccacuacg ugcc	14
<210> 1120068	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120068	
gcccacuucu gccaua	16
<210> 1120069	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120069	
gcccagaauu cccagcugu	19
<210> 1120070	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120070	
gcccagaauu gcauucuga	19
<210> 1120071	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120071	
gcccagcacu g	11
<210> 1120072	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120072	
gcccagccuc caagcuccau c	21
<210> 1120073	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120073	
gcccagcugc accu	14
<210> 1120074	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1120074	
gcccagcugc accugc	16
<210> 1120075	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120075	
gcccaggcag gucuuga	17
<210> 1120076	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120076	
gcccaggcug gcgugcagug	20
<210> 1120077	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120077	
gcccaggcug gucuuga	17
<210> 1120078	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120078	
gcccagugca cuug	14
<210> 1120079	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120079	
gcccaguugg guggaugc	18
<210> 1120080	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120080	
gccccacuuc ucuacucugg aa	22
<210> 1120081	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120081	
gccccagaag gcagggaa	18
<210> 1120082	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120082	
gccccaccu ggcucac	17

<210> 1120083	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120083	
gccccugcac aaagcc	16
<210> 1120084	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120084	
gccccuuacu augaucucag ga	22
<210> 1120085	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120085	
gccccuucuc cucugggg	18
<210> 1120086	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120086	
gcccgcagagg caugcacc	18
<210> 1120087	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120087	
gcccgucaug uuccucaaaa	20
<210> 1120088	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120088	
gcccucaucc auuuau	16
<210> 1120089	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120089	
gcccugaccu c	11
<210> 1120090	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120090	
gcccugcaca gau	13
<210> 1120091	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120091	
gcccggauc cauc	14
<210> 1120092	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120092	
gcccuucca cugga	15
<210> 1120093	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120093	
gcccuucca cuggagguca c	21
<210> 1120094	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120094	
gcccuucuuu cuacccu	17
<210> 1120095	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120095	
gcccuugccc ugaccucca g	21
<210> 1120096	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120096	
gccggcaacc ccaguucugc uc	22
<210> 1120097	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120097	
gccggcaacc ccaguucugc ucc	23
<210> 1120098	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120098	
gccuagaucc acacacagag gaa	23
<210> 1120099	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1120099	
gccuagcagg cacaggaca	19
<210> 1120100	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120100	
gccuagggua ca	12
<210> 1120101	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120101	
gccucaacaa cguaaacuu	19
<210> 1120102	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120102	
gccucaagau gaaggcaaa	19
<210> 1120103	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120103	
uacaagcgug agcc	14
<210> 1120104	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120104	
uacaauaaca uauuuuguac aua	23
<210> 1120105	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120105	
uacaaucuca aaucuu	16
<210> 1120106	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120106	
uacaaugaca aguaugauga	20
<210> 1120107	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120107	
uacacaugua ucua	14

<210> 1120108	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120108	
uacacaugua ucuaugca	18
<210> 1120109	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120109	
uacaccugag gcugaggcag	20
<210> 1120110	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120110	
uacacucaaa caauca	16
<210> 1120111	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120111	
uacagaacaa aga	13
<210> 1120112	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120112	
uacagagaau cugaa	15
<210> 1120113	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120113	
uacagauagu caaaccau	18
<210> 1120114	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120114	
uacagaugca gcc	13
<210> 1120115	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120115	
uacagcagaa aggagaacua	20
<210> 1120116	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120116	
uacaggccau acuuuacaa	19
<210> 1120117	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120117	
uacaggugug agucacc	17
<210> 1120118	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120118	
uacauaacuu gauau	15
<210> 1120119	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120119	
uacauacagg ccuacuuua	20
<210> 1120120	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120120	
uacauaguac auaca	15
<210> 1120121	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120121	
uacauaguac auacaa	16
<210> 1120122	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120122	
uacauaugug aaauu	15
<210> 1120123	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120123	
uacauauuuu uuugccuuua u	21
<210> 1120124	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1120124	
uacauccaga aagaagg	17
<210> 1120125	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120125	
uacaugcauu acugcaugca	20
<210> 1120126	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120126	
uacauucccu aucaaaacau auca	24
<210> 1120127	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120127	
uacauucuuu aucuugaca	19
<210> 1120128	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120128	
uacauuuucc aaauc	15
<210> 1120129	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120129	
uaccaaaaaa guauuu	16
<210> 1120130	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120130	
uaccaaauau	10
<210> 1120131	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120131	
uaccaagugu guugggaa	18
<210> 1120132	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120132	
uaccacagug uc	12

<210> 1120133	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120133	
uaccacagug ucuguauc	18
<210> 1120134	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120134	
uaccacuaug caua	15
<210> 1120135	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120135	
uaccagcuca cu	12
<210> 1120136	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120136	
uaccgauagc uuccaugag	19
<210> 1120137	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120137	
uaccccaccu caugccu	17
<210> 1120138	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120138	
uacccuucuu uaaaucaaaa g	21
<210> 1120139	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120139	
uaccucacug ggg	14
<210> 1120140	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120140	
uaccucuca guaggu	16
<210> 1120141	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120141	
uaccuucuu aaaguaucua ca	22
<210> 1120142	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120142	
uacuaaaaau acagaa	16
<210> 1120143	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120143	
uacuaaaaau caugaga	17
<210> 1120144	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120144	
uacucaagga auuugcauuu agu	23
<210> 1120145	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120145	
uacugacuga ugacaaac	18
<210> 1120146	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120146	
uacugagaca ugacuaggaa	20
<210> 1120147	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120147	
uacugaugau guagaua	17
<210> 1120148	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120148	
uacugcugua aaaua	14
<210> 1120149	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1120149	
uacuguaaua gugugauu	18
<210> 1120150	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120150	
uacuguucca aaaaga	16
<210> 1120151	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120151	
uacuuaaugg guacaugu	19
<210> 1120152	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120152	
uacuucaaca cuucauguau ug	22
<210> 1120153	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120153	
uacuugugga caca	14
<210> 1120154	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120154	
uacuuuaccu cc	12
<210> 1120155	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120155	
uagaaacuga ggccauuauu uc	22
<210> 1120156	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120156	
uagaaaugua uccugauaa	19
<210> 1120157	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120157	
uagaaaugg cuggaugu	18

<210> 1120158	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120158	
uagaagaaag ggcaaga	17
<210> 1120159	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120159	
uagaagagcc ugacugugu	19
<210> 1120160	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120160	
uagaagagcc ugacuguguu c	21
<210> 1120161	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120161	
uagaagagcc ugacuguguu cag	23
<210> 1120162	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120162	
uagaagcauc acagg	15
<210> 1120163	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120163	
uagaagggua ccuugaacac	20
<210> 1120164	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120164	
uagaagucuc uucca	15
<210> 1120165	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120165	
uagaauuuuu auuaccu	17
<210> 1120166	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120166	
uagaauauuu auuaccucug aua	23
<210> 1120167	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120167	
uagaaugauu cccu	14
<210> 1120168	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120168	
uagacuagug cuu	13
<210> 1120169	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120169	
uagacuauaa gcagaagcac aua	23
<210> 1120170	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120170	
uagagaaauu ugccaauuu	19
<210> 1120171	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120171	
uagagacuca aaga	14
<210> 1120172	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120172	
uagagccagc ccauggcuuu a	21
<210> 1120173	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120173	
uagaguguua uca	13
<210> 1120174	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1120174	
uagauaaccu guacuucaag uua	23
<210> 1120175	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120175	
uagauuaaac aaaca	15
<210> 1120176	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120176	
uagcaaaaga aga	13
<210> 1120177	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120177	
uagcaaagau aucuca	16
<210> 1120178	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120178	
uagcaaugua acauuaauuc	20
<210> 1120179	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120179	
uagcacuauu uacauac	17
<210> 1120180	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120180	
uagcacuggg aac	13
<210> 1120181	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120181	
uagcagaagu auaaagugau cag	23
<210> 1120182	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120182	
uagcaucuca ugagu	15

<210> 1120183	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120183	
uagccaucuc ucuacucc	18
<210> 1120184	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120184	
uagcccagca cugu	14
<210> 1120185	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120185	
uagccucgcc gucugugaau ug	22
<210> 1120186	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120186	
uagcuaccuc acuaugcu	18
<210> 1120187	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120187	
uagcuaccuc acuaugcugc uu	22
<210> 1120188	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120188	
uagcuagaag ugggcca	17
<210> 1120189	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120189	
uagcucugga ccagccu	17
<210> 1120190	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120190	
uagcucuggu gaccuug	17
<210> 1120191	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120191	
uagcucuguc cacucuga	18
<210> 1120192	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120192	
uaacacauua ucgggagcag ugu	23
<210> 1120193	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120193	
uaacacucag aagccug	17
<210> 1120194	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120194	
uaacagacca cugua	15
<210> 1120195	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120195	
uaacaggucu ccucuuaa	18
<210> 1120196	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120196	
uaacccucuc uuccc	15
<210> 1120197	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120197	
uaaccguuuu ucaagaa	17
<210> 1120198	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120198	
uaacuacuuu uuauacucc	19
<210> 1120199	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1120199	
uaacuagauc ucc	13
<210> 1120200	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120200	
uaacuaauca a	11
<210> 1120201	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120201	
uaacucaucu gucacc	16
<210> 1120202	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120202	
uaacuguaga uaaagugguu ug	22
<210> 1120203	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120203	
uaacuuauau cau	13
<210> 1120204	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120204	
uaagaaauca uggcauucac ac	22
<210> 1120205	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120205	
uaagaacuug auauuuuca uuc	23
<210> 1120206	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120206	
uaagaagaau gcuuaucag	20
<210> 1120207	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120207	
uaagaccaua acagccaa	18

<210> 1120208	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120208	
uaagacgaau gauuuu	16
<210> 1120209	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120209	
uaagaguuac uua	13
<210> 1120210	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120210	
uaagaguugu augaa	15
<210> 1120211	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120211	
uaagcaucaa auuuuuguc aa	22
<210> 1120212	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120212	
uaagcaucug uguaa	15
<210> 1120213	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120213	
uaagccacgu uaaguccaa	19
<210> 1120214	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120214	
uaagccccc acugagaaa	19
<210> 1120215	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120215	
uaagccuuuu gcucaca	17
<210> 1120216	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120216	
uaagcuaucu ucaaaugucu a	21
<210> 1120217	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120217	
uaagcucuuu augacug	17
<210> 1120218	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120218	
uaaggauugu gauau	15
<210> 1120219	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120219	
uaagggagg aacucuggcu	20
<210> 1120220	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120220	
uaaggucaca uugugccuuu	20
<210> 1120221	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120221	
uaaguaauug cauuucugcu c	21
<210> 1120222	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120222	
uaaguaauuu ugcc	14
<210> 1120223	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120223	
uaaguauguu ugaau	15
<210> 1120224	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1120224	
uaagugggggu ugcaaccacu	20
<210> 1120225	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120225	
uaaguggguau auacauau	18
<210> 1120226	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120226	
uaauaaacau ccu	13
<210> 1120227	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120227	
uaauaaacau ccucaa	17
<210> 1120228	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120228	
uaauaaaucu gag	13
<210> 1120229	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120229	
uaauaaguac ugug	14
<210> 1120230	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120230	
uaauaauuau gugccau	17
<210> 1120231	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120231	
uaauaauuuu ccu	13
<210> 1120232	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120232	
uaauaucuga gaaguguaua u	21

<210> 1120233	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120233	
uaaucaggga ggucuuuuug gu	22
<210> 1120234	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120234	
uaauccagag auaauugcca	20
<210> 1120235	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120235	
uaaucgaguc uaccucu	17
<210> 1120236	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120236	
uaaucgaguc uaccucu	18
<210> 1120237	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120237	
uaaucuaaua cacuu	15
<210> 1120238	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120238	
uaaucuccac uguu	14
<210> 1120239	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120239	
uaaucuggac uccucu	16
<210> 1120240	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120240	
uaaucuguag ggc	13
<210> 1120241	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120241	
uaaucuuaaa uuauuagau a	21
<210> 1120242	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120242	
uaaugaaaau gucag	15
<210> 1120243	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120243	
uaaugaaaca aaga	14
<210> 1120244	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120244	
uaaugaacau guga	14
<210> 1120245	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120245	
uaaugaacug ugaca	15
<210> 1120246	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120246	
uaaugaagac ccagug	16
<210> 1120247	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120247	
uaaugaagac ccagugu	17
<210> 1120248	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120248	
uaaugacaaa ggcacuga	18
<210> 1120249	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1120249	
uaaugagccg uugucucca g	21
<210> 1120250	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120250	
uaaugaggga c	11
<210> 1120251	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120251	
uaaugcuuuc cuccuggca u	21
<210> 1120252	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120252	
uaauggaaac auuuacaaua a	21
<210> 1120253	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120253	
uaauguauuu guuugcauu u	21
<210> 1120254	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120254	
uaauuaaaaa guuaaucuuc a	21
<210> 1120255	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120255	
uaauuaaaca agugcacuug a	21
<210> 1120256	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120256	
uaauuaaaca agugcacuug aac	23
<210> 1120257	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120257	
uaauuaaaca ugauc	15

<210> 1120258	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120258	
uaauuacauc cagaaagaag g	21
<210> 1120259	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120259	
uaauuacauc cagaaagaag ga	22
<210> 1120260	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120260	
uaauuagaac aauagcu	17
<210> 1120261	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120261	
uaauuaggau cuaug	15
<210> 1120262	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120262	
uaauuaggau cuaugca	17
<210> 1120263	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120263	
uaauuauucgg gaacaguguu	20
<210> 1120264	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120264	
uaauucaaca uauaccuu	18
<210> 1120265	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120265	
uaauucucau gugauc	16
<210> 1120266	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120266	
uaauugaacu aacaa	15
<210> 1120267	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120267	
uaauugauuu caa	13
<210> 1120268	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120268	
uaauuggaag aaauuccugu a	21
<210> 1120269	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120269	
uaauugugua caa	13
<210> 1120270	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120270	
uaauuuuaug caug	14
<210> 1120271	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120271	
uaauuuauucu ugucucuggg c	21
<210> 1120272	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120272	
uagcugagcg ugguggc	17
<210> 1120273	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120273	
uagcugcuuu aaaucaucu aua	23
<210> 1120274	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1120274	
uagcugggac uacag	15
<210> 1120275	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120275	
uagcugggac uacagg	16
<210> 1120276	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120276	
uagcugggac uacaggu	17
<210> 1120277	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120277	
uagcugggac uacaggug	18
<210> 1120278	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120278	
uagcugguuc acacugac	18
<210> 1120279	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120279	
uagcuuuagg gcaaua	16
<210> 1120280	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120280	
uaggagacag ucucaagcac u	21
<210> 1120281	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120281	
uaggagacag ucucaagcac uaa	23
<210> 1120282	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120282	
uaggagacua augga	15

<210> 1120283	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120283	
uaggagcaau acuaau	16
<210> 1120284	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120284	
uaggggcaaa aa	13
<210> 1120285	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120285	
uagguuuaca uucaucucau	20
<210> 1120286	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120286	
uaguaacaua gaca	14
<210> 1120287	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120287	
uaguaacuuu ccuagggc	19
<210> 1120288	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120288	
uaguagcaga gucauugu	18
<210> 1120289	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120289	
uagucacaug gccuaugcac a	21
<210> 1120290	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120290	
uaguccuauu cuauugca	18
<210> 1120291	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120291	
uagugaaguu cuuuuacugu aa	23
<210> 1120292	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120292	
uagugcuuuu cccuuuuuu	20
<210> 1120293	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120293	
uaguguccga agaccg	16
<210> 1120294	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120294	
uaguguugga aaaugugca	19
<210> 1120295	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120295	
uaguuaaagu aa	13
<210> 1120296	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120296	
uaguuaaagu aaug	14
<210> 1120297	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120297	
uaguuuuaag acugaaga	18
<210> 1120298	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120298	
uaguuuuagu ugcaga	16
<210> 1120299	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1120299	
uaguuuugau ccuaaauucg ccu	23
<210> 1120300	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120300	
uaguuuuuac cuaccacagu gu	22
<210> 1120301	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120301	
uauaaaaaca aaaac	15
<210> 1120302	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120302	
uauaaacauu ggu	13
<210> 1120303	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120303	
uauaaacauu gguauuuuc cau	23
<210> 1120304	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120304	
uauaaauuug uguucuca	18
<210> 1120305	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120305	
uauaaauuug uguucucua	19
<210> 1120306	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120306	
uauaagcaga agcacau	17
<210> 1120307	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120307	
uauaugguu gacu	14

<210> 1120308	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120308	
uauacaaauu guuucuggaa u	21
<210> 1120309	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120309	
uauacaauaa agucuuaccu cag	23
<210> 1120310	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120310	
uauacagcuc agcu	14
<210> 1120311	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120311	
uauacauaug acauauau	18
<210> 1120312	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120312	
uauacaugua uagugagu	18
<210> 1120313	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120313	
uauagaaggg uaccuugaac a	21
<210> 1120314	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120314	
uauagacaaa uaaua	15
<210> 1120315	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120315	
uauagacucu agga	14
<210> 1120316	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120316	
uauagcuggg aac	13
<210> 1120317	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120317	
uauagguuuc cacu	14
<210> 1120318	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120318	
uauauaaugg uuucacugcug	20
<210> 1120319	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120319	
uauauauaua gua	13
<210> 1120320	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120320	
uauaucuaua guaguca	17
<210> 1120321	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120321	
uauauguaca guuaua	16
<210> 1120322	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120322	
uauauucuca gugua	15
<210> 1120323	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120323	
uauauuuuug guugucaau	19
<210> 1120324	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1120324	
uaucaaaaaca uaucaa	16
<210> 1120325	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120325	
uaucaaaaaca uaucaauuca	20
<210> 1120326	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120326	
uaucaaaauc acuauc	16
<210> 1120327	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120327	
uaucaagacug uaggauuuga	20
<210> 1120328	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120328	
uaucaagucuu aacu	14
<210> 1120329	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120329	
uaucauccug ccuuaugga	20
<210> 1120330	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120330	
uaucaugaaa cacuucuca	19
<210> 1120331	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120331	
uaucauuuuuu uuaacacaua ac	22
<210> 1120332	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120332	
uauccacuua ccuagau	17

<210> 1120333	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120333	
uauccacuuu ccuagauucu acau	24
<210> 1120334	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120334	
uauccugcua gcugua	16
<210> 1120335	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120335	
uauccugcua gcuguagaaa	20
<210> 1120336	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120336	
uaucaucau cu	12
<210> 1120337	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120337	
uaucaugauuu ccua	14
<210> 1120338	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120338	
uaucaucaua caau	14
<210> 1120339	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120339	
uaugaacuug agg	13
<210> 1120340	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120340	
uaugaaggcu guacacugca cg	22
<210> 1120341	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120341	
uaugacacug agcaagauc	19
<210> 1120342	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120342	
uaugacauca cuugua	16
<210> 1120343	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120343	
uaugacuguu uuuguagugg ua	22
<210> 1120344	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120344	
uaugagggaa aa	12
<210> 1120345	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120345	
uaugauauug cauaugca	18
<210> 1120346	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120346	
uaugaucaug uaa	13
<210> 1120347	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120347	
uaugcaauuu uuaacuagu a	21
<210> 1120348	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120348	
uaugccauag caagauug	18
<210> 1120349	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1120349	
uauGCCUCUG uauuu	15
<210> 1120350	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120350	
uauGCCUUCa cuuu	14
<210> 1120351	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120351	
uauGCuaacu guag	14
<210> 1120352	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120352	
uauGCuccag uauGgaag	18
<210> 1120353	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120353	
uauGGaaaaa augaacuu	18
<210> 1120354	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120354	
uauGGaaauc cuguuacuua aa	22
<210> 1120355	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120355	
ucaaggaauu ugca	14
<210> 1120356	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120356	
ucaaucccag cuacucaa	18
<210> 1120357	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120357	
ucaauccgaa guauga	16

<210> 1120358	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120358	
ucaauccucu aagcu	15
<210> 1120359	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120359	
ucaauucagu gcuguac	17
<210> 1120360	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120360	
ucaauuuaaa uaacc	15
<210> 1120361	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120361	
ucaauuuuca cuugcuuaa	19
<210> 1120362	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120362	
ucacaacauu uacuuaa	17
<210> 1120363	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120363	
ucacaagaag accagacu	18
<210> 1120364	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120364	
ucacaauacu caaaagag	18
<210> 1120365	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120365	
ucacaauucc auuuccaguu c	21
<210> 1120366	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120366	
ucacacacccc cucaaaa	17
<210> 1120367	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120367	
ucacacuaug gcagccaucc a	21
<210> 1120368	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120368	
ucacaguucc ugcgc	15
<210> 1120369	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120369	
ucacauuuau ucugcuca	18
<210> 1120370	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120370	
ucaccaggau cgcuuugua	19
<210> 1120371	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120371	
ucaccggagc uuucaaaagaa gg	22
<210> 1120372	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120372	
ucaccucaua ugcuaau	16
<210> 1120373	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120373	
ucacgccacu gcac	14
<210> 1120374	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1120374	
ucacgugguc aagg	14
<210> 1120375	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120375	
ucacuaauaac caucag	16
<210> 1120376	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120376	
ucacuccaca acccaagaa	19
<210> 1120377	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120377	
ucacuuauuu cauaaacaac	20
<210> 1120378	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120378	
ucacuucgau gacu	14
<210> 1120379	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120379	
ucacuuggag ccagg	15
<210> 1120380	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120380	
ucacuuggag ccaggauuu gag	23
<210> 1120381	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120381	
ucacuuuaaa gucuuucc	18
<210> 1120382	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120382	
ucagaagaaa gaauuuucc au	22

<210> 1120383	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120383	
ucagaagaca cugca	15
<210> 1120384	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120384	
ucagaagccu acuuuga	17
<210> 1120385	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120385	
ucagaaggau ggcauuuu	18
<210> 1120386	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120386	
ucagacucau cuac	14
<210> 1120387	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120387	
ucagacuccu gugcaacuuu c	21
<210> 1120388	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120388	
ucagacugcu gggacuggcc a	21
<210> 1120389	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120389	
ucagagacau acaccuaugu cau	23
<210> 1120390	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120390	
ucagauauga uau	13
<210> 1120391	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120391	
ucagcagccc uccuc	15
<210> 1120392	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120392	
ucagccuagc cgaccucagc	20
<210> 1120393	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120393	
ucagcuccag aauaccuuc	19
<210> 1120394	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120394	
ucagcuuuua auaaaauuga ca	22
<210> 1120395	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120395	
ucaggaaaac ugac	14
<210> 1120396	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120396	
ucaggaaggg aaagccaga	19
<210> 1120397	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120397	
ucaggcaaag ugcugcug	18
<210> 1120398	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120398	
ucaggccaac aagccaac	18
<210> 1120399	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1120399	
ucaggggccu cagggga	17
<210> 1120400	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120400	
ucaggggccu gcccagugc	19
<210> 1120401	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120401	
ucagggucca gaccugaa	19
<210> 1120402	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120402	
ucaggguuuu uagauaaaac a	21
<210> 1120403	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120403	
ucagugaaag ccaga	15
<210> 1120404	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120404	
ucagugaaga ugccagugaa	20
<210> 1120405	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120405	
ucaguggcau ucacauca	20
<210> 1120406	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120406	
ucaguucaa uucagugcug	20
<210> 1120407	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120407	
ucauaacaau guaugugaaa g	21

<210> 1120408	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120408	
ucauacaaug acaa	14
<210> 1120409	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120409	
ucauagcuca cuguaa	16
<210> 1120410	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120410	
ucauagcuga gauuc	15
<210> 1120411	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120411	
ucauaguggc uaaaaacaac ac	22
<210> 1120412	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120412	
ucauauugga cuga	14
<210> 1120413	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120413	
ucaucaacuu auuauaugac ua	22
<210> 1120414	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120414	
ucaucaauuu aaaaucauuc	20
<210> 1120415	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120415	
ucaucaauuu ucacuugc	18
<210> 1120416	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120416	
ucaucagcau accuu	15
<210> 1120417	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120417	
ucaucaggcu uggaau	16
<210> 1120418	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120418	
ucaucauauu guaaguaag	19
<210> 1120419	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120419	
ucauccacug ugccau	16
<210> 1120420	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120420	
ucaucccuau gggau	15
<210> 1120421	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120421	
ucauccugcc uucauggaa	19
<210> 1120422	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120422	
ucaucucugc c	11
<210> 1120423	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120423	
ucaucucuuc uuuuaaacca uu	22
<210> 1120424	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1120424	
ucaucugaaa aucugg	16
<210> 1120425	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120425	
ucaucuuguu gccauaggagu u	21
<210> 1120426	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120426	
ucaugacaaa gu	12
<210> 1120427	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120427	
ucaugacagc caga	14
<210> 1120428	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120428	
ucaugacccu ccugucca	18
<210> 1120429	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120429	
ucaugagcac aggguc	16
<210> 1120430	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120430	
ucaugauuuc aaugauuguu uaa	23
<210> 1120431	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120431	
ucaugcauuu gca	13
<210> 1120432	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120432	
ucaugccucu gagg	14

<210> 1120433	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120433	
ucauggcagc uaagcca	17
<210> 1120434	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120434	
ucauguacca ucaa	14
<210> 1120435	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120435	
ucauuaaaaa ugaaagccaa a	21
<210> 1120436	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120436	
ucauuagcug uga	13
<210> 1120437	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120437	
ucauuagcug ugauuu	16
<210> 1120438	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120438	
ucauucaagc cuguga	16
<210> 1120439	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120439	
ucauuccacc uuc	13
<210> 1120440	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120440	
uccucuugcc acug	14
<210> 1120441	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120441	
uccucuugcu caaa	14
<210> 1120442	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120442	
uccugagugg cugaaaua	18
<210> 1120443	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120443	
uccugauaaa cauu	14
<210> 1120444	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120444	
uccugauaaa cauuaaacac ugu	23
<210> 1120445	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120445	
uccugcaccg agagagaugg aaU	23
<210> 1120446	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120446	
uccugcagcc uccuccugac c	21
<210> 1120447	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120447	
uccugcaggu gucuaucca	19
<210> 1120448	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120448	
uccugccucu acugg	15
<210> 1120449	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1120449	
uccugccucu acugggaa	18
<210> 1120450	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120450	
uccugccuuc augga	15
<210> 1120451	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120451	
uccuggaacc aa	12
<210> 1120452	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120452	
uccuggaacc aau	13
<210> 1120453	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120453	
uccuggcccc agccccacc uc	22
<210> 1120454	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120454	
uccuggcuuu gacaugaaa	19
<210> 1120455	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120455	
uccugggaga accucagg	18
<210> 1120456	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120456	
uccugggaga accucaggcu	20
<210> 1120457	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120457	
uccugguauu auuuaca	17

<210> 1120458	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120458	
uccuggugau ucugau	16
<210> 1120459	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120459	
uccuguacga accccuc	17
<210> 1120460	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120460	
uccuuaaga acucu	15
<210> 1120461	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120461	
uccuuguaau uaaauauuaa	20
<210> 1120462	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120462	
uccuuguggu uuauguca	18
<210> 1120463	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120463	
uccuuuaaaau ccuuccauga	20
<210> 1120464	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120464	
uccuuucagc aagacuu	17
<210> 1120465	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120465	
uccuuucucc agccag	16
<210> 1120466	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120466	
uccuuugagu uauaguuugc uuu	23
<210> 1120467	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120467	
uccuuugcau uccaugau	18
<210> 1120468	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120468	
uccuuuugug uacag	15
<210> 1120469	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120469	
ucgauauaug acuuuuucuc ag	22
<210> 1120470	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120470	
ucgaugccac uccugcuucu c	21
<210> 1120471	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120471	
ucgauuauuc ccuguacaa	19
<210> 1120472	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120472	
ucgauucaaa cugcuc	16
<210> 1120473	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120473	
ucgcagccac ccugag	16
<210> 1120474	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1120474	
ucgcagcuuu uagaccaa	18
<210> 1120475	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120475	
ucggcaucgg gccaucucag aua	23
<210> 1120476	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120476	
ucgggaacag uguu	14
<210> 1120477	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120477	
ucggggaacu ccugg	15
<210> 1120478	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120478	
ucgguggcca ugcuucuu	18
<210> 1120479	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120479	
ucgugacaac acuug	15
<210> 1120480	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120480	
ucgugggugu gugagccaa g	21
<210> 1120481	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120481	
ucuaaaauag ccac	14
<210> 1120482	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120482	
ucuaaaugaa gugcaaa	17

<210> 1120483	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120483	
ucuaaaugaa gugcaaaau	19
<210> 1120484	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120484	
ucuaacucuc cc	12
<210> 1120485	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120485	
ucuaagguag uaacuuucca	20
<210> 1120486	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120486	
ucuaaguggu auauacau	18
<210> 1120487	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120487	
ucuaagugug cugca	15
<210> 1120488	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120488	
ucuaauuggc augaa	15
<210> 1120489	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120489	
ucuacaaacu cccacuugu	19
<210> 1120490	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120490	
ucuacacaua uau	13
<210> 1120491	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120491	
ucuacagagg cc	14
<210> 1120492	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120492	
ucuacgcucu ccuuucuuuc ua	22
<210> 1120493	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120493	
ucuacuccau gcacaua	17
<210> 1120494	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120494	
ucuacugcaa gacuuaaa	18
<210> 1120495	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120495	
ucuagaacac aggca	15
<210> 1120496	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120496	
ucuagaacac aggcaaaauc cu	22
<210> 1120497	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120497	
ucuagaacau gcaca	15
<210> 1120498	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120498	
ucuagaagcg guuuccaggc	20
<210> 1120499	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1120499	
ucuagccugg gcaacaaca	19
<210> 1120500	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120500	
ucuagcucua guucaaa	17
<210> 1120501	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120501	
ucuaggcauc ccagggga	18
<210> 1120502	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120502	
ucuaguccua uucuaauugca gu	22
<210> 1120503	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120503	
ucuaguuucu ugugggcuaa	20
<210> 1120504	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120504	
ucuauaaaua acc	13
<210> 1120505	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120505	
ucuauaaugg aaacauuuac a	21
<210> 1120506	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120506	
ucuaucaaua guca	14
<210> 1120507	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120507	
ucuaucaaua gucaaga	17

<210> 1120508	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120508	
ucuaugaucu uggc	14
<210> 1120509	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120509	
ucuaugcuua uu	12
<210> 1120510	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120510	
ucuauuacgu gcaua	16
<210> 1120511	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120511	
ucuauuauag ccac	14
<210> 1120512	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120512	
ucuauucuaa gua	13
<210> 1120513	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120513	
ucuauugcug cuc	13
<210> 1120514	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120514	
ucuauuuccu uuccag	16
<210> 1120515	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120515	
ucucaaaaaa agggca	16
<210> 1120516	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120516	
ucucaaaugc acaucuca	18
<210> 1120517	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120517	
ucucaaaugc acaucucau	19
<210> 1120518	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120518	
ucucaaaauuc auggugcacu ga	22
<210> 1120519	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120519	
ucucaaaauuc ucaaccuacc a	21
<210> 1120520	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120520	
ucucaauagu aaaa	14
<210> 1120521	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120521	
ucucacuaaa auggaua	17
<210> 1120522	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120522	
ucucacucug ucgccaguc	20
<210> 1120523	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120523	
ucucacuguu gccag	16
<210> 1120524	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1120524	
ucucacuuug cccaguuac aaa	23
<210> 1120525	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120525	
ucucaugagu gccaa	15
<210> 1120526	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120526	
ucucauuuaa aaugagau	18
<210> 1120527	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120527	
ucucauuugu cacac	15
<210> 1120528	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120528	
ucuccaagaa uacagaaa	18
<210> 1120529	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120529	
ucuccccacu cuagggguca g	21
<210> 1120530	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120530	
ucuccuggcu ucca	15
<210> 1120531	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120531	
ucuccuuugg cca	13
<210> 1120532	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120532	
ucucgcauuu ucucuagcu	19

<210> 1120533	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120533	
ucucuaaaaau agcca	15
<210> 1120534	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120534	
ucucuaaaaau agccacuuac cuu	23
<210> 1120535	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120535	
ucucuaaaacu gcuguuaa	18
<210> 1120536	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120536	
ucucuaauug gaagaaauuc cu	22
<210> 1120537	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120537	
ucucuacaaa cuccacuug uca	23
<210> 1120538	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120538	
ucucuacuaa aaacacaaaa g	21
<210> 1120539	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120539	
ucucuagcug aucagaaauu	20
<210> 1120540	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120540	
ucucugagaa caga	14
<210> 1120541	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120541	
ucucugagga cacuaac	17
<210> 1120542	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120542	
ucucugcccc cagccucugu ccc	23
<210> 1120543	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120543	
ucucugcugc auuugu	16
<210> 1120544	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120544	
ucucugucuc aaa	13
<210> 1120545	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120545	
ucucuauag aauauu	16
<210> 1120546	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120546	
ucucuucaga aaacccuu	18
<210> 1120547	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120547	
ucucuuuaaa uggcuuuaug c	21
<210> 1120548	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120548	
ucucuuucug caaa	14
<210> 1120549	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1120549	
ucugaaaauu aacacugc	18
<210> 1120550	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120550	
ucugaagauc uca	13
<210> 1120551	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120551	
ucugaagguc ccaccucca	19
<210> 1120552	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120552	
ucugacacua ccuua	15
<210> 1120553	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120553	
ucugacucac aagaagacca	20
<210> 1120554	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120554	
ucugagcacc uacuuacau	19
<210> 1120555	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120555	
ucugagcacc uacuuacaug cauu	24
<210> 1120556	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120556	
ucugagcuag ugauuu	16
<210> 1120557	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120557	
ucugauaaca gaauu	15

<210> 1120558	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120558	
ucugcagcua acuuau	16
<210> 1120559	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120559	
ucugcaguag ucucu	15
<210> 1120560	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120560	
ucugcccacc uac	13
<210> 1120561	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120561	
ucugccccag cucuggcuuc	20
<210> 1120562	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120562	
ucugccuccc uagcuu	16
<210> 1120563	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120563	
ucugccugaa gucaca	16
<210> 1120564	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120564	
ucugccuuag acaaagg	17
<210> 1120565	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120565	
ucugcuaccu cacugggg	18
<210> 1120566	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120566	
ucugcucaca uaucugucau	20
<210> 1120567	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120567	
ucugcucccc agugcuaccu cuc	23
<210> 1120568	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120568	
ucugcucuga ggcuuccaga ga	22
<210> 1120569	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120569	
ucuggaccag ccugu	15
<210> 1120570	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120570	
ucuggaccag ccuguug	17
<210> 1120571	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120571	
ucuggaucua ucuguau	17
<210> 1120572	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120572	
ucuggccaac caaagacacu	20
<210> 1120573	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120573	
ucuggcccuu cuugcc	16
<210> 1120574	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1120574	
ucuggcugag gauuucaa	18
<210> 1120575	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120575	
ucuggcuuuu cauuuuu	17
<210> 1120576	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120576	
ucuggcuuuu cauuuuuau	18
<210> 1120577	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120577	
ucugggauuc ccaccaag	18
<210> 1120578	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120578	
ucugggccaa guuccuc	17
<210> 1120579	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120579	
ucugucacca agccuu	16
<210> 1120580	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120580	
ucuguccacu cuga	14
<210> 1120581	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120581	
ucugugaggu gcuga	15
<210> 1120582	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120582	
ucugugcaaa uccuugauac ug	22

<210> 1120583	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120583	
ucugugcagc u	11
<210> 1120584	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120584	
ucugugcuuu gacucaccug uua	23
<210> 1120585	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120585	
ucuguguaac cuccacag	18
<210> 1120586	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120586	
ucuguuaauc augua	15
<210> 1120587	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120587	
ucuguucacu uuu	13
<210> 1120588	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120588	
ucuguucauu cacugcac	18
<210> 1120589	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120589	
ucuguuuuuu aaaaucuu	18
<210> 1120590	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120590	
ucuuaaaaca cuuuucaa	18
<210> 1120591	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120591	
ucuaaacuau ucaa	14
<210> 1120592	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120592	
ucuaagaagu ggacca	16
<210> 1120593	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120593	
ucuaaguguc acu	13
<210> 1120594	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120594	
ucuaauuuuaa cuuaac	16
<210> 1120595	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120595	
ucuucagaag acacug	16
<210> 1120596	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120596	
ucuucagccu ag	12
<210> 1120597	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120597	
ucuucaggggu guuaaggcag u	21
<210> 1120598	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120598	
ucuucaggggu guuaaggcag ug	22
<210> 1120599	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1120599	
ucuuccuacc aaau	14
<210> 1120600	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120600	
ucuucugccc cagcuugca gga	23
<210> 1120601	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120601	
ucuucuuagc accac	15
<210> 1120602	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120602	
ucuugaaaca agca	14
<210> 1120603	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120603	
ucuugaacug guugugaaua a	21
<210> 1120604	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120604	
ucuugaaggg caggugcuuc a	21
<210> 1120605	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120605	
ucuugacauu ca	12
<210> 1120606	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120606	
ucuugacauu caaggcauuu	20
<210> 1120607	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120607	
ucuugaggcc aggag	15

<210> 1120608	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120608	
ucuugaguuc uggaagggac uu	22
<210> 1120609	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120609	
ucuugcagau caa	13
<210> 1120610	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120610	
uuucuuuacc ugagaccag	19
<210> 1120611	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120611	
uuucuuuccu cag	13
<210> 1120612	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120612	
uuucuuuuau cacgau	16
<210> 1120613	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120613	
uuugaagcau cacauaaa	18
<210> 1120614	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120614	
uuugaaugag uuuaugga a	21
<210> 1120615	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120615	
uuugaauggu gca	13
<210> 1120616	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120616	
uuugaauuga cugagac	17
<210> 1120617	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120617	
uuugacucacau gaacuauuuu ca	22
<210> 1120618	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120618	
uuugagaaua ugaucaug	18
<210> 1120619	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120619	
uuugagacgg uguaccagca g	21
<210> 1120620	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120620	
uuugagauaa ugucaaa	17
<210> 1120621	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120621	
uuugaguaau ucuagc	16
<210> 1120622	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120622	
uuugcagaca ggca	14
<210> 1120623	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120623	
uuugcagcug ugccaua	17
<210> 1120624	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1120624	
uuugcauucc augau	15
<210> 1120625	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120625	
uuugcauugu gugag	15
<210> 1120626	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120626	
uuugccaucc uaggcuua	18
<210> 1120627	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120627	
uuugcccacc agauca	16
<210> 1120628	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120628	
uuugcgcugg uggaccacag gca	23
<210> 1120629	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120629	
uuugcuauc aau	14
<210> 1120630	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120630	
uuugcucuua gcugucugcu ca	22
<210> 1120631	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120631	
uuugcugcca aaca	14
<210> 1120632	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120632	
uuuggaagag gacuccuua	19

<210> 1120633	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120633	
uuugggagacg gccaaagugaa	20
<210> 1120634	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120634	
uuugggggacu uguagggau	19
<210> 1120635	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120635	
uuuggguaac uucaa	15
<210> 1120636	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120636	
uuugguaggc uaucaaa	18
<210> 1120637	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120637	
uuugguuacc aauuuuaa	17
<210> 1120638	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120638	
uuugguucuc uccaggaag	19
<210> 1120639	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120639	
uucuuauuug caau	14
<210> 1120640	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120640	
uucuuccauc uga	13
<210> 1120641	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120641	
uucuucuaau cca	13
<210> 1120642	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120642	
uucuucuuag caccac	16
<210> 1120643	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120643	
uucuucuuca gaagacacug ca	22
<210> 1120644	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120644	
uucuuuau cu ugaca	15
<210> 1120645	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120645	
uucuuuuccuc uucccuugc ccu	23
<210> 1120646	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120646	
uucuuuuuaaa ccauu	15
<210> 1120647	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120647	
uugaaaacuc acagaa	16
<210> 1120648	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120648	
uugaaaaugu ucag	14
<210> 1120649	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1120649	
uugaaauacc agugaa	16
<210> 1120650	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120650	
uugaaauuug ccuugagu	18
<210> 1120651	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120651	
uugaacugau ucacaucuca	20
<210> 1120652	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120652	
uugaacuugg aa	12
<210> 1120653	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120653	
uugaagagau uucaacauau c	21
<210> 1120654	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120654	
uugaagagau uucaacauau ca	22
<210> 1120655	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120655	
uugaagaucc cuauuau	17
<210> 1120656	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120656	
uugaagaucc cuauuauagg a	21
<210> 1120657	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120657	
uugaagaugg auguuuguca aaa	23

<210> 1120658	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120658	
uugaaguagg acuuuccua	19
<210> 1120659	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120659	
uugaauauaa acacua	16
<210> 1120660	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120660	
uugaaugacg uguccua	17
<210> 1120661	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120661	
uugacaaaga aaccaagu	19
<210> 1120662	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120662	
uugacaacca ugagacc	17
<210> 1120663	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120663	
uugacugcuu ggaacu	16
<210> 1120664	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120664	
uugacuguca cuguuccuug uca	23
<210> 1120665	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120665	
uugagaaagc cuucaua	17
<210> 1120666	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120666	
uugagaguau auuauuguauu uau	23
<210> 1120667	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120667	
uugagcuccc caaaa	15
<210> 1120668	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120668	
uugaggacac augucca	17
<210> 1120669	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120669	
uugaggauuu ugaucca	17
<210> 1120670	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120670	
uugaggggug gaccc	15
<210> 1120671	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120671	
uugagguuuu cugugcuu	18
<210> 1120672	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120672	
uugaguaauu cuagcuu	18
<210> 1120673	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120673	
uugauaguau ugugca	16
<210> 1120674	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1120674	
uugauauacu uu	12
<210> 1120675	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120675	
uugauuucau uaaua	15
<210> 1120676	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120676	
uugcaacaag acaaagcaaa	20
<210> 1120677	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120677	
uugcaagauu uaacacuaa	19
<210> 1120678	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120678	
uugcaauggc agcc	14
<210> 1120679	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120679	
uugcacaagc uuguauauac	20
<210> 1120680	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120680	
uugcauauaa aaugcuuua	19
<210> 1120681	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120681	
uugccauuaa acuuaccug	19
<210> 1120682	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120682	
uugccuaaua aacaucuu	19

<210> 1120683	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120683	
uugcggacag cca	13
<210> 1120684	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120684	
uugcguggac ucugcac	17
<210> 1120685	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120685	
uugcuaugaa gcgu	14
<210> 1120686	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120686	
uugcuccuug acau	14
<210> 1120687	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120687	
uuggaaaaug ugcaa	15
<210> 1120688	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120688	
uuggaaaugc uacaaacaua uca	23
<210> 1120689	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120689	
uuggaauacu aaaa	14
<210> 1120690	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120690	
uuggacauuu ucuuca	16
<210> 1120691	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120691	
uuggacugau aaucucuuu a	21
<210> 1120692	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120692	
uuggagccag g	11
<210> 1120693	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120693	
uuggagccag gaguuugaga ccag	24
<210> 1120694	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120694	
uuggagggug ucccaa	17
<210> 1120695	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120695	
uuggcacuga gauau	15
<210> 1120696	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120696	
uuggcagugu gucacuga g	21
<210> 1120697	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120697	
uuggccgugg uccagcucu g	21
<210> 1120698	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120698	
uuggcgggca gcccagc	17
<210> 1120699	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1120699	
uuaguauuuau uguugcauuu	20
<210> 1120700	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120700	
uuaguauuuau uguugcauuu aa	22
<210> 1120701	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120701	
uuaguuuuuu ccaca	15
<210> 1120702	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120702	
uuauauaua cuau	14
<210> 1120703	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120703	
uuauacucca uacaua	16
<210> 1120704	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120704	
uuauacugug gcuaugcaa	19
<210> 1120705	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120705	
uuauagguuu ccacugc	17
<210> 1120706	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120706	
uuauauauua ugucauua	19
<210> 1120707	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120707	
uuauaucagc cuga	14

<210> 1120708	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120708	
uuauaucauc agcauaccuu	20
<210> 1120709	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120709	
uuauaucugu ggucuuca	18
<210> 1120710	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120710	
uuauaugaaa uguuucacua	20
<210> 1120711	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120711	
uuauauuaca cuacac	16
<210> 1120712	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120712	
uuauauugga cugac	15
<210> 1120713	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120713	
uuauauuguc ucugg	15
<210> 1120714	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120714	
uuauugaaaaa gaag	14
<210> 1120715	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120715	
uuauugacugu uuuguagug gu	22
<210> 1120716	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120716	
uuaugccuuc acuuuac	17
<210> 1120717	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120717	
uuauguauuu gaaaacucac aga	23
<210> 1120718	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120718	
uuaugucauc auacaugacu ca	22
<210> 1120719	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120719	
uuaugugcaa ua	12
<210> 1120720	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120720	
uuauuuuagc auug	14
<210> 1120721	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120721	
uuauuaauua aacaagug	18
<210> 1120722	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120722	
uuauuggugu uuaccag	18
<210> 1120723	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120723	
uuauuguugc auua	14
<210> 1120724	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1120724	
uuauuuauau auga	14
<210> 1120725	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120725	
uucaaaaua cucacauaggc u	21
<210> 1120726	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120726	
uucaaaacau ugug	14
<210> 1120727	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120727	
uucaaaacau ugugccaugu ca	22
<210> 1120728	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120728	
uucaaaguua auuuuccc	18
<210> 1120729	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120729	
uucgugacaa caugc	15
<210> 1120730	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120730	
uucuaaauga auguuuacac ucu	23
<210> 1120731	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120731	
uucuaacuag aaauugcca a	21
<210> 1120732	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120732	
uucuaacucc agugaa	16

<210> 1120733	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120733	
uucuaagugg aaaaaguauu a	21
<210> 1120734	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120734	
uucuaauuuuuuuagcucug u	21
<210> 1120735	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120735	
uucuacacag uaaaaacuug ua	22
<210> 1120736	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120736	
uucuaggcau c	11
<210> 1120737	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120737	
uucuaggucu gaaau	15
<210> 1120738	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120738	
uucucacacu auggca	16
<210> 1120739	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120739	
uucucaccau uugagu	16
<210> 1120740	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120740	
uucucaguuaa auauuaaccu ga	22
<210> 1120741	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120741	
uucuccaaau gaga	14
<210> 1120742	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120742	
uucuccuguu gcaaugacac au	22
<210> 1120743	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120743	
uucucuauug cugcu	15
<210> 1120744	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120744	
uucucuauug cugcuc	16
<210> 1120745	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120745	
uucucucucu ggu	13
<210> 1120746	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120746	
uucugaaacu ucauaaaau	18
<210> 1120747	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120747	
uucugaagau cuca	14
<210> 1120748	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120748	
uucugauuug aagguauaac cu	22
<210> 1120749	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1120749	
uucugccucc auucugacca u	21
<210> 1120750	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120750	
uucugcucac aua	13
<210> 1120751	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120751	
uucuggaaaa gcaaaa	16
<210> 1120752	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120752	
uucuggcuuu ac	12
<210> 1120753	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120753	
uucugggaca cag	13
<210> 1120754	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120754	
uucugggaca caguuc	16
<210> 1120755	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120755	
uucuguucau cuuaa	15
<210> 1120756	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120756	
uucuguuuga augcggaacc au	22
<210> 1120757	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120757	
uucuuaaaca aaugaugau u	21

<210> 1120758	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120758	
uuuaaaaaaac uaaaa	15
<210> 1120759	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120759	
uuuaaaacca ugcag	15
<210> 1120760	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120760	
uuuaaaauag caaa	14
<210> 1120761	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120761	
uuuaaaauua aaugcauguc cuca	24
<210> 1120762	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120762	
uuuaaacagu ga	12
<210> 1120763	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120763	
uuuaaacuau aagcaa	16
<210> 1120764	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120764	
uuuaacauuu aucuaa	16
<210> 1120765	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120765	
uuuaaccuc ucuucc	16
<210> 1120766	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120766	
uuuaagaaga aa	22
<210> 1120767	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120767	
uuuaaguaua uagua	15
<210> 1120768	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120768	
uuuaaguaua uagua	17
<210> 1120769	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120769	
uuuaagucuc ugacucuugc	20
<210> 1120770	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120770	
uuuaauagca aaga	14
<210> 1120771	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120771	
uuuaaugaag acccagugua aa	22
<210> 1120772	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120772	
uuuaaugccu uccacau	17
<210> 1120773	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120773	
uuuacaaagu au	12
<210> 1120774	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1120774	
uuuacaaagu auuugcu	17
<210> 1120775	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120775	
uuuacauuca	10
<210> 1120776	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120776	
uuuacauuca u	11
<210> 1120777	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120777	
uuuaccugag accaguu	17
<210> 1120778	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120778	
uuuacgacug aagaa	15
<210> 1120779	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120779	
uuuacuaauc caaccauga	20
<210> 1120780	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120780	
uuuacugaug auguag	16
<210> 1120781	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120781	
uuuagaagag ccugacugug u	21
<210> 1120782	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120782	
uuuagaguau gcaag	15

<210> 1120783	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120783	
uuuagaguau gcaagaagaa ua	22
<210> 1120784	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120784	
uuuaggaagc aag	13
<210> 1120785	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120785	
uuuaggaagc aagcuuaau	19
<210> 1120786	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120786	
uuuauaaaug gacaaa	16
<210> 1120787	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120787	
uuuauacaua ucagaaa	17
<210> 1120788	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120788	
uuuauauauu auguc	15
<210> 1120789	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120789	
uuuauaucua uagua	15
<210> 1120790	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120790	
uuuaucaucu cg	12
<210> 1120791	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120791	
uuuauuuugu cucuggg	17
<210> 1120792	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120792	
uuuaugucau cauacaugac u	21
<210> 1120793	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120793	
uuuaugugcu cuccaaau	18
<210> 1120794	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120794	
uuuauugcca uga	13
<210> 1120795	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120795	
uuuauuguga ucuau	15
<210> 1120796	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120796	
uuucaaagaa ggaauucuag gca	23
<210> 1120797	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120797	
uuucaaagau guguugcua	19
<210> 1120798	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120798	
uuucacauaa acacaua	17
<210> 1120799	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1120799	
uuucacuaug auuu	14
<210> 1120800	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120800	
uuucagauaa acaacaa	17
<210> 1120801	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120801	
uuucaguaua auuuuacu	18
<210> 1120802	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120802	
uuucaguuga caaaaua	17
<210> 1120803	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120803	
uuucaucuaa uguga	15
<210> 1120804	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120804	
uuucauugau augaa	15
<210> 1120805	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120805	
uuucauugug uucucuau	18
<210> 1120806	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120806	
uuuccaaggg ucuuccu	17
<210> 1120807	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120807	
uuuccacaag auucccagag ac	22

<210> 1120808	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120808	
uuuccagggg ccucccaa	18
<210> 1120809	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120809	
uuuccauagu caca	14
<210> 1120810	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120810	
uuuccauuua guaacag	17
<210> 1120811	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120811	
uuuccccagu gugg	14
<210> 1120812	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120812	
uuuccuuugu aaguuccu	18
<210> 1120813	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120813	
uuucuaaagc ucugaacaa	19
<210> 1120814	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120814	
uuucuacca gc	12
<210> 1120815	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120815	
uuucuucaug caauga	16
<210> 1120816	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120816	
uuucuugccu ca	12
<210> 1120817	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120817	
uuucuugccu cau	13
<210> 1120818	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120818	
uuucuuuaau aguuuugauc cu	22
<210> 1120819	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120819	
acaggguuuu gccauguugg cc	22
<210> 1120820	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120820	
acagguguga acc	13
<210> 1120821	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120821	
acaguaaaaa cuugua	16
<210> 1120822	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120822	
acaguaacug ccacaa	17
<210> 1120823	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120823	
acaguccugg gagaaccuca gg	22
<210> 1120824	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1120824	
acagucucug ggag	14
<210> 1120825	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120825	
acaguguuga aaauguuca	19
<210> 1120826	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120826	
acaguuaacu uucaga	16
<210> 1120827	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120827	
acaguuccuu cagcuu	16
<210> 1120828	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120828	
acauaaacac auaca	15
<210> 1120829	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120829	
acauaacacu auaaagguug ac	22
<210> 1120830	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120830	
acauaagaca ga	12
<210> 1120831	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120831	
acauaagaca gacagcaguu u	21
<210> 1120832	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120832	
acauacaccu augucauuuc au	22

<210> 1120833	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120833	
acauacaggc cauacuuua	19
<210> 1120834	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120834	
acauaccucu cucuauauau ac	22
<210> 1120835	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120835	
acauaucaau ucaacacau	19
<210> 1120836	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120836	
acauaugaca uaua	14
<210> 1120837	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120837	
acauauucua guguaacacu gca	23
<210> 1120838	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120838	
acaucacaac auuuac	16
<210> 1120839	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120839	
acaucacuug uacaaaauaa	20
<210> 1120840	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120840	
acauccaacc cccaccugc c	21
<210> 1120841	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120841	
acaucugugu cucuggaa	18
<210> 1120842	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120842	
acaugaacag aaacaauaa	19
<210> 1120843	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120843	
acaugaauug cauuuuacuu uaa	23
<210> 1120844	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120844	
acaugcagcu cugauga	17
<210> 1120845	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120845	
acaugcauuu cugcaug	17
<210> 1120846	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120846	
acauggccua ugca	14
<210> 1120847	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120847	
acauggccua ugcaca	16
<210> 1120848	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120848	
acauggccua ugcacauaug g	21
<210> 1120849	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1120849	
acaugggugu gccaggcuag	20
<210> 1120850	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120850	
acaugugaca cauaugca	18
<210> 1120851	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120851	
acauguguag ccugugcau	19
<210> 1120852	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120852	
acauuaaaca cuguuaa	16
<210> 1120853	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120853	
acauuaauuc uacuaa	16
<210> 1120854	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120854	
acauuaucau cuga	14
<210> 1120855	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120855	
acauuaucau cugaaaaucu gg	22
<210> 1120856	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120856	
acauucaagg cauuucuauc a	21
<210> 1120857	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120857	
acauuccaau gcauugcuua	20

<210> 1120858	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120858	
acauuccaca gugcc	15
<210> 1120859	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120859	
acauucccua ucaaaac	17
<210> 1120860	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120860	
acauugguau auu	13
<210> 1120861	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120861	
acauuguuug ucugucuca	20
<210> 1120862	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120862	
acauuucccu ccugggagag	20
<210> 1120863	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120863	
acauuucuua aaauguuua u	21
<210> 1120864	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120864	
acauuuggua uauuaccuca aa	22
<210> 1120865	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120865	
acauuuugca uuagacagau gac	23
<210> 1120866	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120866	
accaaaaaguu acauguuugc ac	22
<210> 1120867	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120867	
accaaagaga cugga	15
<210> 1120868	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120868	
accaacaguu ccuucag	17
<210> 1120869	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120869	
accaaccug uuuccuga	18
<210> 1120870	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120870	
accaaccucc ccgcagagcu c	21
<210> 1120871	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120871	
accaagugug uugggaauug ca	22
<210> 1120872	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120872	
accaaguuaa aaaucaaugu cac	23
<210> 1120873	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120873	
accaauagcu uua	13
<210> 1120874	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1120874	
accaauauuc aaa	13
<210> 1120875	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120875	
accaauguag aa	12
<210> 1120876	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120876	
accacaccaa accuc	15
<210> 1120877	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120877	
accacaccuc ccugaa	16
<210> 1120878	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120878	
accacaggca ucu	14
<210> 1120879	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120879	
accacauaac auaaa	15
<210> 1120880	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120880	
accacauuu gcucugcu	18
<210> 1120881	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120881	
accacaugug cacaugca	18
<210> 1120882	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120882	
accacuagaa cucucca	17

<210> 1120883	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120883	
accagagguc ag	12
<210> 1120884	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120884	
accagcaugu cacu	14
<210> 1120885	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120885	
accagcuugu uugugaaac	19
<210> 1120886	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120886	
accaggucaa aauag	15
<210> 1120887	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120887	
accaguccau gag	13
<210> 1120888	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120888	
accagugaac caaagag	17
<210> 1120889	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120889	
accuaaaaaa uccuucucac	20
<210> 1120890	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120890	
accuaaugu uaca	14
<210> 1120891	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120891	
accuauuaca gcu	13
<210> 1120892	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120892	
accuauugaa uuuaucuu u	21
<210> 1120893	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120893	
accuauugcu guggac	16
<210> 1120894	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120894	
accuacaguu acuggu	16
<210> 1120895	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120895	
accuacuguc uugcca	16
<210> 1120896	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120896	
accuagagac cacuguuau a	21
<210> 1120897	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120897	
accuagccuc uccaacau ucaa	24
<210> 1120898	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120898	
accuagcgcgcu gcucua	16
<210> 1120899	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1120899	
accuuuucag agag	14
<210> 1120900	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120900	
acccacuccu cacu	14
<210> 1120901	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120901	
acccagggug cauuu	15
<210> 1120902	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120902	
acccaguauu ccuu	14
<210> 1120903	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120903	
acccagugua aag	13
<210> 1120904	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120904	
acccauagug cacacuugua u	21
<210> 1120905	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120905	
acccaugaau caaagac	17
<210> 1120906	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120906	
accccaaaucc ccaca	15
<210> 1120907	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120907	
acccagaca cuggu	15

<210> 1120908	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120908	
accccaucuc u	11
<210> 1120909	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120909	
accccuacau gaa	13
<210> 1120910	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120910	
acucacaugc cgcc	14
<210> 1120911	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120911	
acucaccuc auaccaucu	19
<210> 1120912	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120912	
acucacucca caaccaaga	20
<210> 1120913	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120913	
acucacugcu caag	14
<210> 1120914	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120914	
acucacugug g	11
<210> 1120915	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120915	
acucacugug ggaa	14
<210> 1120916	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120916	
acucagaaaa gaaaacc	19
<210> 1120917	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120917	
acucagaaga cac	16
<210> 1120918	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120918	
acucaguuug ucagacuuu	22
<210> 1120919	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120919	
acucaucugu uaucc	15
<210> 1120920	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120920	
acuccagauu uuuuacagcu	20
<210> 1120921	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120921	
acuccuaaga cuuau	18
<210> 1120922	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120922	
acuccugcaa aa	12
<210> 1120923	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120923	
acuccuucca gcuagugacc cac	23
<210> 1120924	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1120924	
acucgaagcc cuuccagugg	20
<210> 1120925	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120925	
acucuagggg ucaggcucca	20
<210> 1120926	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120926	
acucuagggg ucaggcucca u	21
<210> 1120927	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120927	
acucugacuu ugag	14
<210> 1120928	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120928	
acucugcaca ugucu	15
<210> 1120929	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120929	
acucuggaag uccccgggag c	21
<210> 1120930	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120930	
acucuggguu uauuacaugg ca	22
<210> 1120931	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120931	
acucuguguc ag	12
<210> 1120932	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120932	
acucuuccaa aggcau	16

<210> 1120933	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120933	
acugaaaugc uagc	14
<210> 1120934	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120934	
acugaaggag aaggugccc	19
<210> 1120935	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120935	
acugaaugua aacaaagg	18
<210> 1120936	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120936	
acugacuccu uag	13
<210> 1120937	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120937	
acugaggccc agggagguga ccc	23
<210> 1120938	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120938	
acugagggcc ac	12
<210> 1120939	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120939	
acugagugac ucuaua	16
<210> 1120940	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120940	
acugauaauc ucu	13
<210> 1120941	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120941	
acugcaccgg gccacagaga	20
<210> 1120942	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120942	
acugcacucc agccugggca	20
<210> 1120943	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120943	
acugcaggga cugccagucc	20
<210> 1120944	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120944	
acugcaguga gaau	14
<210> 1120945	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120945	
acugcaucuc aaaaa	15
<210> 1120946	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120946	
acugcaugca cuucu	15
<210> 1120947	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120947	
acugcauuuu uaaauacaa	19
<210> 1120948	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120948	
acugccaugc uagacaagcu	20
<210> 1120949	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1120949	
acugccucuu ccuccucau	20
<210> 1120950	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120950	
acugccuucc acaauuca	18
<210> 1120951	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120951	
acugcuaggc gagugccagg	20
<210> 1120952	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120952	
acugcucaag agaagcacau ga	22
<210> 1120953	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120953	
acugcucguc uaucaccagg	20
<210> 1120954	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120954	
acugcugccc agccuccaa	19
<210> 1120955	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120955	
acugcuuuug gucug	15
<210> 1120956	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120956	
acuggaaaga cauagcc	17
<210> 1120957	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120957	
acuggagacu uggaagaguu g	21

<210> 1120958	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120958	
acuggagcac ugauc <u>aa</u> ucc uu	22
<210> 1120959	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120959	
acuggagcau cugac	15
<210> 1120960	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120960	
acuggagcau cugacucac	19
<210> 1120961	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120961	
acuggcauua aa	12
<210> 1120962	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120962	
acugguagaa cguaaccacg ga	22
<210> 1120963	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120963	
acuggucuug uggaauuggg a	21
<210> 1120964	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120964	
acugucauag aaau	14
<210> 1120965	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120965	
acuguccuac ccac	14
<210> 1120966	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120966	
acugucucuc augaa	15
<210> 1120967	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120967	
acugucuuga agacaauaggc u	21
<210> 1120968	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120968	
acugucuuga agacaauaggc uu	22
<210> 1120969	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120969	
acuguggagg uacacucuu	19
<210> 1120970	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120970	
acuguggccu guuaacuggu a	21
<210> 1120971	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120971	
acuguggcug cuagcacuug	20
<210> 1120972	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120972	
acuguggcug cuagcacuug ga	22
<210> 1120973	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120973	
acugugugaa gaaauggaa	19
<210> 1120974	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1120974	
acuguguuca gugc	14
<210> 1120975	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120975	
acuguuauuc uauuauauca ga	22
<210> 1120976	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120976	
acuuaaaaaa uguccaugau	20
<210> 1120977	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120977	
acuuaagcug ggauaaucau au	22
<210> 1120978	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120978	
acuuaaggau ggagccagc	19
<210> 1120979	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120979	
acuuaauauca ucagc	15
<210> 1120980	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120980	
acuuaauauca ucagca	16
<210> 1120981	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120981	
acuuauguau uuaugaccuu	20
<210> 1120982	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120982	
acuucaaguu aaagugaaua	20

<210> 1120983	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120983	
acuucacuuac caaauug	16
<210> 1120984	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120984	
acuucaguug cuuugca	17
<210> 1120985	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120985	
acuucuuuug augcuaaa	18
<210> 1120986	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120986	
acuuccuuug aga	13
<210> 1120987	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120987	
acuucgacuc aggaucca	18
<210> 1120988	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120988	
acuucguguc cgacucuuc	19
<210> 1120989	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120989	
acuucucuag aga	13
<210> 1120990	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120990	
acuucucucc ag	12
<210> 1120991	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120991	
acuucuuacu uccuaauga a	21
<210> 1120992	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120992	
acuugaaaua ccagugaacc aaa	23
<210> 1120993	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120993	
acuugccaca cacugu	16
<210> 1120994	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120994	
acuuggggag auggaguucu ugu	23
<210> 1120995	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120995	
acuuggggga ggaggaacaa au	22
<210> 1120996	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120996	
acuuguaauu ucuaacuccu u	21
<210> 1120997	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120997	
acuuguacua ugu	13
<210> 1120998	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1120998	
acuuguggac acagcu	16
<210> 1120999	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1120999	
acuuguggac acagcucu	18
<210> 1121000	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121000	
agcaauugac ugucacuguu	20
<210> 1121001	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121001	
agcacacugu a	11
<210> 1121002	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121002	
agcacagaag gaaucugugc	20
<210> 1121003	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121003	
agcacagcag caucu	15
<210> 1121004	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121004	
agcacuaagg ugugcucug	19
<210> 1121005	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121005	
agcacuauua uggaugaag	19
<210> 1121006	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121006	
agcacucaga aaagaaaacc au	22
<210> 1121007	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121007	
agcacugcca ggaggacaa	20

<210> 1121008	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121008	
agcacuguuu cucuca	16
<210> 1121009	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121009	
agcacuuuaa ccucucuuc ccu	23
<210> 1121010	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121010	
agcagaaagc ca	12
<210> 1121011	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121011	
agcagaacca aag	13
<210> 1121012	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121012	
agcagaagcc aaau	14
<210> 1121013	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121013	
agcagagacg ggguuucacc	20
<210> 1121014	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121014	
agcagaugca aucuc	15
<210> 1121015	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121015	
agcagcaucu ucaaa	15
<210> 1121016	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121016	
agcaggggaa ugauccacu	19
<210> 1121017	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121017	
agcagguggc aucucu	16
<210> 1121018	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121018	
agcagguggc aucucuaau	19
<210> 1121019	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121019	
agcaguaagc uau	13
<210> 1121020	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121020	
agcagucaca cuguuacucc ac	22
<210> 1121021	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121021	
agcagugccu uccaaua	16
<210> 1121022	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121022	
agcagugucu uccaauaugu au	22
<210> 1121023	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121023	
agcauaauuc ggaagggaa	19
<210> 1121024	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1121024	
agcaucaccu caggcca	17
<210> 1121025	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121025	
agcaucucug uguaccca	18
<210> 1121026	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121026	
agcaucugac uca	13
<210> 1121027	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121027	
agcauggaaa a	11
<210> 1121028	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121028	
agcaugucuc aauaguaaaa	20
<210> 1121029	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121029	
agcauguggg gaag	14
<210> 1121030	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121030	
agcauuacag uggg	14
<210> 1121031	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121031	
agcauuuccc ccaggga	17
<210> 1121032	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121032	
agccaaaccc auga	14

<210> 1121033	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121033	
agccaacacc cugucua	17
<210> 1121034	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121034	
agccaacacc cugucuaaaa	20
<210> 1121035	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121035	
agccaacuca cucuuaugaa a	21
<210> 1121036	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121036	
agccaagauc gcgccacugc	20
<210> 1121037	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121037	
agccacagac cacc	14
<210> 1121038	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121038	
agccacucuu cca	13
<210> 1121039	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121039	
agccagagcc ugucuuuca	19
<210> 1121040	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121040	
agccagcagc cagcu	15
<210> 1121041	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121041	
agccagccgg ugccug	16
<210> 1121042	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121042	
agccaggagc aaa	13
<210> 1121043	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121043	
agccaucaag agacugagu	19
<210> 1121044	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121044	
agccaucaag agacugaguc	20
<210> 1121045	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121045	
agccauuuugu uggggcagug gu	22
<210> 1121046	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121046	
agcccaacag acaccaucuu	20
<210> 1121047	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121047	
agcccaccuu ggcuca	16
<210> 1121048	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121048	
agcccagaau agcuuuga	18
<210> 1121049	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1121049	
agcccagcca uuac	14
<210> 1121050	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121050	
agcccugggc cccaccaccu a	21
<210> 1121051	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121051	
agcccuuccu agaaga	16
<210> 1121052	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121052	
agccgagauc acgccacugc a	21
<210> 1121053	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121053	
agccgagaug gcgcuaauugc acu	23
<210> 1121054	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121054	
agccgagauu gcac	14
<210> 1121055	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121055	
agccggccgg cugg	14
<210> 1121056	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121056	
agccgugaug cucaggc	17
<210> 1121057	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121057	
agccuaccaa uguaga	16

<210> 1121058	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121058	
agccuagaaa cuaacacagc	20
<210> 1121059	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121059	
agccuaggug acagag	16
<210> 1121060	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121060	
agccuauugu gccucug	17
<210> 1121061	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121061	
agccucaagu cu	12
<210> 1121062	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121062	
agccucaagu cuuauuuccu caa	23
<210> 1121063	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121063	
agccucccca ccuucuca	19
<210> 1121064	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121064	
agccuccuuu ugcugaaa	19
<210> 1121065	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121065	
agccucggug gccaugcuu	19
<210> 1121066	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121066	
agccucugau caguuucac	19
<210> 1121067	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121067	
agccucugcu gcca	14
<210> 1121068	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121068	
agccugaccu uucugaguga cau	23
<210> 1121069	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121069	
agccugacug uguuc	15
<210> 1121070	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121070	
agccugcaaa cucacugcuc aag	23
<210> 1121071	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121071	
agccugcaga cucacu	16
<210> 1121072	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121072	
agccugcaga cucacugugg	20
<210> 1121073	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121073	
agccugggac cag	13
<210> 1121074	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1121074	
agccuggggca acaaa	15
<210> 1121075	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121075	
agccuggggca gcuaagcaag a	21
<210> 1121076	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121076	
agccugggggc aucccgaga	18
<210> 1121077	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121077	
agccuuagaa gucacacag	19
<210> 1121078	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121078	
agccuugggg auucuucca	19
<210> 1121079	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121079	
agcgaacaug ccu	13
<210> 1121080	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121080	
agcggaggag accagcuc	18
<210> 1121081	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121081	
agcgugagcc acugca	16
<210> 1121082	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121082	
agcgugcuca cuga	14

<210> 1121083	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121083	
agcuaacuuu uuuucc	16
<210> 1121084	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121084	
agcuaagcca cau	13
<210> 1121085	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121085	
agcuagaagu gggccaggac a	21
<210> 1121086	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121086	
agcuaggccu ggccagau	18
<210> 1121087	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121087	
agcuauuagc aacugugcua	20
<210> 1121088	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121088	
agcuauuuuc aacauaacug aa	22
<210> 1121089	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121089	
agcucagagg cccaggaau	19
<210> 1121090	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121090	
agcucagccu cccc	14
<210> 1121091	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121091	
agcucaggca cacuu	15
<210> 1121092	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121092	
agcuccccag gacucacccu ca	22
<210> 1121093	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121093	
agcuccgcuu ucuaccca	18
<210> 1121094	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121094	
agcuccuuga cuc	13
<210> 1121095	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121095	
agcucugaca uucuga	16
<210> 1121096	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121096	
agcucugauc ag	12
<210> 1121097	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121097	
agcucuggac cagc	14
<210> 1121098	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121098	
agcucuggcu uccag	15
<210> 1121099	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1121099	
agcucugucc ac	12
<210> 1121100	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121100	
agcucuguuu uacaauaaa	19
<210> 1121101	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121101	
agcugaacag ccaaaugcau	20
<210> 1121102	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121102	
agcugagauu gcgccacugc acu	23
<210> 1121103	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121103	
agcugcaccu gccag	15
<210> 1121104	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121104	
agcugcaguc aacaguucaa ag	22
<210> 1121105	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121105	
agcugcaucu acu	13
<210> 1121106	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121106	
agcugcaugg gugccugcug cug	23
<210> 1121107	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121107	
agcugcuuga cuacacaua c	21

<210> 1121108	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121108	
agcuggaacc cugg	14
<210> 1121109	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121109	
agcuggaauu uaaggaggga caa	23
<210> 1121110	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121110	
agcuggcaaa ggug	14
<210> 1121111	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121111	
agcugggacu acaggcac	18
<210> 1121112	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121112	
agcugggcuu cugucca	17
<210> 1121113	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121113	
agcuguccuu gagcuguccu a	21
<210> 1121114	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121114	
agcugucugc uc	12
<210> 1121115	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121115	
agcugucugc uca	13
<210> 1121116	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121116	
agcuguuucc auag	14
<210> 1121117	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121117	
agcuuauguc agac	14
<210> 1121118	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121118	
agcuuccaug ag	12
<210> 1121119	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121119	
agcuuccugu caaca	15
<210> 1121120	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121120	
agcuuccugu caacacuuc c	21
<210> 1121121	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121121	
agcuugcucu ucagugg	17
<210> 1121122	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121122	
agcuuguaaa uagcuca	17
<210> 1121123	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121123	
agcuugucca acaacuccag gaa	23
<210> 1121124	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1121124	
agcuugucug aucguucaaa	20
<210> 1121125	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121125	
agcuuucuuc uacaaccag	19
<210> 1121126	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121126	
agcuuugcuc uu	12
<210> 1121127	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121127	
aggaaaacug aggcccuugg	20
<210> 1121128	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121128	
aggaaaauuc uaaaauucuu	20
<210> 1121129	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121129	
aggaaaggga uaguccaaag acu	23
<210> 1121130	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121130	
aggaacuggg ccaacucacc ug	22
<210> 1121131	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121131	
aggaagcaag c	11
<210> 1121132	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121132	
aggaauauuu gca	13

<210> 1121133	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121133	
aggaauucgga gcgaagcaga ga	22
<210> 1121134	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121134	
aggaaucugu gcagauga	18
<210> 1121135	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121135	
aggaauuugc auuuag	16
<210> 1121136	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121136	
aggacaacca uuccagac	18
<210> 1121137	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121137	
aggacaagca ug	12
<210> 1121138	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121138	
aggacauuuu acugcagu	18
<210> 1121139	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121139	
aggacccaaua g	11
<210> 1121140	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121140	
aggacuaaca cucagaagcc ug	22
<210> 1121141	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121141	
aggacuccuu aaa	13
<210> 1121142	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121142	
aggacuugug ucucugugc	19
<210> 1121143	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121143	
aggagaaucac cuugcac	17
<210> 1121144	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121144	
aggagacuca ccucugccuc aa	22
<210> 1121145	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121145	
aggagcuggg cuu	13
<210> 1121146	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121146	
aggagcuugc aagaagca	18
<210> 1121147	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121147	
aggagggaga gaacuuaa	18
<210> 1121148	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121148	
aggaggggggu cguggagagc ua	22
<210> 1121149	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1121149	
aggagguagc ucccagcacu c	21
<210> 1121150	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121150	
aggagguuug gggucugcca cc	22
<210> 1121151	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121151	
aggaugaguu acuugaa	17
<210> 1121152	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121152	
aggaugauaa aagcacuu	18
<210> 1121153	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121153	
aggauguuuu ucauga	16
<210> 1121154	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121154	
aggauugcua cugu	14
<210> 1121155	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121155	
aggcaaagug cugcuggaa	19
<210> 1121156	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121156	
aggcaauau cuugaa	16
<210> 1121157	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121157	
aggcaacuga ggcagacagc agc	23

<210> 1121158	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121158	
aggcacgcac caccaugcc	19
<210> 1121159	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121159	
aggcaggagg aucacuu	17
<210> 1121160	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121160	
aggcaggagg auugcuugag	20
<210> 1121161	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121161	
aggcaggguc ucacucuguc	20
<210> 1121162	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121162	
aggcauaaga ccuaagccu cc	22
<210> 1121163	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121163	
aggcauacug acacu	15
<210> 1121164	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121164	
aggcaugagg gaucacaggg cc	22
<210> 1121165	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121165	
aggccaaggg ccaagagaa	19
<210> 1121166	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121166	
aggccacaca cucugcaucc g	21
<210> 1121167	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121167	
aggccacaug ucac	14
<210> 1121168	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121168	
aggccacuug augaccccca	20
<210> 1121169	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121169	
aggccagaaa acauaugcau uau	23
<210> 1121170	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121170	
aggccagagu gcugcca	17
<210> 1121171	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121171	
aggccauggc agaauaauu u	21
<210> 1121172	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121172	
aggcccgagc agcugag	17
<210> 1121173	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121173	
aggccuuau uuucaagaa	19
<210> 1121174	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1121174	
aggcccuugg gcaccu	16
<210> 1121175	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121175	
aggccugugu agcug	15
<210> 1121176	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121176	
aggcggaaga aucacu	16
<210> 1121177	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121177	
aggcggcaca uggcagugu gu	22
<210> 1121178	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121178	
aggcgggugg aucaccug	18
<210> 1121179	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121179	
aggcuauagc ugggaac	17
<210> 1121180	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121180	
aggcugagga cuua	14
<210> 1121181	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121181	
cuagaggcuu ccuucuuuc cu	22
<210> 1121182	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121182	
cuagagugcg guggcgcgau	20

<210> 1121183	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121183	
cuagaucaag gagcccagaa	20
<210> 1121184	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121184	
cuagauuaga agugu	15
<210> 1121185	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121185	
cuagcaaagc uua	13
<210> 1121186	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121186	
cuagcaggca caggaca	17
<210> 1121187	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121187	
cuagcccucu cacauuua	18
<210> 1121188	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121188	
cuagcugcaa guga	14
<210> 1121189	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121189	
cuaggagguu ccggugucug g	21
<210> 1121190	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121190	
cuagggccuu uuguggau	18
<210> 1121191	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121191	
cuagguucua aaaauuguga	20
<210> 1121192	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121192	
cuaguaucac auagaagcug ucc	23
<210> 1121193	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121193	
cuagucauaa ccuua	15
<210> 1121194	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121194	
cuagucugcu agccaggau	19
<210> 1121195	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121195	
cuagugacaa gcuccu	16
<210> 1121196	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121196	
cuauaaccu caguuacugg uu	22
<210> 1121197	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121197	
cuauaaugag ccg	13
<210> 1121198	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121198	
cuauagguca gagau	15
<210> 1121199	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1121199	
cuauaguccc agcuacucag a	21
<210> 1121200	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121200	
cuaucacccu aagcaacaga a	21
<210> 1121201	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121201	
cuaucacauag ucaa	14
<210> 1121202	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121202	
cuaucacagcu a	11
<210> 1121203	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121203	
cuaucacaaa ggcccacugg cau	23
<210> 1121204	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121204	
cuaucacug agacaugacu	20
<210> 1121205	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121205	
cuaucugau uuuca	15
<210> 1121206	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121206	
cuaucuuua guuuuag	17
<210> 1121207	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121207	
cuaugagaau uggaauaca u	21

<210> 1121208	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121208	
cuaugaucca caaaaa	16
<210> 1121209	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121209	
cuaugcaaca gcucucacc	19
<210> 1121210	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121210	
cuauggaagg gaaau	15
<210> 1121211	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121211	
cuauggaagg gaaauuuga	19
<210> 1121212	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121212	
cuauggaugu	10
<210> 1121213	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121213	
cuauguacug uaa	13
<210> 1121214	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121214	
cuaugucauu ucauuuccu	19
<210> 1121215	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121215	
cuauguugcc caggcaggu	19
<210> 1121216	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121216	
cuauuaccug uuaguauua	19
<210> 1121217	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121217	
cuauuacgug caaua	15
<210> 1121218	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121218	
cuauuagaca ugaaucuga g	21
<210> 1121219	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121219	
cuauuauuaa cacuga	16
<210> 1121220	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121220	
cuauuuccuu uccagu	16
<210> 1121221	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121221	
cuauuugaag ugu	13
<210> 1121222	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121222	
cuauuugcac uguagccuc	19
<210> 1121223	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121223	
cuauuugggg cuugcaugcc a	21
<210> 1121224	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1121224	
cuauuuuuugu agaag	15
<210> 1121225	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121225	
cucaaaaagaa aaaaaaaagc a	21
<210> 1121226	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121226	
cucaaacucc ugaccuugug auu	23
<210> 1121227	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121227	
cucaaacucu ugaccucagg	20
<210> 1121228	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121228	
cucaaaugac ccaaag	16
<210> 1121229	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121229	
cucaaaugcu aaau	14
<210> 1121230	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121230	
cucaaccucc ugggcuaagu ga	22
<210> 1121231	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121231	
cucaagugau ucuccugccu ca	22
<210> 1121232	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121232	
cucacaaacc augcaau	18

<210> 1121233	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121233	
cucacaagaa gaccagacu	19
<210> 1121234	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121234	
cucacauauc uguca	15
<210> 1121235	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121235	
cucacuaugc ugcu	14
<210> 1121236	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121236	
cucacucuua ugaaugggc u	21
<210> 1121237	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121237	
cucacugggc cuccaaccu g	21
<210> 1121238	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121238	
cucagagaca uaca	14
<210> 1121239	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121239	
cucagcauac cu	12
<210> 1121240	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121240	
cucagcauac cug	13
<210> 1121241	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121241	
cucagcauac cugc	14
<210> 1121242	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121242	
cucagcauac cugcuggugc a	21
<210> 1121243	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121243	
cucagcccug ggccccacca ccu	23
<210> 1121244	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121244	
cucagccucc caaagugc	18
<210> 1121245	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121245	
cucagccuuu agggcuuau	19
<210> 1121246	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121246	
cucagcucca gaauaccuuc	20
<210> 1121247	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121247	
cucagcugcu cgcacaga	18
<210> 1121248	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121248	
cucagcuuca uuuccguga	19
<210> 1121249	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1121249	
cucaggaucc agucccuuac ac	22
<210> 1121250	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121250	
cucagguccc ugca	14
<210> 1121251	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121251	
cucagucuca ggag	14
<210> 1121252	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121252	
cucaguggga caaaccagag c	21
<210> 1121253	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121253	
cucauaaguu ggaccagagg aa	22
<210> 1121254	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121254	
cucaugaacc ucaa	14
<210> 1121255	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121255	
cucaugaacu auuuacauuu uc	22
<210> 1121256	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121256	
cucaugagug ccaagcaaa	19
<210> 1121257	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121257	
cucauucccc aaccacuu	18

<210> 1121258	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121258	
cucuuuucau cuc	13
<210> 1121259	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121259	
cucuuuucau cuca	14
<210> 1121260	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121260	
cuccaacugg auu	13
<210> 1121261	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121261	
cuccaccug ag	12
<210> 1121262	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121262	
cuccagccag caauga	16
<210> 1121263	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121263	
cuccagccag caaugauguc ca	22
<210> 1121264	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121264	
cuccaggaug aguuacuuga	20
<210> 1121265	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121265	
cuccaguuuc cccau	15
<210> 1121266	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121266	
cuccauacau aacuuga	17
<210> 1121267	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121267	
cuccaucucc acuccag	17
<210> 1121268	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121268	
cuccaucuua gauagaug	18
<210> 1121269	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121269	
cuccaugcug ccuccagaa	19
<210> 1121270	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121270	
cucccaaggc ucuga	15
<210> 1121271	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121271	
cugggcccaag uuccucuagu	20
<210> 1121272	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121272	
cugggcuucu guccaagg	18
<210> 1121273	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121273	
cuggggaacu agaggga	17
<210> 1121274	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1121274	
cuggggacac cag	13
<210> 1121275	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121275	
cuggggacac cagc	14
<210> 1121276	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121276	
cuggggacag guccucagug u	21
<210> 1121277	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121277	
cugggggcag auauuucc	18
<210> 1121278	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121278	
cugggucuuu cugacaucag ca	22
<210> 1121279	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121279	
cuggguggug aagga	15
<210> 1121280	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121280	
cugguaacau agguu	15
<210> 1121281	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121281	
cugguacaau ccuu	14
<210> 1121282	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121282	
cuggucugcu cagga	15

<210> 1121283	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121283	
cuggucuugu gga	13
<210> 1121284	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121284	
cuggugaccu acuaaa	16
<210> 1121285	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121285	
cugguggugg caccaucu	18
<210> 1121286	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121286	
cuguaaaauac augugug	17
<210> 1121287	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121287	
cuguaaggaa cuggaac	17
<210> 1121288	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121288	
cuguaaggaa cuggaacac	19
<210> 1121289	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121289	
cuguaauagu gu	12
<210> 1121290	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121290	
cuguaauccc agcacuuu	18
<210> 1121291	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121291	
cuguaauccc agcacuuugg gag	23
<210> 1121292	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121292	
cuguaauccc agcuacuu	18
<210> 1121293	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121293	
cuguacucca gccuggguga ca	22
<210> 1121294	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121294	
cuguagaaau guaucc	16
<210> 1121295	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121295	
cuguagcccc agugacag	18
<210> 1121296	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121296	
cuguagcucu ccu	13
<210> 1121297	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121297	
cuguagguuc uugau	15
<210> 1121298	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121298	
cuguaguccc agccacucgg g	21
<210> 1121299	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1121299	
cuguauaacc ccaccuugcc	20
<210> 1121300	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121300	
cuguauauac aaauacaua	19
<210> 1121301	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121301	
cuguauucgga gacaguga	18
<210> 1121302	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121302	
cuguauugauu ccuuga	16
<210> 1121303	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121303	
cuguccaagg cacaaaccuu a	21
<210> 1121304	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121304	
cugucccaaa ga	12
<210> 1121305	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121305	
cuguccccac acugac	16
<210> 1121306	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121306	
cuguccuagg cc	12
<210> 1121307	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121307	
cuguccucgu cucucugca gg	22

<210> 1121308	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121308	
cugucuuuca gcauuc	17
<210> 1121309	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121309	
cugugaccug cugag	15
<210> 1121310	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121310	
cugugcaaa uccuugau	18
<210> 1121311	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121311	
cugugcacgg ccagcugcau c	21
<210> 1121312	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121312	
cuguggagaa auaaaaauac cu	22
<210> 1121313	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121313	
cuguguaaaa cuauuuuc ag	22
<210> 1121314	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121314	
cuguguacag aaucugcua cc	22
<210> 1121315	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121315	
cuguguaccc acuccuc	17
<210> 1121316	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121316	
cugugucagu ggaugcugc	19
<210> 1121317	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121317	
cugugucuua uagguuucca cug	23
<210> 1121318	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121318	
cugugucuuu uuucacuaca	20
<210> 1121319	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121319	
cuguguuguc ucu	13
<210> 1121320	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121320	
cuguuaaaau guacacugga ua	22
<210> 1121321	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121321	
cuguuacaca ugaca	15
<210> 1121322	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121322	
cuguuacuuu uuagucuuuu	20
<210> 1121323	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121323	
cuguucuucc uaccaaaua	19
<210> 1121324	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1121324	
cuguugcuca aa	12
<210> 1121325	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121325	
cuguuggcca guguga	16
<210> 1121326	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121326	
cuguuggcca gugugacaa	19
<210> 1121327	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121327	
cuguuggcca gugugacaag g	21
<210> 1121328	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121328	
cuguuguaac ugccaag	18
<210> 1121329	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121329	
cuguuucucu cacugggc	18
<210> 1121330	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121330	
cuguuuuaau aaaua	15
<210> 1121331	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121331	
cuguuuuucg gacaguu	17
<210> 1121332	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121332	
cuuaaaagau ucacuaaag	19

<210> 1121333	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121333	
cuuaaagcuu guuuguucua guu	23
<210> 1121334	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121334	
cuuaaaugcc uccuucucug cc	22
<210> 1121335	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121335	
cuuaaccagc acauuucuc	19
<210> 1121336	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121336	
cuuaagccuu uugcuc	16
<210> 1121337	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121337	
cuuaauaauu gcauau	16
<210> 1121338	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121338	
cuuaauaggc uuua	14
<210> 1121339	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121339	
cuuacaaaca ugug	14
<210> 1121340	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121340	
cuuacaugau ucau	14
<210> 1121341	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121341	
cuuaccuuaa aaaguaauu	19
<210> 1121342	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121342	
cuuacuacuu gcc	13
<210> 1121343	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121343	
cuuacuuccc uaugaaguu a	21
<210> 1121344	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121344	
cuuagacuag uugaacauu c	21
<210> 1121345	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121345	
cuuagauaa u cgagucuacc ucu	23
<210> 1121346	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121346	
cuuagccuac agaug	15
<210> 1121347	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121347	
cuuagcuuuc cacag	15
<210> 1121348	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121348	
cuuaggacuu uccacuccug	20
<210> 1121349	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1121349	
cuuaggugcu ucuucacuuc a	21
<210> 1121350	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121350	
cuuauagaaa guucaa	16
<210> 1121351	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121351	
cuuauagaaa gucaaaa	18
<210> 1121352	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121352	
cuuauagguu uccac	15
<210> 1121353	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121353	
cuuauagguu uccacugcca a	21
<210> 1121354	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121354	
cuuauaucau cagcauaccu u	21
<210> 1121355	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121355	
cuuauaggggu auuuuaagca uu	22
<210> 1121356	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121356	
cuuauuuuac uuaaca	16
<210> 1121357	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121357	
cuucaacuga ccagccucca u	21

<210> 1121358	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121358	
cuucaagagc cucuggca	18
<210> 1121359	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121359	
cuucaagcac ccuguuc	17
<210> 1121360	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121360	
cuucaaguua aagugaaua	19
<210> 1121361	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121361	
ucacugaggc auuuuuacua cua	23
<210> 1121362	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121362	
ucacugauau auuuucca	18
<210> 1121363	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121363	
ucacugcagc cucaa	15
<210> 1121364	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121364	
ucacugcuca agaa	14
<210> 1121365	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121365	
ucacuguaga augauuuc au gcu	23
<210> 1121366	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121366	
ucacuucagu ugc	13
<210> 1121367	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121367	
ucacuugaac ucggga	16
<210> 1121368	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121368	
ucagaaacag gugcaucugg	20
<210> 1121369	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121369	
ucagaaaggg agggcucuga g	21
<210> 1121370	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121370	
ucagaagaca cugaugggca ac	22
<210> 1121371	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121371	
ucagaagccu gag	13
<210> 1121372	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121372	
ucagaaucau ugaaguauuu uc	22
<210> 1121373	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121373	
ucagaauuuc uuugucauuc aa	22
<210> 1121374	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1121374	
ucagaccaac ucucuccugu a	21
<210> 1121375	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121375	
ucagacuccu gugcaa	16
<210> 1121376	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121376	
ucagagacau aca	13
<210> 1121377	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121377	
ucagagcaca gcag	14
<210> 1121378	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121378	
ucagaggccc aggauc	17
<210> 1121379	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121379	
ucagauauuu uuucagaaau	20
<210> 1121380	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121380	
ucagauauuu uuucagaaau a	21
<210> 1121381	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121381	
ucagauggag acauugga	18
<210> 1121382	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121382	
ucagauucuu cucuaa	16

<210> 1121383	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121383	
ucagcaagac uucucuugc cu	22
<210> 1121384	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121384	
ucagcagaga acugg	15
<210> 1121385	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121385	
ucagccuagc cgaccuca	18
<210> 1121386	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121386	
ucagccuccc cccgcugggg a	21
<210> 1121387	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121387	
ucagcuugua aauagcuca	19
<210> 1121388	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121388	
ucaggacacu aauacaccag g	21
<210> 1121389	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121389	
ucaggagcuu gcaagaa	17
<210> 1121390	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121390	
ucaggauacc aua	13
<210> 1121391	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121391	
ucaggauacu cuguca	16
<210> 1121392	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121392	
ucaggccaac aagccaa	17
<210> 1121393	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121393	
ucaggcgggg ugcugu	16
<210> 1121394	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121394	
ucagggcugg aaaagucaca c	21
<210> 1121395	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121395	
ucaguaaaca auga	14
<210> 1121396	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121396	
ucaguaaaaua uuaaccugaa	20
<210> 1121397	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121397	
ucaguaaaauu guuuuuacug auga	24
<210> 1121398	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121398	
ucaguccccc accaca	16
<210> 1121399	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1121399	
ucaguccugg aag	13
<210> 1121400	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121400	
ucagugaaga auacuucua u	21
<210> 1121401	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121401	
ucagugacag aguucacuaa aa	22
<210> 1121402	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121402	
ucagugacag aguucacuaa aaa	23
<210> 1121403	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121403	
ucaguguccu cuugcucaa	19
<210> 1121404	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121404	
ucaguugaca aaauau	16
<210> 1121405	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121405	
ucaguuggag aaaa	14
<210> 1121406	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121406	
ucaguugugu uuggcagg	18
<210> 1121407	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121407	
ucauaagccu accaauguag aca	23

<210> 1121408	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121408	
ucaucaacuu auuauauga	19
<210> 1121409	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121409	
ucaucaggcu uggaugaau	20
<210> 1121410	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121410	
ucaucaggcu uggaugaau uc	22
<210> 1121411	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121411	
ucaucucauu ccaacuucc	20
<210> 1121412	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121412	
ucaucucuac uaa	13
<210> 1121413	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121413	
ucaucuuagc uuuccac	17
<210> 1121414	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121414	
ucaugaaccu caa	13
<210> 1121415	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121415	
ucaugaacua uuuacauuuu cca	23
<210> 1121416	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121416	
ucaugacccu ccuguccag	19
<210> 1121417	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121417	
ucaugcauuu gcac	14
<210> 1121418	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121418	
ucauggaacu ca	12
<210> 1121419	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121419	
ucaguaaacc aag	13
<210> 1121420	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121420	
ucaguaaacc aaga	14
<210> 1121421	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121421	
ucaguaaacc aagaguauu	19
<210> 1121422	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121422	
ucaugugauc cUUUU	15
<210> 1121423	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121423	
ucauguuccu caaa	14
<210> 1121424	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1121424	
ucauguuccu caaaa	15
<210> 1121425	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121425	
ucauguucuu gca	13
<210> 1121426	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121426	
ucauuauaaa cgugaugauc	20
<210> 1121427	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121427	
ucauuguguu cucu	14
<210> 1121428	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121428	
ucauuguuua uuaacaaauu	20
<210> 1121429	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121429	
ucauuuaauu ugaaauu	17
<210> 1121430	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121430	
ucauuuacca uaa	13
<210> 1121431	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121431	
ucauuuauaa aaccauc	17
<210> 1121432	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121432	
ucauuucauc uca	13

<210> 1121433	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121433	
ucauuuccuc cgucaccuca g	21
<210> 1121434	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121434	
ucauuuuuac uuuaucacau uau	23
<210> 1121435	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121435	
uccaaacaga aaagugca	18
<210> 1121436	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121436	
uccaaaggaa ucuccag	17
<210> 1121437	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121437	
uccaaaguua ucca	14
<210> 1121438	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121438	
uccaaaugau uuucaucaa	19
<210> 1121439	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121439	
uccaaaugcc aac	13
<210> 1121440	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121440	
uccaagaaua cagaaa	16
<210> 1121441	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121441	
uccaaggagg ucgggauggg gcu	23
<210> 1121442	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121442	
uccauggaa uacugaaaa	19
<210> 1121443	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121443	
uccaauugaa cu	12
<210> 1121444	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121444	
uccaauugaa cuuucacaua	20
<210> 1121445	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121445	
uccacaaaaa caacuuauu	19
<210> 1121446	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121446	
uccacaauaa ggucaa	16
<210> 1121447	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121447	
uccacagaaa uaca	14
<210> 1121448	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121448	
uccacagaaa uacaugaa	18
<210> 1121449	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1121449	
uccacccagc aaaga	15
<210> 1121450	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121450	
uccacccuga gccugac	17
<210> 1121451	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121451	
uccuuuacua auccaaccca ug	22
<210> 1121452	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121452	
uccuuucacc acau	14
<210> 1121453	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121453	
uccuuuccaa gcuccucgug aua	23
<210> 1121454	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121454	
uccuuugacu uauugucgcc ac	22
<210> 1121455	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121455	
ucgaaaugaa uuuaucuga	19
<210> 1121456	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121456	
ucgaagcucc guga	14
<210> 1121457	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121457	
ucgaggugga uca	13

<210> 1121458	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121458	
ucgagucuac cucu	14
<210> 1121459	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121459	
ucgaguuuac uuca	14
<210> 1121460	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121460	
ucgaguuuac uucaugagga	20
<210> 1121461	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121461	
ucgauauaug acu	13
<210> 1121462	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121462	
ucgaugagaa auugaacu	18
<210> 1121463	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121463	
ucgauuagac ugga	14
<210> 1121464	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121464	
ucgauuucac caagaagugg ag	22
<210> 1121465	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121465	
ucgcccagga gacaucc	17
<210> 1121466	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121466	
ucgcucccca cucugc	16
<210> 1121467	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121467	
ucggggaacu ccuggaaaua uc	22
<210> 1121468	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121468	
ucgguagagg auuucuaguu	20
<210> 1121469	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121469	
ucguagccaa	10
<210> 1121470	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121470	
ucguagccau cucu	14
<210> 1121471	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121471	
ucgugggugu guguagccaa	20
<210> 1121472	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121472	
ucuaaaacug cc	12
<210> 1121473	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121473	
ucuaaaaaucc cuuucuaa	17
<210> 1121474	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1121474	
ucuaaaccca aaau	14
<210> 1121475	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121475	
ucuaaaugaa gu	12
<210> 1121476	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121476	
ucuaacacca acauaaggua cua	23
<210> 1121477	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121477	
ucuaaccccc agugcca	17
<210> 1121478	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121478	
ucuaagcugc agcuuccugu ca	22
<210> 1121479	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121479	
ucuaagguag uaacuuucc	19
<210> 1121480	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121480	
ucuaagugga aaaaguauua	20
<210> 1121481	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121481	
ucuaaucuuu uaauguauuu gu	22
<210> 1121482	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121482	
ucuacaaaaa auaaaaaacac	20

<210> 1121483	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121483	
ucuacaaacu cccacuuguc a	21
<210> 1121484	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121484	
ucuacaacca gag	13
<210> 1121485	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121485	
ucuacacagc aguaugaaug aug	23
<210> 1121486	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121486	
ucuacccuau acaac	15
<210> 1121487	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121487	
ucuaccgacc ugu	13
<210> 1121488	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121488	
ucuaccuggu cucucc	16
<210> 1121489	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121489	
ucuaccuuua aaauuuacca cag	23
<210> 1121490	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121490	
ucuacguaua aaauugaaa	20
<210> 1121491	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121491	
ucuacuccau gcacau	16
<210> 1121492	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121492	
ucuacuccua ccucagc	17
<210> 1121493	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121493	
ucuacuguga cugauguuac au	22
<210> 1121494	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121494	
ucuagccugg caacagagc	19
<210> 1121495	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121495	
ucuaguauca cau	13
<210> 1121496	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121496	
ucuauaguag ucaau	15
<210> 1121497	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121497	
ucuaugggac ucaaugca	18
<210> 1121498	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121498	
ucuauguacu gua	13
<210> 1121499	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1121499	
ucuaauucuuu ccua	15
<210> 1121500	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121500	
ucucaaaucc ugaugcuguu	20
<210> 1121501	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121501	
ucucaaaugc acau	14
<210> 1121502	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121502	
ucucacuaug uugcccag	18
<210> 1121503	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121503	
ucucacuugu cuca	14
<210> 1121504	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121504	
ucucagccua ccauga	16
<210> 1121505	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121505	
ucucaggagc uugcaagaa	19
<210> 1121506	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121506	
ucucagucag uauugccaa	20
<210> 1121507	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121507	
ucucagugcu cuccua	16

<210> 1121508	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121508	
ucucauuuaa aaugagauc	19
<210> 1121509	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121509	
ucuccaaaug agaucua	17
<210> 1121510	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121510	
ucuccagcca gcaaugaugu cc	22
<210> 1121511	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121511	
ucuccagcca gcaaugaugu ccag	24
<210> 1121512	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121512	
ucuccagcca ucaagagacu ga	22
<210> 1121513	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121513	
ucuccagugg uugcuguuga ug	22
<210> 1121514	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121514	
ucuccucaga agaa	14
<210> 1121515	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121515	
ucuccuuugc acugagg	17
<210> 1121516	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121516	
ucuccuuugg ccauucca	18
<210> 1121517	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121517	
ucucguaacu gguuucan	18
<210> 1121518	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121518	
ucucuacccg gccagagac	20
<210> 1121519	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121519	
ucucuaugau cuu	13
<210> 1121520	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121520	
ucucuaugcc agcucagucc cau	23
<210> 1121521	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121521	
ucucuaauugc ugcuc	15
<210> 1121522	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121522	
ucucuccuca gacugcucaa	20
<210> 1121523	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121523	
ucucucuaaaa aaauaaauga ugu	23
<210> 1121524	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1121524	
ucucucucug uccu	14
<210> 1121525	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121525	
ucucucugca	10
<210> 1121526	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121526	
ucucugacuc uugccu	16
<210> 1121527	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121527	
ucucugagaa cagacguu	18
<210> 1121528	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121528	
ucucugcucu ugcc	14
<210> 1121529	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121529	
ucucugcucu ugccu	15
<210> 1121530	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121530	
ucucuggaac ccaggaccuc	20
<210> 1121531	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121531	
ucucugggag acuuu	15
<210> 1121532	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121532	
ucucugucuc aaauu	15

<210> 1121533	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121533	
ucucugugug cacaaa	16
<210> 1121534	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121534	
ucucuuaauu aguauuc	17
<210> 1121535	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121535	
ucucuuugag aga	13
<210> 1121536	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121536	
ucucuuuuugu uccuggcuuu ga	22
<210> 1121537	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121537	
ucugaaauuu uaauugaacu	20
<210> 1121538	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121538	
ucugaaguca cau	13
<210> 1121539	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121539	
ucugaaguca caucacagga cac	23
<210> 1121540	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121540	
ucugacacac agcu	14
<210> 1121541	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121541	
ucugaccuu uca	13
<210> 1121542	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121542	
ugaaauuaua ucugu	15
<210> 1121543	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121543	
ugaacacugg gg	12
<210> 1121544	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121544	
ugaacagcca a	11
<210> 1121545	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121545	
ugaacaucuc acuuugc	17
<210> 1121546	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121546	
ugaacauuu uaggagacua a	21
<210> 1121547	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121547	
ugaaccuaaa cauagaaa	18
<210> 1121548	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121548	
ugaaccuggg aaccaugaa	19
<210> 1121549	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1121549	
ugaacuaaua gacaugaaa	19
<210> 1121550	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121550	
ugaacuccug gccucaagug a	21
<210> 1121551	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121551	
ugaacuugga aagaaaugcc c	21
<210> 1121552	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121552	
ugaacuugga aagaaaugcc cauc	24
<210> 1121553	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121553	
ugaacuuuca cauagcac	18
<210> 1121554	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121554	
ugaagaaaag cacuu	15
<210> 1121555	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121555	
ugaagaccga gug	13
<210> 1121556	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121556	
ugaagagaga uaua	14
<210> 1121557	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121557	
ugaagaggaa gggcaaaacc ac	22

<210> 1121558	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121558	
ugaagaugua aggaauu	17
<210> 1121559	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121559	
ugaagccacu gaa	13
<210> 1121560	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121560	
ugaagccagc ugcaggauc aa	22
<210> 1121561	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121561	
ugaagcucug gcca	14
<210> 1121562	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121562	
ugaaggacgu gucucaggag	20
<210> 1121563	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121563	
ugaaggguaa agaagu	16
<210> 1121564	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121564	
ugaaggucac ucuucc	16
<210> 1121565	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121565	
ugaaggugcu ga	12
<210> 1121566	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121566	
ugaaggugcu gacaaaga	18
<210> 1121567	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121567	
ugaagucaca cagug	15
<210> 1121568	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121568	
ugaagucaca caguga	16
<210> 1121569	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121569	
ugaagucagu uucuaucuu cug	23
<210> 1121570	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121570	
ugaagugcaa au	12
<210> 1121571	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121571	
ugaaguuaag aaccugaaua	20
<210> 1121572	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121572	
ugaaguugug uuaacaugc ag	22
<210> 1121573	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121573	
ugaauaacau uuguguggug gg	22
<210> 1121574	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1121574	
ugaauaacca cuu	13
<210> 1121575	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121575	
ugaauaagua uucuca	17
<210> 1121576	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121576	
ugaaugacgu guc	13
<210> 1121577	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121577	
ugaaugcaaa guag	14
<210> 1121578	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121578	
ugaaugcuau ugaa	14
<210> 1121579	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121579	
ugaauggucc agggugauc ac	22
<210> 1121580	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121580	
ugaaugguuc caugcc	16
<210> 1121581	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121581	
ugaauuggac cauccua	17
<210> 1121582	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121582	
ugaauuucag uaaa	14

<210> 1121583	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121583	
ugacaaaaua acauuuga	18
<210> 1121584	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121584	
ugacaaaauu ggccag	16
<210> 1121585	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121585	
ugacaaagau gaccugcugc u	21
<210> 1121586	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121586	
ugacaagcac ugcu	14
<210> 1121587	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121587	
ugacacacag cu	12
<210> 1121588	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121588	
ugacacauau gcacc	15
<210> 1121589	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121589	
ugacagaaca cugu	14
<210> 1121590	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121590	
ugacagacac aggccc	16
<210> 1121591	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121591	
ugacagagac ccagau	16
<210> 1121592	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121592	
ugacagaguu cacuaauaaa	19
<210> 1121593	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121593	
ugacagccag agccugu	17
<210> 1121594	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121594	
ugacagccag agccugucuu uca	23
<210> 1121595	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121595	
ugacaggcaa ugcu	14
<210> 1121596	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121596	
ugacaguaug cauuu	15
<210> 1121597	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121597	
ugacaugggu gugccag	17
<210> 1121598	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121598	
ugacaugggu gugccagg	18
<210> 1121599	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1121599	
ugacaugugc uuug	14
<210> 1121600	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121600	
ugaccaaguu auaaaucaa guca	24
<210> 1121601	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121601	
ugaccaggca uccuccacaa ua	22
<210> 1121602	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121602	
ugaccauuuc aggggu	16
<210> 1121603	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121603	
ugaccuaacc uaagcaaaa	19
<210> 1121604	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121604	
ugaccucagg ugau	14
<210> 1121605	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121605	
ugaccucauu uguaaaau	18
<210> 1121606	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121606	
ugaccuuucu gagugacau	19
<210> 1121607	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121607	
ugacggcugc ucgaagaaca au	22

<210> 1121608	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121608	
ugacguuggc cuaacacugg gc	22
<210> 1121609	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121609	
ugacuaaaca acuaccuccu	20
<210> 1121610	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121610	
ugacuaaaca acuaccuccu ca	22
<210> 1121611	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121611	
ugacuaucac auacaau	17
<210> 1121612	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121612	
ugacuauggc uaccaaa	17
<210> 1121613	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121613	
ugacucauga acuauuuaca u	21
<210> 1121614	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121614	
ugacucugac uuug	14
<210> 1121615	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121615	
ugacugaugu uacaucac	18
<210> 1121616	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121616	
ugacuguguu cagugccu	18
<210> 1121617	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121617	
ugacuuccac accua	15
<210> 1121618	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121618	
ugacuugaca gaacacugu	19
<210> 1121619	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121619	
ugagaaaccu uauuguaccu cuc	23
<210> 1121620	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121620	
ugagaaacug auuuau	16
<210> 1121621	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121621	
ugagaaaauuu aaacuaua	18
<210> 1121622	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121622	
ugagaaucac uugaacuc	18
<210> 1121623	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121623	
ugagaaugag ggccaagaa	19
<210> 1121624	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1121624	
ugagacaauc ac	12
<210> 1121625	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121625	
ugagaccccc aucucu	16
<210> 1121626	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121626	
ugagacucug ucucaaa	17
<210> 1121627	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121627	
ugagagggau uuggguguuu a	21
<210> 1121628	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121628	
ugagagggga acagacug	18
<210> 1121629	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121629	
ugagauaacc acaaccag	18
<210> 1121630	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121630	
ugagauuaca ggu	13
<210> 1121631	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121631	
ugagcaagcu augagg	16
<210> 1121632	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121632	
ugagcaccua cuuacaugca uua	23

<210> 1121633	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121633	
uggaaaaugu gaccag	17
<210> 1121634	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121634	
uggaaacugg cca	13
<210> 1121635	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121635	
uggaaagaca uagcaa	17
<210> 1121636	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121636	
uggaaauaaa auacuua	19
<210> 1121637	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121637	
uggaacagug ca	12
<210> 1121638	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121638	
uggaaccaac acuaacauau aa	23
<210> 1121639	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121639	
uggaaccccc agaaua	16
<210> 1121640	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121640	
uggaacucua ggaaau	16
<210> 1121641	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121641	
uggaagaaau uccu	14
<210> 1121642	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121642	
uggaagaggc accugucca	20
<210> 1121643	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121643	
uggaagcaca gcuuc	15
<210> 1121644	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121644	
uggaagcauu uguuucuac	19
<210> 1121645	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121645	
uggaagcucu gaagucacau ca	22
<210> 1121646	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121646	
uggaauguaa uca	13
<210> 1121647	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121647	
uggaauugug cug	13
<210> 1121648	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121648	
uggacacccc ugcuaaua	19
<210> 1121649	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1121649	
uggaccacag gca	13
<210> 1121650	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121650	
uggaccagcc ugu	13
<210> 1121651	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121651	
uggaccugca ccaaagc	17
<210> 1121652	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121652	
uggacucagu uuucuugca	19
<210> 1121653	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121653	
uggacucugc acau	14
<210> 1121654	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121654	
uggacucugc acaug	15
<210> 1121655	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121655	
uggagacggc caagugaag	19
<210> 1121656	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121656	
uggagagauc auagcucacu gu	22
<210> 1121657	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121657	
uggagcccag gaguuugagg cug	23

<210> 1121658	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121658	
uggaggacag ugggaacugg agg	23
<210> 1121659	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121659	
uggaggagcu gggcuucugu cca	23
<210> 1121660	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121660	
uggagggucg ccacaccg	19
<210> 1121661	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121661	
uggaguucuu gugccau	17
<210> 1121662	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121662	
uggauguggg gucccc	16
<210> 1121663	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121663	
uggauucgug acaac	15
<210> 1121664	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121664	
uggcaaccug uucuu	15
<210> 1121665	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121665	
uggcaaguga auuugccugu a	21
<210> 1121666	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121666	
uggcagcaaa gugucag	17
<210> 1121667	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121667	
uggcagcgcc ucaucucaa	20
<210> 1121668	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121668	
uggcaggacc agga	14
<210> 1121669	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121669	
uggcagggac ccc	13
<210> 1121670	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121670	
uggcagucca gccagcu	17
<210> 1121671	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121671	
uggcauucac aucuca	16
<210> 1121672	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121672	
uggccaacca aagacacugu	20
<210> 1121673	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121673	
uggccaugcu ucuugccc	18
<210> 1121674	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1121674	
uggcccaggg aagccaa	17
<210> 1121675	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121675	
uggcccaggg aagccaaaa	19
<210> 1121676	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121676	
uggccgggug cgguggcuca cg	22
<210> 1121677	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121677	
uggccuaaaa augcaacuu	19
<210> 1121678	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121678	
uggccuggca cac	13
<210> 1121679	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121679	
uggccugggg aagcugugaa a	21
<210> 1121680	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121680	
uggcuaguca ua	12
<210> 1121681	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121681	
uggcuaguca uaaccu	16
<210> 1121682	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121682	
uggcuaucug cauuuauaa	19

<210> 1121683	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121683	
uggcucacgc cuguaa	16
<210> 1121684	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121684	
uggcucugcc ag	12
<210> 1121685	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121685	
uggcucugug aaa	13
<210> 1121686	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121686	
uggcugaccc caaag	15
<210> 1121687	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121687	
uggcugaccc caaagag	17
<210> 1121688	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121688	
uggcugcuag cacuu	15
<210> 1121689	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121689	
uggcuggggg ccucagugc	19
<210> 1121690	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121690	
uggcuucua c	11
<210> 1121691	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121691	
ugggaauugc augccaucu	19
<210> 1121692	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121692	
ugggaauugc augccaucuc ca	22
<210> 1121693	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121693	
ugggacagca accugu	16
<210> 1121694	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121694	
ugggagagcc aga	13
<210> 1121695	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121695	
ugggaggaac cugaa	15
<210> 1121696	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121696	
ugggauaauc acau	14
<210> 1121697	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121697	
ugggaugcua c	11
<210> 1121698	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121698	
ugggauugug guacaa	16
<210> 1121699	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1121699	
ugggcagaaa gugg	14
<210> 1121700	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121700	
ugggcagcau agcaagac	18
<210> 1121701	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121701	
ugggcauucu uguuucaa	18
<210> 1121702	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121702	
ugggccccac caccua	16
<210> 1121703	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121703	
ugggcgaagc uaaaag	16
<210> 1121704	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121704	
ugggcuggug ucaccugaa	19
<210> 1121705	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121705	
uggggagaaa guacuu	16
<210> 1121706	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121706	
uggggaggga gagccauca	19
<210> 1121707	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121707	
ugggggaggc ggcacauugg cagu	24

<210> 1121708
 <211> 21
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1121708
 uggggggccuc uuucugugcu u 21
 <210> 1121709
 <211> 16
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1121709
 ugggggcuag cagaag 16
 <210> 1121710
 <211> 18
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1121710
 uggggguaccc acugcucu 18
 <210> 1121711
 <211> 21
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1121711
 uggggguaccc acugcucugg u 21
 <210> 1121712
 <211> 16
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1121712
 ugggguaugg caucua 16
 <210> 1121713
 <211> 18
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1121713
 uggguacuug uggacaca 18
 <210> 1121714
 <211> 15
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1121714
 ugggucuucc cugua 15
 <210> 1121715
 <211> 21
 <212> RNA
 <213> Homo sapiens
 <400> 1121715
 ugggugaaca ccaacuuuuu u 21
 <210> 1121716
 <211> 20

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121716	
ugggugggggc ugcuccucca	20
<210> 1121717	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121717	
ugguaaaacc ccaucucu	18
<210> 1121718	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121718	
ugguagguuu gaugacgug u	21
<210> 1121719	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121719	
ugguaugaac uugaggacac	20
<210> 1121720	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121720	
uggucaacac uuaag	15
<210> 1121721	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121721	
uggucaaucc gaaguauga	19
<210> 1121722	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121722	
ugguccgaag ucuuccau	18
<210> 1121723	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121723	
uggucugacc cac	13
<210> 1121724	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1121724	
uguguccccc ucugucca	18
<210> 1121725	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121725	
uguuauucuu gu	12
<210> 1121726	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121726	
uguucccccu gugcag	16
<210> 1121727	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121727	
uguuggauaa agaccuucc	19
<210> 1121728	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121728	
uguuucaauu gcaucuccca	20
<210> 1121729	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121729	
uguuugucag c	11
<210> 1121730	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121730	
uguuugucag caucu	15
<210> 1121731	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121731	
uguuuugcac ugaca	15
<210> 1121732	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121732	
uuaaaacgug uaaaugaa	18

<210> 1121733	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121733	
uuaaaaucau gauccu	16
<210> 1121734	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121734	
uuaaauaaag ucucuc	16
<210> 1121735	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121735	
uuaaauacag ucuucca	17
<210> 1121736	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121736	
uuaaaaucaac gaguacuuca a	21
<210> 1121737	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121737	
uuauuuauug cuu	13
<210> 1121738	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121738	
uuacagaauc acagcccuca u	21
<210> 1121739	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121739	
uuaccucuga ua	12
<210> 1121740	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121740	
uuacgauuag uauau	15
<210> 1121741	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121741	
uuagauggga ggaugaau	18
<210> 1121742	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121742	
uuagauguuc uaagucuuuc cau	23
<210> 1121743	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121743	
uuaguaaaau aacaagucaa a	21
<210> 1121744	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121744	
uuauacuuc cuauuauuc a	21
<210> 1121745	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121745	
uuauauuuc cugaaauuuc u	21
<210> 1121746	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121746	
uuauuuacu guau	14
<210> 1121747	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121747	
uuauuaacua aga	13
<210> 1121748	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121748	
uuauuaccuc ugaua	15
<210> 1121749	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1121749	
uuauuaccuc ugauaccuca a	21
<210> 1121750	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121750	
uuauuagagu gucuuucca	19
<210> 1121751	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121751	
uucacuucua ccuacauuu	20
<210> 1121752	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121752	
uucacuuuug acaaa	15
<210> 1121753	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121753	
uucaugauca ucaca	15
<210> 1121754	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121754	
uucauguaau aaacagguu	19
<210> 1121755	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121755	
uucauguaau agcaaugca	19
<210> 1121756	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121756	
uuccauugaa gccgacucug gc	22
<210> 1121757	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121757	
uucccugacc ucccucua	18

<210> 1121758	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121758	
uuccugacac ucaauaaaca	20
<210> 1121759	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121759	
uucuaaaauau gaaugaugg gau	23
<210> 1121760	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121760	
uucucccacc accucac	17
<210> 1121761	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121761	
uucucugggc ugaauug	16
<210> 1121762	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121762	
uugcaccugu ccccaccuc	20
<210> 1121763	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121763	
uugcauuuug auauugcu	18
<210> 1121764	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121764	
uugccacuac ccccuc	16
<210> 1121765	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121765	
uugccuccca gcuucuuau	19
<210> 1121766	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121766	
uugccucuga agccuaugua u	21
<210> 1121767	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121767	
uugcugauac cauaugaa	18
<210> 1121768	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121768	
uugcuggggc ucgugcccug cau	23
<210> 1121769	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121769	
uuggaacuuu uauuacuggg g	21
<210> 1121770	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121770	
uuggaagaug cagaa	15
<210> 1121771	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121771	
uuggcaaugc cau	13
<210> 1121772	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121772	
uuggcauucu uugcaaua	18
<210> 1121773	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121773	
uuggcuuguu uggagcau	18
<210> 1121774	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1121774	
uugggaggcu gaggcaagag aa	22
<210> 1121775	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121775	
uugggauucu aggaaacca	20
<210> 1121776	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121776	
uugguguggg uucauuggca uu	22
<210> 1121777	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121777	
uuguaauaug ucugcca	17
<210> 1121778	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121778	
uuguauauag aguggaau	19
<210> 1121779	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121779	
uuguauguuu uucuguauaa	20
<210> 1121780	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121780	
uugucuagag gugagaccaa ag	22
<210> 1121781	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121781	
uuguuuagag agccug	16
<210> 1121782	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121782	
uuuaauaca gucuuccauu ugc	23

<210> 1121783	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121783	
uuuaaaucug ag	12
<210> 1121784	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121784	
uuuaacuaga auuuauuca u	21
<210> 1121785	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121785	
uuuacagaau caaauagcau uuu	23
<210> 1121786	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121786	
uuuacaugua uuuaaaguag cau	23
<210> 1121787	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121787	
uuuauuaccu cug	13
<210> 1121788	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121788	
uuuauugcaa ugc	13
<210> 1121789	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121789	
uuucaaacc uuuga	16
<210> 1121790	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121790	
uuucaaauug gagcuuca	18
<210> 1121791	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121791	
uuucaauuuu ucaaucucu	19
<210> 1121792	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121792	
uuucagguuc caaucaga	18
<210> 1121793	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121793	
uuuccucugc agca	14
<210> 1121794	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121794	
uuucuauuuu uaugaugaca	20
<210> 1121795	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121795	
uuugguuuug acagguuuu	19
<210> 1121796	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121796	
uuuucaaugu uagccacagu gua	23
<210> 1121797	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121797	
ucugagcacc cccuc	15
<210> 1121798	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121798	
ucuucaguuu uucacu	16
<210> 1121799	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1121799	
ucuucaugcc ugaugaa	17
<210> 1121800	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121800	
ucuuccauuu gcaaggg	17
<210> 1121801	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121801	
ucuugaaagc ugu	13
<210> 1121802	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121802	
ucuugcucag ugaag	15
<210> 1121803	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121803	
ucuuggaugc agcuu	15
<210> 1121804	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121804	
ucuuucccaa uuca	14
<210> 1121805	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121805	
ugaaaacacu gugcaca	17
<210> 1121806	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121806	
ugaaaauuua uuuuuaguga uaa	23
<210> 1121807	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121807	
ugaaacuaag a	11

<210> 1121808	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121808	
ugaaaauaag cauuu	15
<210> 1121809	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121809	
ugaaaauucac aguaaua	17
<210> 1121810	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121810	
ugaacauaac uucuca	16
<210> 1121811	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121811	
ugaacauuuc a	11
<210> 1121812	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121812	
ugaagacacc aucuccaugu gac	23
<210> 1121813	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121813	
ugaaucuaug aa	12
<210> 1121814	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121814	
ugacaacuca uuuucauauu gu	22
<210> 1121815	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121815	
ugacauuaua ugca	14
<210> 1121816	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121816	
ugaccuucug ggaca	15
<210> 1121817	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121817	
ugagacagac auuca	15
<210> 1121818	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121818	
ugagcauaga gaacaaagua aa	22
<210> 1121819	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121819	
ugaggagccc agg	13
<210> 1121820	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121820	
ugagucugug ccac	14
<210> 1121821	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121821	
ugaguuuugu uucacuuuga ca	22
<210> 1121822	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121822	
ugauaagcag gaaggauggc aa	22
<210> 1121823	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121823	
ugauauauug cugu	14
<210> 1121824	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1121824	
ugaugucagc ugcuguugaa	20
<210> 1121825	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121825	
ugcaacuggg ucugacauga ac	22
<210> 1121826	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121826	
ugcaauacug cuua	14
<210> 1121827	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121827	
ugcaauugac auaggcaau	19
<210> 1121828	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121828	
ugcacagggg gaggccau	18
<210> 1121829	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121829	
ugcacagggg gaggccauaa aga	23
<210> 1121830	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121830	
ugcacugaca agau	14
<210> 1121831	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121831	
ugcacugaca agaugga	17
<210> 1121832	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121832	
ugcacuguuc cccugugca g	21

<210> 1121833	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121833	
ugcagagcau gaccu	15
<210> 1121834	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121834	
ugcagcaccu ccag	14
<210> 1121835	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121835	
ugcagcuuau auuca	15
<210> 1121836	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121836	
ugcaguaggg gcuacuguga	20
<210> 1121837	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121837	
ugcaguaggg gcuacuguga c	21
<210> 1121838	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121838	
ugcauuuaua gca	13
<210> 1121839	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121839	
ugccaaucug uacaaaa	17
<210> 1121840	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121840	
ugccacagcc uccccugcca ggg	23
<210> 1121841	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121841	
ugccaugccu caaga	15
<210> 1121842	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121842	
ugccauuaag cucacaauaa	20
<210> 1121843	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121843	
ugcccaucag ggc	13
<210> 1121844	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121844	
ugccuggacu gacca	15
<210> 1121845	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121845	
ugccuugaag gggcagcugu g	21
<210> 1121846	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121846	
ugcgccgggg gaccugggga cuc	23
<210> 1121847	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121847	
ugcggaagcc aaag	14
<210> 1121848	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121848	
ugcggaagcc aaaggc	16
<210> 1121849	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1121849	
ugcggccucu gagacau	17
<210> 1121850	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121850	
ugcuauagag ccuaccugu	19
<210> 1121851	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121851	
ugcuaugaca ugca	14
<210> 1121852	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121852	
ugcugauacc auaugaa	17
<210> 1121853	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121853	
ugcugggagu gugg	14
<210> 1121854	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121854	
ugcuuaaucu ugcu	14
<210> 1121855	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121855	
ugcuuaauug cuga	14
<210> 1121856	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121856	
ugcuucugca cacia	15
<210> 1121857	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121857	
uggaaggcuu ccacua	16

<210> 1121858	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121858	
uggacaaaau ggaa	14
<210> 1121859	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121859	
uggacaaagg gaaauacucu uaa	23
<210> 1121860	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121860	
uggacugacc aa	12
<210> 1121861	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121861	
uggacugacc aaaga	15
<210> 1121862	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121862	
uggagaauac ugcca	15
<210> 1121863	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121863	
uggagaauac ugccaaaaca	20
<210> 1121864	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121864	
uggaggcugc uguggggacc	20
<210> 1121865	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121865	
uggauaaggg aaaua	17
<210> 1121866	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121866	
uggauacuaa gca	13
<210> 1121867	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121867	
uggaugacgu gaagccacag ga	22
<210> 1121868	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121868	
uggaugaucu caa	13
<210> 1121869	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121869	
uggcauucuu ugcaauacug c	21
<210> 1121870	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121870	
uaaccuuucu aacc	14
<210> 1121871	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121871	
uaagaguaaa auuccuc	17
<210> 1121872	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121872	
uaagcacaaa gcccau	16
<210> 1121873	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121873	
uaagcaccag gacgccucg	20
<210> 1121874	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1121874	
uaagcagacc acugau	16
<210> 1121875	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121875	
uaagugaugu gcugaauuu	19
<210> 1121876	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121876	
uaauaagaua uuuaguaaua	20
<210> 1121877	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121877	
uaauauuuag gcaag	15
<210> 1121878	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121878	
uaaucaguau gcaaagcaau cu	22
<210> 1121879	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121879	
uaaugcuaaa ugug	14
<210> 1121880	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121880	
uaauggaug aagg	14
<210> 1121881	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121881	
uaauggacaa agggaaa	17
<210> 1121882	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121882	
uaauuauugc uu	12

<210> 1121883	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121883	
uaauuuagua aaauaacaag ucaa	24
<210> 1121884	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121884	
uacaaggaca augccu	16
<210> 1121885	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121885	
uacagaauca aaugcaauu	19
<210> 1121886	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121886	
uacagaauca aaugcaauuu	20
<210> 1121887	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121887	
uacagaauca cagcccucau gau	23
<210> 1121888	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121888	
uacagacugg gga	13
<210> 1121889	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121889	
uacagauaga aaauaugaua u	21
<210> 1121890	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121890	
uacagaugua aaugccac	18
<210> 1121891	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121891	
uacaguagga gccagcucu ga	22
<210> 1121892	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121892	
uacagucuuc cauuugca	18
<210> 1121893	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121893	
uacauauuuug uauguu	16
<210> 1121894	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121894	
uacauuguuu gucugucuuc aua	23
<210> 1121895	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121895	
uaccaccuac ugau	14
<210> 1121896	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121896	
uacccggccc agagac	16
<210> 1121897	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121897	
uaccgcccuc ggggc	15
<210> 1121898	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121898	
uaccgugggu caaccuggg	19
<210> 1121899	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1121899	
uaccugcccc caucaua	17
<210> 1121900	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121900	
uacguucaga ggugcagcug	20
<210> 1121901	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121901	
uacuggaagg cuuc	14
<210> 1121902	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121902	
uacuggcaau uugu	14
<210> 1121903	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121903	
uacugggaau caagacaa	18
<210> 1121904	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121904	
uacuggggguu uuucuaagaa a	21
<210> 1121905	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121905	
uacugugacc augga	15
<210> 1121906	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121906	
uacuucaaga ucugaa	16
<210> 1121907	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121907	
uacuugcuuc ucuag	15

<210> 1121908	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121908	
uacuuugaag ucacaccaau g	21
<210> 1121909	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121909	
uagaagccac uauuacuggg ac	22
<210> 1121910	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121910	
uagaauauuu auuaccu	17
<210> 1121911	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121911	
uagacuugga gaauacugc	19
<210> 1121912	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121912	
uagagccugu g	11
<210> 1121913	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121913	
uagaguggaa u	11
<210> 1121914	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121914	
uagauccauu uggac	15
<210> 1121915	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121915	
uagauccugg uuaccacucu	20
<210> 1121916	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121916	
uagcaaaaaua caugacauuu	20
<210> 1121917	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121917	
uagcacuggg cucugaug	18
<210> 1121918	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121918	
uagcauacgg uau	13
<210> 1121919	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121919	
uagcauuuug cuaucuu	17
<210> 1121920	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121920	
uagccugugc acg	13
<210> 1121921	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121921	
uaggaaaaaa auaguaaa	18
<210> 1121922	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121922	
uaggaaguga acccaua	17
<210> 1121923	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121923	
uagggaucucc ucau	14
<210> 1121924	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1121924	
uaggguccac cagga	15
<210> 1121925	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121925	
uaguaacaug ug	12
<210> 1121926	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121926	
uagucaagug cguccacgag	20
<210> 1121927	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121927	
uauaaaugcc agagccaa	18
<210> 1121928	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121928	
uauagagccu accugua	17
<210> 1121929	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121929	
uauagcauuu ugcu	14
<210> 1121930	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121930	
uauagucgaa caauucauau au	22
<210> 1121931	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121931	
uauauaaaug ugauugca	18
<210> 1121932	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121932	
uauauaaaug ugauugcagc u	21

<210> 1121933	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121933	
uauauauuuu ugugcaca	18
<210> 1121934	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121934	
uauaucagcu uuugccuu	18
<210> 1121935	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121935	
uauaccgug ggcuccc	17
<210> 1121936	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121936	
uaucaguuga uuuuucuau u	21
<210> 1121937	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121937	
uauccacccu cugca	15
<210> 1121938	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121938	
uauucuaaac uacugg	16
<210> 1121939	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121939	
uauuuuugcu guuauu	16
<210> 1121940	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121940	
uau gauauau ugcugu	16
<210> 1121941	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121941	
uaugauuaga gggaugagac ag	22
<210> 1121942	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121942	
uauguaacau gua	13
<210> 1121943	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121943	
uauguagcaa aaucaugac au	22
<210> 1121944	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121944	
uauugcagcu uauau	15
<210> 1121945	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121945	
uauuuuuuga aucuaugaac	20
<210> 1121946	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121946	
ucaaacuacu ggca	14
<210> 1121947	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121947	
ucaaagccag	10
<210> 1121948	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121948	
ucaacagcau uuucaagcag uu	22
<210> 1121949	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1121949	
ucaagggaaa ggcaa	15
<210> 1121950	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121950	
ucaauguaca uag	13
<210> 1121951	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121951	
ucaauguaca uagac	15
<210> 1121952	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121952	
ucacagcccu caugauca	18
<210> 1121953	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121953	
ucaccuucca gugu	14
<210> 1121954	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121954	
ucagaaagua acaaucuaug g	21
<210> 1121955	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121955	
ucagauagga gugaau	16
<210> 1121956	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121956	
ucagauugau agggaguuuu aa	22
<210> 1121957	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121957	
ucagcaucug accaucug	18

<210> 1121958	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121958	
ucagcaucug accaucugug acu	23
<210> 1121959	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121959	
ucagcuuuug ccuuu	15
<210> 1121960	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121960	
ucaggaguuc cuaaccag	18
<210> 1121961	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121961	
ucagugaaua aaccauca	18
<210> 1121962	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121962	
ucaguguugc cucuugcaau	20
<210> 1121963	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121963	
ucaguguugc cucuugcaau g	21
<210> 1121964	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121964	
ucaguuuuuc acuuc	15
<210> 1121965	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121965	
ucauaagggc acuga	15
<210> 1121966	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121966	
ucauaaguag cauaucagua a	21
<210> 1121967	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121967	
ucaugugugu ccacgacugu cuc	23
<210> 1121968	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121968	
ucauuauuuu ugcuguuau	19
<210> 1121969	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121969	
ucauuggcau uuuuugcaau	20
<210> 1121970	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121970	
uccagcacgu cugugu	16
<210> 1121971	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121971	
uccaggagaa ggccaa	16
<210> 1121972	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121972	
uccagggugg aug	13
<210> 1121973	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121973	
uccagggugg augau	15
<210> 1121974	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1121974	
uccagguggu aagcaccagg a	21
<210> 1121975	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121975	
uccaguuucc caccaccu	18
<210> 1121976	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121976	
uccaguuugc accugu	16
<210> 1121977	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121977	
uccauacguu cagaggugc	19
<210> 1121978	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121978	
uccauacguu cagaggugca gcu	23
<210> 1121979	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121979	
uccauacguu cagaggugca gcug	24
<210> 1121980	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121980	
cagucuucca uuugcaa	17
<210> 1121981	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121981	
cagugccagc accug	15
<210> 1121982	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121982	
cagugccagc accugccc	18

<210> 1121983	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121983	
caguguugcc ucuugcaaug	20
<210> 1121984	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121984	
caguugcugu gaac	14
<210> 1121985	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121985	
caguuuucgg aaacacugac uu	22
<210> 1121986	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121986	
cauaaaccug ugcu	14
<210> 1121987	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121987	
cauaagggca cuga	14
<210> 1121988	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121988	
cauacagacu gg	12
<210> 1121989	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121989	
cauaccaaug aaaaaaugua ua	22
<210> 1121990	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121990	
cauagagaua gcuacagugu	20
<210> 1121991	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121991	
cauagcacug ggcucugau	19
<210> 1121992	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121992	
cauaggcgca ggugcacag	19
<210> 1121993	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121993	
caucaucucc ugccuuc	17
<210> 1121994	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121994	
caucauucuc ugucuca	17
<210> 1121995	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121995	
cauccaucau caugug	16
<210> 1121996	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121996	
cauccccuuu ccucc	15
<210> 1121997	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121997	
caucuccaug ugac	14
<210> 1121998	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1121998	
caucucccag auaaugugaa a	21
<210> 1121999	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1121999	
caucugacca ucu	13
<210> 1122000	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122000	
caucugacca ucugugacua	20
<210> 1122001	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122001	
caucuggcuu uuucugccac uga	23
<210> 1122002	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122002	
caucugugca gua	13
<210> 1122003	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122003	
caucuguuga caaaugacag a	21
<210> 1122004	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122004	
caugaaaaac cau	13
<210> 1122005	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122005	
caugaggacc aggug	15
<210> 1122006	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122006	
caugccugau gaaagc	16
<210> 1122007	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122007	
cauggcagaa gucaa	15

<210> 1122008	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122008	
cauggcaucu ucaauaugaa ucua	24
<210> 1122009	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122009	
cauggugggu ccauggg	17
<210> 1122010	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122010	
cauguaaacu gugcacc	17
<210> 1122011	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122011	
cauuauucaaa gaugaa	17
<210> 1122012	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122012	
caugaucug ggau	14
<210> 1122013	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122013	
caugccugg acuga	15
<210> 1122014	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122014	
caugcuuuu gggagacugg aa	22
<210> 1122015	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122015	
cauuuugac aagc	14
<210> 1122016	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122016	
cauuucuaau uauuuacuga g	21
<210> 1122017	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122017	
cauuuggcaa ugccau	16
<210> 1122018	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122018	
cauuugugca aga	13
<210> 1122019	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122019	
ccaaaucgg aucugggg	18
<210> 1122020	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122020	
ccaaagcaau gugag	15
<210> 1122021	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122021	
ccaacuuuuu cauag	15
<210> 1122022	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122022	
ccaagccuga cca	13
<210> 1122023	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122023	
ccaauaggaaa auauaaugau ca	22
<210> 1122024	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1122024	
cuccuguguu cuagaccucu ggg	23
<210> 1122025	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122025	
cucuaaccaa ggcugug	17
<210> 1122026	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122026	
cucuaggccu cuccaguuug cac	23
<210> 1122027	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122027	
cucucccaga uuu	13
<210> 1122028	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122028	
cucucccuug uaca	14
<210> 1122029	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122029	
cucugaaacc aguguua	17
<210> 1122030	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122030	
cucugacuca gggcuccu	18
<210> 1122031	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122031	
cucugagguu uccgaaauca g	21
<210> 1122032	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122032	
cucugcagca cuuua	15

<210> 1122033	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122033	
cucuggauug aga	13
<210> 1122034	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122034	
cucugugaac gauuuagaaa g	21
<210> 1122035	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122035	
cucugugacc aaug	14
<210> 1122036	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122036	
cucuucccuu cccagaccag g	21
<210> 1122037	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122037	
cucuuuucuug uuu	13
<210> 1122038	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122038	
cugacaagau ggaa	14
<210> 1122039	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122039	
cugagcagug aaugauucag ug	22
<210> 1122040	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122040	
cugauaccuc aa	12
<210> 1122041	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122041	
cugauggcug cuccac	16
<210> 1122042	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122042	
cugcagccug guagaa	16
<210> 1122043	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122043	
cugcagcugu cu	12
<210> 1122044	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122044	
cugccaaaac auuuauga	18
<210> 1122045	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122045	
cugccaguug ucuuauguga a	21
<210> 1122046	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122046	
cugcccccaa uccaug	16
<210> 1122047	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122047	
cugccuucac cuccuuuuc a	21
<210> 1122048	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122048	
cugcggaagc caaaggcag	19
<210> 1122049	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1122049	
cugcuguuga acuuu	15
<210> 1122050	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122050	
cuggacucuc agu	13
<210> 1122051	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122051	
cuggacugac caa	13
<210> 1122052	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122052	
cuggauacua agcaca	16
<210> 1122053	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122053	
cuggauacua agcaca	17
<210> 1122054	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122054	
cuggcucuca gagga	15
<210> 1122055	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122055	
cugggcggcc ucuugcu	17
<210> 1122056	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122056	
cugggcugua acguggcacu ggu	23
<210> 1122057	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122057	
cuggucuca cugcc	15

<210> 1122058	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122058	
cuguaaccuc uuca	14
<210> 1122059	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122059	
cuguaauagu uuuaauugu u	21
<210> 1122060	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122060	
cuguaauccc agcacuuugg g	21
<210> 1122061	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122061	
cugugacuaa aaagcuguua uu	22
<210> 1122062	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122062	
cugugauuac ugcaau	16
<210> 1122063	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122063	
cuguuauucu ugu	13
<210> 1122064	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122064	
cuguugacaa augac	15
<210> 1122065	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122065	
cuguuuccau agggugaca	19
<210> 1122066	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122066	
cuuaaaaggu acuggua	17
<210> 1122067	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122067	
cuuaauaaga uauuuaguaa ua	22
<210> 1122068	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122068	
cuuaauuuuaa cuuuccaguc uu	22
<210> 1122069	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122069	
cuuauuguac cucu	14
<210> 1122070	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122070	
cuucaccugc g	11
<210> 1122071	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122071	
cuucacgauu aacugugaaa	20
<210> 1122072	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122072	
cuucacugac a	11
<210> 1122073	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122073	
cuucacugcc augccuca	18
<210> 1122074	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1122074	
cuucagucca acugucaa	18
<210> 1122075	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122075	
cuucaguuuu ucacuuucuaa cua	23
<210> 1122076	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122076	
cuuccagcuc cug	13
<210> 1122077	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122077	
cuuccauuug c	11
<210> 1122078	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122078	
cuucccagac cag	13
<210> 1122079	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122079	
cuucccagua acccuaagga a	21
<210> 1122080	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122080	
cuucccugcc acuucaa	17
<210> 1122081	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122081	
cuucgaggcu uuacagugu	19
<210> 1122082	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122082	
cuucggcauc uucu	14

<210> 1122083	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122083	
cuucucuuuu cu	12
<210> 1122084	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122084	
cuucucuucc ugaucugc	19
<210> 1122085	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122085	
cuucugcaca caa	13
<210> 1122086	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122086	
cuucugccuc ccacuccaua c	21
<210> 1122087	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122087	
cuucuuacacc auuugg	16
<210> 1122088	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122088	
cuugagccuc ccccaaagc	19
<210> 1122089	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122089	
cuuuauaaaa gcaaaag	17
<210> 1122090	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122090	
cuuucacccu caguga	16
<210> 1122091	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122091	
cuuuuauuac ugggg	15
<210> 1122092	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122092	
gagaaaccuu auuguaccuc	20
<210> 1122093	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122093	
gagaacaaug ugcua	16
<210> 1122094	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122094	
gagacuuggg gaccaga	17
<210> 1122095	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122095	
gagagggacu caagggga	17
<210> 1122096	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122096	
gagagggacu caagggaaa	19
<210> 1122097	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122097	
gagauuuugu cgggacaga	19
<210> 1122098	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122098	
gagauuuugu cgggacagag	20
<210> 1122099	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1122099	
gagcaugacc uga	13
<210> 1122100	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122100	
gagccuggag ggaugccacc	20
<210> 1122101	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122101	
gaggaaaaau ggga	14
<210> 1122102	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122102	
gagggacuca aggg	14
<210> 1122103	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122103	
gagggaggaa cguggucaac uca	23
<210> 1122104	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122104	
gagggauucu ggucuucacu g	21
<210> 1122105	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122105	
gagggcaguc gauaga	16
<210> 1122106	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122106	
gaggucauua aaauacauu gag	23
<210> 1122107	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122107	
gaggucuggu ccgagucuca g	21

<210> 1122108	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122108	
gagucaauag cuugucuucg	20
<210> 1122109	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122109	
gagugccagu cagcagucau g	21
<210> 1122110	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122110	
gaguggaauc ucuugga	17
<210> 1122111	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122111	
gauaaagacc uuccagcucc ug	22
<210> 1122112	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122112	
gauacagaac ucuuu	15
<210> 1122113	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122113	
gauagaucca uuuggaca	18
<210> 1122114	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122114	
gauagcucau auuau	15
<210> 1122115	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122115	
gauauugcag cuu	13
<210> 1122116	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122116	
gauauuuagu aauauu	16
<210> 1122117	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122117	
gaugaaacuu cuca	14
<210> 1122118	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122118	
gaugaaugu cacauca	18
<210> 1122119	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122119	
gaugagacag acauuca	17
<210> 1122120	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122120	
gaugcagcuu caaga	15
<210> 1122121	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122121	
gauggguccu cacg	14
<210> 1122122	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122122	
gauguaaaug ccac	14
<210> 1122123	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122123	
gauguaaaug ccacaa	16
<210> 1122124	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1122124	
gauuauaaac uga	13
<210> 1122125	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122125	
gauuauaaac ugac	14
<210> 1122126	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122126	
gauucagugu uaaa	14
<210> 1122127	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122127	
gcaauaauaa gugaugu	17
<210> 1122128	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122128	
gcaauugcga ccuuaauua a	21
<210> 1122129	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122129	
gcacaauua aaacaauccu	20
<210> 1122130	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122130	
gcacaggggg aggccaua	18
<210> 1122131	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122131	
gcacauuaa ggcgccau	18
<210> 1122132	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122132	
gcaccaucac acaugc	16

<210> 1122133	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122133	
gcagaccacu gaud	14
<210> 1122134	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122134	
gcagccucac uucua	15
<210> 1122135	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122135	
gcagugagcu gaudaucgc c	21
<210> 1122136	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122136	
gcauacagac uggggacccu gga	23
<210> 1122137	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122137	
gcaucucaag cccca	15
<210> 1122138	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122138	
gcaucugacc aucugugac	19
<210> 1122139	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122139	
gcauugccug gacu	14
<210> 1122140	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122140	
gcauuuucua gcaguua	17
<210> 1122141	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122141	
gccacccagc aaca	14
<210> 1122142	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122142	
gccagcucuc ucuac	15
<210> 1122143	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122143	
gccagucagc agucau	16
<210> 1122144	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122144	
gccagugcca gcaccug	17
<210> 1122145	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122145	
gccauaugaa ugucaguagu uu	22
<210> 1122146	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122146	
gcccacugcc ugcc	14
<210> 1122147	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122147	
gcccagcuaa agcaau	16
<210> 1122148	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122148	
gcccauagca cugggc	16
<210> 1122149	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1122149	
gcccucauga ucauucuca	19
<210> 1122150	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122150	
gcccuuacuu gcuucucuag cu	22
<210> 1122151	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122151	
gcccuuccca caggacauuu c	21
<210> 1122152	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122152	
gccuccaugg cagaagucaa	20
<210> 1122153	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122153	
gccucuugca augc	14
<210> 1122154	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122154	
gccugacaac uca	13
<210> 1122155	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122155	
gccuggacug acca	14
<210> 1122156	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122156	
gccuggggcg agcacuguga g	21
<210> 1122157	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122157	
gccugguaga auuggga	17

<210> 1122158	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122158	
gccuguaauc ccagcacuuu	20
<210> 1122159	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122159	
gcgccggggg accugg	16
<210> 1122160	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122160	
gcggaagcca aa	12
<210> 1122161	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122161	
gcggccucuu gcu	13
<210> 1122162	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122162	
aaaaacaauu aa	12
<210> 1122163	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122163	
aaaaaugucu caugucaa	18
<210> 1122164	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122164	
aaaacaagca uucaca	16
<210> 1122165	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122165	
aaaacaugg uguggugaau g	21
<210> 1122166	
<211> 11	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122166	
aaaacacugu g	11
<210> 1122167	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122167	
aaaagaugga aug	13
<210> 1122168	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122168	
aaaagcaaaa gcucugu	17
<210> 1122169	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122169	
aaaaguaaaag augcuacuuc cca	23
<210> 1122170	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122170	
ugcagccuca cuucuaccug	20
<210> 1122171	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122171	
ugcaucauca gccuauu	17
<210> 1122172	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122172	
ugcaucccac guucuguuaa	20
<210> 1122173	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122173	
ugcauccccu uggcccaucu gu	22
<210> 1122174	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1122174	
ugcccagccu gugcgccggg gga	23
<210> 1122175	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122175	
ugcccucuga aaauauggga u	21
<210> 1122176	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122176	
ugccuccagc acuc	14
<210> 1122177	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122177	
ugccuccagc acucc	15
<210> 1122178	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122178	
ugccucuaaa uagcacuu	18
<210> 1122179	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122179	
ugccugacau uug	13
<210> 1122180	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122180	
ugccuguuaa ggaaacuuua u	21
<210> 1122181	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122181	
ugcuauaaau gccagagcca a	21
<210> 1122182	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122182	
ugcuccacug gguuacaga	19

<210> 1122183	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122183	
uggaacuuuu auuacugggg u	21
<210> 1122184	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122184	
uggacaggug uuguauaua	19
<210> 1122185	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122185	
uggacugacc ac	12
<210> 1122186	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122186	
uggagaaaag ggauggagc	19
<210> 1122187	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122187	
uggagagcca cc	12
<210> 1122188	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122188	
uggaggcugg augugcauu	19
<210> 1122189	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122189	
uggaugcagc uucaag	16
<210> 1122190	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122190	
uggcaaggug acauu	15
<210> 1122191	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122191	
uggcccaucu gugc	14
<210> 1122192	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122192	
uggcgacugc agcugcacca uca	23
<210> 1122193	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122193	
uggcugggaa caacuu	16
<210> 1122194	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122194	
ugggagacug gaaaa	15
<210> 1122195	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122195	
ugggagauca gccacg	16
<210> 1122196	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122196	
ugggagauca gccacgga	18
<210> 1122197	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122197	
ugggcagagc cca	13
<210> 1122198	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122198	
ugggccccuuu gagugc	16
<210> 1122199	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1122199	
ugggcuguga uuacugcaau ca	22
<210> 1122200	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122200	
ugggguggggc acauug	16
<210> 1122201	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122201	
ugguauaaac guccuacugu a	21
<210> 1122202	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122202	
ugguuuacuu caa	13
<210> 1122203	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122203	
uguaccugug cacg	14
<210> 1122204	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122204	
uguaccugug cacgu	15
<210> 1122205	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122205	
uguacuugcc uuauuaga	18
<210> 1122206	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122206	
uguagagcca auuagacuug aa	22
<210> 1122207	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122207	
uguaucaaau gugacauu	18

<210> 1122208	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122208	
uguccuucuc caucua	16
<210> 1122209	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122209	
ugucucaugu caaugaccau uca	23
<210> 1122210	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122210	
ugugaaauuc acaguaauau	20
<210> 1122211	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122211	
ugugaccaau gucuugaugc	20
<210> 1122212	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122212	
ugugaccgaa cacugc	16
<210> 1122213	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122213	
ugugagcacc ug	12
<210> 1122214	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122214	
ugugauuacu gcaaucacug ugc	23
<210> 1122215	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122215	
ugugcaagac cguuugucca cu	22
<210> 1122216	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122216	
ugugcgccgg gggaccu	17
<210> 1122217	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122217	
ugugggcucc augua	15
<210> 1122218	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122218	
uguguccccc ucuguccag	19
<210> 1122219	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122219	
uguguucuag accucugggg	20
<210> 1122220	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122220	
uguguuucua gaaucaacagc	20
<210> 1122221	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122221	
uguuaccuga aaacacugug	20
<210> 1122222	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122222	
uguugcuaua gagccuaccu gua	23
<210> 1122223	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122223	
uguuuuuaag cug	13
<210> 1122224	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1122224	
uuaaaaucug ucacguag	18
<210> 1122225	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122225	
uuuaguuuuu cugauaa	17
<210> 1122226	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122226	
uuuauuuuuu uccacuuaaa	20
<210> 1122227	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122227	
uuacugagcu ucucugugaa	20
<210> 1122228	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122228	
uuagaccug cauuu	15
<210> 1122229	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122229	
uuaggcaugc cua	13
<210> 1122230	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122230	
uuagggcacu gg	12
<210> 1122231	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122231	
uuauauucau cca	13
<210> 1122232	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122232	
uuauuuuuu uacuaa	16

<210> 1122233	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122233	
uuauuaccuc ug	12
<210> 1122234	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122234	
uuauugcaau gc	12
<210> 1122235	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122235	
uuauuuaccu gaaauaaaau uca	23
<210> 1122236	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122236	
uucacaucua accuca	16
<210> 1122237	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122237	
uucacauuug uauuaa	16
<210> 1122238	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122238	
uucaccuucc agugucucgg	20
<210> 1122239	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122239	
uucacgauua acugugaa	18
<210> 1122240	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122240	
uucacugagu uuuguuucac u	21
<210> 1122241	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122241	
uucacugcca ugccu	15
<210> 1122242	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122242	
uucagaaauc aaacugcuu u	21
<210> 1122243	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122243	
uucauguaau aaaca	15
<210> 1122244	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122244	
uuccaaauug ccuauugcug u	21
<210> 1122245	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122245	
uuccauagug uuaacuguca	20
<210> 1122246	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122246	
uuccauucca agccu	15
<210> 1122247	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122247	
uucccaaaug uauu	14
<210> 1122248	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122248	
uucccacagg acauuu	16
<210> 1122249	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1122249	
uucccaggu ggauac	16
<210> 1122250	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122250	
uuccccuucc acugag	16
<210> 1122251	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122251	
uucccgaua acaa	14
<210> 1122252	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122252	
gugauuacug caau	14
<210> 1122253	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122253	
gugauuacug caaucacugu g	21
<210> 1122254	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122254	
gugcaguaag ccuguuggau aaa	23
<210> 1122255	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122255	
gugggcuccc ugacugggag	20
<210> 1122256	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122256	
gugguccuuu gggguga	17
<210> 1122257	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122257	
guguuaaauug ugu	14

<210> 1122258	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122258	
guguucuaga ccucu	15
<210> 1122259	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122259	
guguugccuc uugcaaugc	19
<210> 1122260	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122260	
guuaccugaa aacacugugc a	21
<210> 1122261	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122261	
guuagauaau gaugauaag ca	22
<210> 1122262	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122262	
guuaguuccu ucau	14
<210> 1122263	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122263	
guuauucuug uuaua	15
<210> 1122264	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122264	
guuauuggac uccaggccug a	21
<210> 1122265	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122265	
guucaagaag uaaucaguau gc	22
<210> 1122266	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122266	
guuccaguac cgcccucggg g	21
<210> 1122267	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122267	
guucccaaaa caau	14
<210> 1122268	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122268	
guucccccug ugca	14
<210> 1122269	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122269	
guucuaaaaua ugaauga	17
<210> 1122270	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122270	
guucucccac caccucacc	19
<210> 1122271	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122271	
guugaauaaa ugaa	14
<210> 1122272	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122272	
guugccucuu gcaaugc	17
<210> 1122273	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122273	
uaaaaaaugu cucauguca	19
<210> 1122274	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1122274	
uaaaacaguc auc	13
<210> 1122275	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122275	
uaaaacauug aaugaaacu	19
<210> 1122276	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122276	
uaaaaguaaa uuca	14
<210> 1122277	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122277	
uaaacaaguc aaagacuugu	20
<210> 1122278	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122278	
uaaagaaaau uuaguagu	19
<210> 1122279	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122279	
uaaagcaaua ugcuuua	18
<210> 1122280	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122280	
uaaaguagca ggacucggaa uuc	23
<210> 1122281	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122281	
uaaaauaaaa uagua	16
<210> 1122282	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122282	
uaaaauaaug uaucuuauuc a	21

<210> 1122283	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122283	
uaaaauaccau ucacua	16
<210> 1122284	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122284	
uaaaauagugu cauauaaacu cau	23
<210> 1122285	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122285	
uaaaauauucc cugacgacac uga	23
<210> 1122286	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122286	
uaaaauuuggu ucuaggc	17
<210> 1122287	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122287	
uaacaaacuc ugag	14
<210> 1122288	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122288	
uaaccagcuc aguguuu	17
<210> 1122289	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122289	
uaacguggca cugg	14
<210> 1122290	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122290	
uaacuacaag gacaaugccu ug	22
<210> 1122291	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122291	
uaacuagaau uuauuca	17
<210> 1122292	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122292	
uaacugcccu cugaaaua	18
<210> 1122293	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122293	
uaacuguacu gaaua	15
<210> 1122294	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122294	
uaacuuaaaa aacugcaucc cac	23
<210> 1122295	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122295	
uaagagaaca augug	15
<210> 1122296	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122296	
uaagaguaaa auuccucu	18
<210> 1122297	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122297	
uaagagucan ccagcuc	17
<210> 1122298	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122298	
uaagauuuu aguaaua	17
<210> 1122299	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1122299	
uaagcaaaau gcuucugcac a	21
<210> 1122300	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122300	
uaaguaaaau ccccuucgcu ga	22
<210> 1122301	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122301	
uaaucaguau gcaa	14
<210> 1122302	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122302	
uaaucccagc uacuugggag	20
<210> 1122303	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122303	
uaauuuacu uucca	15
<210> 1122304	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122304	
uaauuuucga aaacuuccc	19
<210> 1122305	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122305	
uacaaacuca u	11
<210> 1122306	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122306	
uacaaucaag gccacugcu	19
<210> 1122307	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122307	
uacagaacuc uuuc	14

<210> 1122308	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122308	
uacagaugua aaugccaca	19
<210> 1122309	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122309	
uacaguaugu uuuaugu	19
<210> 1122310	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122310	
uacaguucug ggguacagu	20
<210> 1122311	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122311	
uaccaguaua auugaguuuu c	21
<210> 1122312	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122312	
uaccucaaga cucac	15
<210> 1122313	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122313	
uaccugaaau aaaaaucauu	20
<210> 1122314	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122314	
uaccugacac uccc	14
<210> 1122315	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122315	
uaccugcccc caucuaagg gca	23
<210> 1122316	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122316	
uacugauggu uacauauacu a	21
<210> 1122317	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122317	
uacuuuugcc cuuugauuaa a	21
<210> 1122318	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122318	
uagaauuuau uca	13
<210> 1122319	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122319	
uagacuccuc aggag	15
<210> 1122320	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122320	
uagagauuac cuccugag	18
<210> 1122321	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122321	
uagaggcaua aaccugug	18
<210> 1122322	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122322	
uagaguggaa ucucu	15
<210> 1122323	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122323	
uagcauacgg uaugauau	18
<210> 1122324	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1122324	
uagcggugaa gaguacaga	19
<210> 1122325	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122325	
uagcuaacgu guccgaaacc a	21
<210> 1122326	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122326	
uagcuccaua aaguacaaau ga	22
<210> 1122327	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122327	
uaggcgcagg ugcaca	16
<210> 1122328	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122328	
uaggcgcagg ugcacag	17
<210> 1122329	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122329	
uagugacauu uaaugccauc u	21
<210> 1122330	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122330	
uagugauguc cuuaaaugu g	21
<210> 1122331	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122331	
uauaaagcug uuau	14
<210> 1122332	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122332	
cauaguugu uagugaugga gcu	23

<210> 1122333	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122333	
auugcugccc caucagugcu cc	22
<210> 1122334	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122334	
auugggaagc ugggggaagg gu	22
<210> 1122335	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122335	
auuuaguaaa uaaacaaguc aa	22
<210> 1122336	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122336	
cauuauaugc acua	14
<210> 1122337	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122337	
cauuauaugc acuagcaua	20
<210> 1122338	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122338	
cauuaucuuu gcuguuau	18
<210> 1122339	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122339	
cauuccccuc gugugacucu cu	22
<210> 1122340	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122340	
cauugccugg acugacca	18
<210> 1122341	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122341	
cauuggugag aguccaac	18
<210> 1122342	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122342	
cauuuauagc aua	13
<210> 1122343	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122343	
cauuuccaug cauaaaau	17
<210> 1122344	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122344	
cauuuuucccc cacuacugca	20
<210> 1122345	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122345	
ccaaauguau ucu	13
<210> 1122346	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122346	
ccaacagaag cuuccauucc a	21
<210> 1122347	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122347	
ccaagcagga aaugaaaug uc	22
<210> 1122348	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122348	
ccaauuagac uug	13
<210> 1122349	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1122349	
ccacaaucug ggacuuuca	19
<210> 1122350	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122350	
ccacauccuc cacguucugc u	21
<210> 1122351	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122351	
ccaccaccuc accaguu	17
<210> 1122352	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122352	
ccaccacgug cucaa	15
<210> 1122353	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122353	
ccacgagcug uuuacuaggg au	22
<210> 1122354	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122354	
ccacuacugc ag	12
<210> 1122355	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122355	
ccacuagggg ccaccaggag uu	22
<210> 1122356	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122356	
ccacugagga gacagaaagc cuc	23
<210> 1122357	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122357	
ccacuggggu acagaa	16

<210> 1122358	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122358	
ccagagccaa ccuggacuuc cug	23
<210> 1122359	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122359	
ccagagggca cucug	15
<210> 1122360	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122360	
ccagaguuuu uaaagccuu	19
<210> 1122361	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122361	
ccaggcugag ccaug	15
<210> 1122362	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122362	
ccaggaaga agaucaacgc	20
<210> 1122363	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122363	
ccauacguuc agaggugcag cu	22
<210> 1122364	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122364	
ccaucagugc uccc	14
<210> 1122365	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122365	
ccauccaaca cugga	15
<210> 1122366	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122366	
ccaugcccag ccugu	15
<210> 1122367	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122367	
ccauguacuu cccucuugaa a	21
<210> 1122368	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122368	
ccaugugcac cugcc	15
<210> 1122369	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122369	
ccaauuggca augccauc au c	21
<210> 1122370	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122370	
cccaauucac aucuaa	16
<210> 1122371	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122371	
cccacagcca uag	13
<210> 1122372	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122372	
cccaccagug ccuu	14
<210> 1122373	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122373	
cccacccaca gccauagac	19
<210> 1122374	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1122374	
cccagacuca gcuc	14
<210> 1122375	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122375	
cccagagacc ccuu	14
<210> 1122376	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122376	
cccaggcccg agaugugacc	20
<210> 1122377	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122377	
cccauagcac ugggcucuga u	21
<210> 1122378	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122378	
cccuuuucua uuuau	15
<210> 1122379	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122379	
ccccaucca ugaa	14
<210> 1122380	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122380	
cccuaagugc cca	13
<210> 1122381	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122381	
cccuacucac cugag	15
<210> 1122382	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122382	
cccugaccuu cugggacaug gu	22

<210> 1122383	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122383	
cccugacugg gaguugaucg c	21
<210> 1122384	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122384	
cccugccugu uaaggaaacu uua	23
<210> 1122385	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122385	
cccuuaagag ucaucca	17
<210> 1122386	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122386	
ccgacucugg c	11
<210> 1122387	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122387	
ccgcaacagc caagug	16
<210> 1122388	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122388	
ccggccacca gau	13
<210> 1122389	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122389	
ccgggaagag ggugauugcu	20
<210> 1122390	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122390	
ccuaaaaguu cucaaugu	18
<210> 1122391	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122391	
ccuaaccuca uuccc	15
<210> 1122392	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122392	
ccuacaaaau ggaggag	18
<210> 1122393	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122393	
ccuagaacuu cc	12
<210> 1122394	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122394	
ccuaggcuac cucaagacuc ac	22
<210> 1122395	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122395	
ccucauucc caaccacuuc	20
<210> 1122396	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122396	
ccucccagcu ucuua	15
<210> 1122397	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122397	
ccuccugccu ccagcacuc	19
<210> 1122398	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122398	
ccucgcugga cucuc	15
<210> 1122399	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1122399	
ccucgggaag ccccauccaa	20
<210> 1122400	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122400	
ccucuccagu uugcac	16
<210> 1122401	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122401	
ccucucuaga caguaga	17
<210> 1122402	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122402	
ccucugcagc acuu	14
<210> 1122403	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122403	
ccugagguuu gccagcauuu	20
<210> 1122404	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122404	
ccugagguuu gccagcauuu ag	22
<210> 1122405	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122405	
ccugcaaaag gacucuc	17
<210> 1122406	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122406	
ccugccucca gcacuc	16
<210> 1122407	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122407	
ccuggggagu cugggcaca	19

<210> 1122408	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122408	
ccuggucaac augguga	17
<210> 1122409	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122409	
ccugucacca gagcuucucu g	21
<210> 1122410	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122410	
ccuuaaaaug uggucugcca au	22
<210> 1122411	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122411	
ccuuauuaga gugucuuucc	20
<210> 1122412	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122412	
ccuuauugua ccucuc	16
<210> 1122413	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122413	
ccuuauugua ccucucuuau a	21
<210> 1122414	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122414	
ccuucaugau caucaca	17
<210> 1122415	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122415	
ccuuccacug ag	12
<210> 1122416	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122416	
ccuucuccau ccacauggg	19
<210> 1122417	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122417	
ccuucuggga caugg	15
<210> 1122418	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122418	
ccuucugguu cuaacugcug	20
<210> 1122419	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122419	
ccuucugguu cuaacugcug u	21
<210> 1122420	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122420	
ccuugagaaa c	11
<210> 1122421	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122421	
ccuuuccucc ccaccuucc	19
<210> 1122422	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122422	
ccuuuggggg gaacuaccuu g	21
<210> 1122423	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122423	
ccuuuuggcc uccugcaaa	19
<210> 1122424	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1122424	
ccuuuuuau aa	12
<210> 1122425	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122425	
cgaaaccagu uaagaugga a	21
<210> 1122426	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122426	
cgaaccaugg ugaacucca	19
<210> 1122427	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122427	
cgagcacugu gag	13
<210> 1122428	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122428	
cgcugagcga ggagaugcuc cu	22
<210> 1122429	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122429	
cggaagccaa aggc	14
<210> 1122430	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122430	
cggccugggg cgagcacugu gag	23
<210> 1122431	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122431	
cgggacagua aacacucca	19
<210> 1122432	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122432	
cguccuacug uau	13

<210> 1122433	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122433	
cgugggcucc cug	13
<210> 1122434	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122434	
cguucagagg ugcag	15
<210> 1122435	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122435	
cuaaauaaaa auauguaauu uca	23
<210> 1122436	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122436	
cuaaaugugu aaauauguaa	20
<210> 1122437	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122437	
cuaaccaagg cuguguuu	18
<210> 1122438	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122438	
cuaaccagcc ugguca	16
<210> 1122439	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122439	
cuaaccuuca cgauuaacug ug	22
<210> 1122440	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122440	
cuaagagaac aaugug	16
<210> 1122441	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122441	
cuaagugccc aaagu	15
<210> 1122442	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122442	
cuaauguuug aacaaagcuc aaa	23
<210> 1122443	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122443	
cuaccuacau auu	13
<210> 1122444	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122444	
cuaccucaag acucaccuca uc	22
<210> 1122445	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122445	
aaagggaaa acucuuaau ca	22
<210> 1122446	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122446	
aaauaaacaa guca	14
<210> 1122447	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122447	
aaauagagcc ugagggga	17
<210> 1122448	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122448	
aaauaucaua aagcauu	17
<210> 1122449	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1122449	
aaaucugguu agauaa	16
<210> 1122450	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122450	
aaaucugugu aacuguaa	18
<210> 1122451	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122451	
aaaugcuucu gcac	14
<210> 1122452	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122452	
aaauggaggg agccauccu u	21
<210> 1122453	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122453	
aaauggucca ggagaaggcc aa	22
<210> 1122454	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122454	
aaauguguaa ua	12
<210> 1122455	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122455	
aaauuaagca uu	12
<210> 1122456	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122456	
aaauuacugg aaggcuuc	18
<210> 1122457	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122457	
aaauucauaa guuguuagug a	21

<210> 1122458	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122458	
aaauuguauu auca	14
<210> 1122459	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122459	
aaauuuuagu aguuacuaaa a	21
<210> 1122460	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122460	
aacaagagaa aaaacuagag cc	22
<210> 1122461	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122461	
aacaccuuug uuuugcacug a	21
<210> 1122462	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122462	
aacagucacu ggaaa	15
<210> 1122463	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122463	
aaccacuuca uucuugaa	18
<210> 1122464	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122464	
aaccuuauug uaccucuc	18
<210> 1122465	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122465	
aacuaagaaa auucuauguu a	21
<210> 1122466	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122466	
aacuagaauu uauucaa	17
<210> 1122467	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122467	
aacucacacc ugccu	15
<210> 1122468	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122468	
aacuguaaa uagauuuuaa	20
<210> 1122469	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122469	
aacuucaguc caacugucuaa	20
<210> 1122470	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122470	
aagaaaucca guuuccca	18
<210> 1122471	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122471	
aagaauaaua auuaa	15
<210> 1122472	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122472	
aagaauaggaa gaa	13
<210> 1122473	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122473	
aagacuggau uugcagaa	18
<210> 1122474	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1122474	
aagacuguug ccacuaaac	19
<210> 1122475	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122475	
aagauaaaau gauguuau	18
<210> 1122476	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122476	
aagaucaacg ccucacuga	19
<210> 1122477	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122477	
aagauggaau gcuugcagag cau	23
<210> 1122478	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122478	
aagcaccagg ac	12
<210> 1122479	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122479	
aagcacuugu gg	12
<210> 1122480	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122480	
aagcauucac aacuuguuu	19
<210> 1122481	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122481	
aagcccaua uuaua	15
<210> 1122482	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122482	
aagcuugagg ccaaga	16

<210> 1122483	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122483	
aaggacaaug ccu	13
<210> 1122484	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122484	
aaggagcccc auuccu	16
<210> 1122485	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122485	
aaggccucug ugg	13
<210> 1122486	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122486	
aagggaugga gcug	14
<210> 1122487	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122487	
aaguaaauc agcacuuugc ca	22
<210> 1122488	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122488	
aaguccuaaa aguucuca	18
<210> 1122489	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122489	
aauaaaauau caua	14
<210> 1122490	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122490	
aauaaacaag ucaaagac	18
<210> 1122491	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122491	
aauaaaccau caucuugcca	20
<210> 1122492	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122492	
aauaagauau uuaguaauu u	21
<210> 1122493	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122493	
aauacugcca aaacauuuau	20
<210> 1122494	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122494	
aauagauuug ggucauuuag	20
<210> 1122495	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122495	
aauaugaug a	11
<210> 1122496	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122496	
aaauuuuuuu auuuucaccu	20
<210> 1122497	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122497	
aaauuuuuuuc cacuuaaa	18
<210> 1122498	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122498	
aaucaaacug cuu	13
<210> 1122499	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1122499	
aaucaugagu accuca	16
<210> 1122500	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122500	
aaucaugccc ugccuu	16
<210> 1122501	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122501	
aaucuguaca aa	12
<210> 1122502	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122502	
aaucugugua acuguaa	17
<210> 1122503	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122503	
aaugaaacuu uaa	13
<210> 1122504	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122504	
aaugacagau cu	12
<210> 1122505	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122505	
aaugauuaac aguuaugugg uca	23
<210> 1122506	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122506	
aaugcauuu ugccacaaaa	20
<210> 1122507	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122507	
aaugcuccca ccugaau	17

<210> 1122508	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122508	
aaugcugaua gcucauauua ua	22
<210> 1122509	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122509	
aauggagugg gagaucagc	19
<210> 1122510	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122510	
aaugucucau gucaaugacc au	22
<210> 1122511	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122511	
aaugugacau uauaugcacu	20
<210> 1122512	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122512	
aaugugauug ca	12
<210> 1122513	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122513	
aauuaaaauc cucaaucca	19
<210> 1122514	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122514	
aauuauaua ucua	14
<210> 1122515	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122515	
aauuuuugc auaacaauuc cu	22
<210> 1122516	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122516	
aaaucccaaa uguauucua	19
<210> 1122517	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122517	
aaauccucug gga	13
<210> 1122518	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122518	
aaauccucuu acugua	16
<210> 1122519	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122519	
aauucucaua aguagca	17
<210> 1122520	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122520	
aauucucaua aguagcauuc a	21
<210> 1122521	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122521	
aaauugaacu uu	12
<210> 1122522	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122522	
aaauuguaua ugacugcauu	20
<210> 1122523	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122523	
aaauuuauua cauugau	18
<210> 1122524	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1122524	
acaaagccca uagcacuggg c	21
<210> 1122525	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122525	
acaaagggaa auacuc	16
<210> 1122526	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122526	
acaaauauaa aacuauaagu	20
<210> 1122527	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122527	
acaagaaggc cacugguag	19
<210> 1122528	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122528	
acaaucauca ucauucua	19
<210> 1122529	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122529	
acaaucuggg ac	12
<210> 1122530	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122530	
acaaucuggg acuuucac	18
<210> 1122531	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122531	
acacaaaacu cucug	15
<210> 1122532	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122532	
acaccacag aagga	15

<210> 1122533	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122533	
acagaagguc cu	12
<210> 1122534	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122534	
acagauguaa augccac	17
<210> 1122535	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122535	
acagauguaa augccacaaa	20
<210> 1122536	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122536	
acagcccuca ugaucuuu c	21
<210> 1122537	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122537	
acagcccuca ugaucuuu ca	22
<210> 1122538	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122538	
acagcuggac ag	12
<210> 1122539	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122539	
acaguaaaca cuccac	16
<210> 1122540	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122540	
acagucacug gaa	13
<210> 1122541	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122541	
acagucacug gaaaga	16
<210> 1122542	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122542	
acaucugugu cuugu	15
<210> 1122543	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122543	
acauggaacu uuag	14
<210> 1122544	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122544	
acauggugga cag	13
<210> 1122545	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122545	
acauuuccau gca	13
<210> 1122546	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122546	
accaagcaga gcucaca	17
<210> 1122547	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122547	
accaaugucu uga	13
<210> 1122548	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122548	
accacacuga uccu	14
<210> 1122549	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1122549	
accacugaua aaaccau	17
<210> 1122550	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122550	
accagauguc gcccuacuca	20
<210> 1122551	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122551	
accagccugg ucaacauggu ga	22
<210> 1122552	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122552	
accauaugaa ugaa	14
<210> 1122553	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122553	
accaucugug acua	14
<210> 1122554	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122554	
acccagcaac acagagcu	18
<210> 1122555	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122555	
ccaggaccag uc	12
<210> 1122556	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122556	
ccaggacgcc cucacugca	19
<210> 1122557	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122557	
ccaggccuga cca	13

<210> 1122558	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122558	
ccagggccuga ccagg	15
<210> 1122559	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122559	
ccaggcugcc caucagggc	19
<210> 1122560	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122560	
ccagggugga ugaucucaa	19
<210> 1122561	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122561	
ccaguuugca ccuguccca	20
<210> 1122562	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122562	
ccaucacguuc agaggugcag cug	23
<210> 1122563	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122563	
ccaauuuuga uaguaua	17
<210> 1122564	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122564	
ccaucacaca ugcau	15
<210> 1122565	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122565	
ccaucagugc ucccucacau guc	23
<210> 1122566	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122566	
ccaucuguga cuaua	15
<210> 1122567	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122567	
ccaucugugc agu	13
<210> 1122568	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122568	
ccaauaggca ugccua	16
<210> 1122569	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122569	
cccaaaugua uuc	13
<210> 1122570	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122570	
cccacuuucc uacaaaaugg agg	23
<210> 1122571	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122571	
cccagcaaca caga	14
<210> 1122572	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122572	
cccagcacug c	11
<210> 1122573	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122573	
cccagccuuc acuga	15
<210> 1122574	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1122574	
cccaggaggu cug	13
<210> 1122575	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122575	
cccauagcac ugggcucuga	20
<210> 1122576	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122576	
cccaucaggg cccagggag	19
<210> 1122577	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122577	
cccauccauu aggccagcaa cgc	23
<210> 1122578	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122578	
cccauccccu uuccuc	16
<210> 1122579	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122579	
ccccaaagca auguga	16
<210> 1122580	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122580	
ccccaucca uc	12
<210> 1122581	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122581	
ccccauuccu gggaa	15
<210> 1122582	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122582	
ccccagagg acuu	14

<210> 1122583	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122583	
cccccaucau aagggca	17
<210> 1122584	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122584	
cccgugggca ucucaa	16
<210> 1122585	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122585	
cccucaugau cauu	14
<210> 1122586	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122586	
cccuccaccu uccau	15
<210> 1122587	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122587	
cccuggggag ucugggcaca	20
<210> 1122588	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122588	
cccugguguc aca	13
<210> 1122589	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122589	
cccuuauaca gugg	14
<210> 1122590	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122590	
cccuuggccc aucugugcag ua	22
<210> 1122591	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122591	
ccgaugaaca aguuua	16
<210> 1122592	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122592	
ccgcugcuuc cuggcuggga a	21
<210> 1122593	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122593	
ccggaugaaa cuucuca	17
<210> 1122594	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122594	
ccuaacaaau gcucc	15
<210> 1122595	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122595	
ccuaagcaga ccacugau	18
<210> 1122596	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122596	
ccuacaaaau ggagg	15
<210> 1122597	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122597	
ccucaugauc auucuca	17
<210> 1122598	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122598	
ccucaugauc auucucagug ag	22
<210> 1122599	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1122599	
ccuccagaau ggagcu	16
<210> 1122600	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122600	
ccucgcugcc agcu	14
<210> 1122601	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122601	
ccucucugcu cu	12
<210> 1122602	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122602	
ccucucuauu agaaua	16
<210> 1122603	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122603	
ccugacacuc aauaaa	16
<210> 1122604	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122604	
ccugaccuuc ugggac	16
<210> 1122605	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122605	
ccugagguuu gccag	15
<210> 1122606	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122606	
ccuggacuga ccac	14
<210> 1122607	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122607	
ccuggggcga gcacuguga	19

<210> 1122608	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122608	
ccuggucaac auggugaaa	19
<210> 1122609	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122609	
ccuguaccug ugcacg	16
<210> 1122610	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122610	
ccuucacgau uaacugugaa a	21
<210> 1122611	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122611	
ccuucaugau caucacaauc au	22
<210> 1122612	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122612	
ccuuccaaag acu	13
<210> 1122613	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122613	
ccuugguucc cccacugau	19
<210> 1122614	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122614	
cgaacaauuc auau	14
<210> 1122615	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122615	
cgaacaauuc auauau	16
<210> 1122616	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122616	
cgcgccaccug uaucccagc	20
<210> 1122617	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122617	
cggauucuggg gcucugggau a	21
<210> 1122618	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122618	
cggcuucacc ugcg	14
<210> 1122619	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122619	
cguauuuuuuu aacaauuaa	19
<210> 1122620	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122620	
cuaaaaguuc ucaaugua	18
<210> 1122621	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122621	
cuaaagcaau augca	15
<210> 1122622	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122622	
cuauuuuuugg uucua	15
<210> 1122623	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122623	
cuacagaaug cggc	14
<210> 1122624	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1122624	
cuacccggcc cagagacccc uuc	23
<210> 1122625	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122625	
cuacugcagc accuccag	18
<210> 1122626	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122626	
cuacuguuau caguaaugcu a	21
<210> 1122627	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122627	
cuacuuggga ggcugaggc	19
<210> 1122628	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122628	
cuacuuggga ggcugaggca	20
<210> 1122629	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122629	
cuagacuccu cagga	15
<210> 1122630	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122630	
cuagagccga ggggaga	17
<210> 1122631	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122631	
cuagggccaa gcccg	16
<210> 1122632	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122632	
cuagggucca ccaggagu	19

<210> 1122633	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122633	
cuaugcauua agaguaaa	18
<210> 1122634	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122634	
cuauguaaca ugua	14
<210> 1122635	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122635	
cuauuauucuc aa	12
<210> 1122636	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122636	
cucauaaaac aguca	15
<210> 1122637	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122637	
cucauaaaac agucac	16
<210> 1122638	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122638	
cucaauccau ccauguacu	19
<210> 1122639	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122639	
cucaaucucc cgugggcauc uca	23
<210> 1122640	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122640	
cucacgcaga caca	14
<210> 1122641	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122641	
cucagucucu gagcagug	18
<210> 1122642	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122642	
cucagugagg gcucuggau	19
<210> 1122643	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122643	
cuccaggccu gaccag	16
<210> 1122644	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122644	
cuccauguag aagccacua	19
<210> 1122645	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122645	
cucccguggg caucucaa	18
<210> 1122646	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122646	
cucccuccca gagaa	15
<210> 1122647	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122647	
cuccgcaaca gcca	14
<210> 1122648	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122648	
cucgguggca uacagacugg ggac	24
<210> 1122649	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1122649	
cucuacuaaa aauacaaaaa	20
<210> 1122650	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122650	
cucucuaccc ggcccagaga	20
<210> 1122651	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122651	
cucugauggc ugcucca	17
<210> 1122652	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122652	
cucugcagca cuuu	14
<210> 1122653	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122653	
cucuugcuca guga	14
<210> 1122654	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122654	
cucuuggaug cagcuucaag aa	22
<210> 1122655	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122655	
cugaccuucc aaaga	15
<210> 1122656	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122656	
cugaccuucc aaagacuaag a	21
<210> 1122657	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122657	
cugagaaaca cua	13

<210> 1122658	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122658	
cugagauacc agcg	14
<210> 1122659	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122659	
cugagguuuug ccagcauuu	19
<210> 1122660	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122660	
cugcagcacu uua	13
<210> 1122661	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122661	
cugcccuugu cacugg	16
<210> 1122662	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122662	
cugcuguggg gaccacacug a	21
<210> 1122663	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122663	
cugcuguggg gaccacacug au	22
<210> 1122664	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122664	
cugcuguuga acuuuu	16
<210> 1122665	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122665	
ggggcgagca cugugag	17
<210> 1122666	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122666	
ggggcuacug ugac	14
<210> 1122667	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122667	
ggguccacca gg	12
<210> 1122668	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122668	
ggguggauga ucu	13
<210> 1122669	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122669	
gguaagcacc agga	14
<210> 1122670	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122670	
gguagguugg gacac	15
<210> 1122671	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122671	
ggucacauga ug	12
<210> 1122672	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122672	
ggucugccaa uc	12
<210> 1122673	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122673	
ggugaacucc ac	12
<210> 1122674	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1122674	
ggugacagag caag	14
<210> 1122675	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122675	
ggugagacca aagga	15
<210> 1122676	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122676	
gguggcgcg accug	15
<210> 1122677	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122677	
guaaaacagu cau	13
<210> 1122678	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122678	
guaaagaaau auauaugaua u	21
<210> 1122679	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122679	
guaaaugcca caaaga	16
<210> 1122680	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122680	
guacaguaug uuuuacaugu a	21
<210> 1122681	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122681	
guacaguucu gggguacaug uua	23
<210> 1122682	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122682	
guacucuguc caguuccu	18

<210> 1122683	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122683	
guaucaggac ccaga	15
<210> 1122684	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122684	
guauucuacu uguucua	17
<210> 1122685	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122685	
guauuuuuca gaaauca	17
<210> 1122686	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122686	
gucaaugacc auuca	15
<210> 1122687	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122687	
gucagcaucu gacc	14
<210> 1122688	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122688	
gucagcccau gugc	14
<210> 1122689	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122689	
gucaggauuc uucaaggaga au	22
<210> 1122690	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122690	
guccaacugu caa	13
<210> 1122691	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122691	
guccaacugu caaccuagaa	20
<210> 1122692	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122692	
guccagggug gaugaucuca a	21
<210> 1122693	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122693	
gucuagacuu ucucaguggg a	21
<210> 1122694	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122694	
gucuagaggu gagaccaaag	20
<210> 1122695	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122695	
gucucuugua auccgaau cu	22
<210> 1122696	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122696	
gucugcccuu guca	14
<210> 1122697	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122697	
gucugggcac agucag	16
<210> 1122698	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122698	
gugaauaaac cauca	15
<210> 1122699	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1122699	
gugcacaucu gugucu	16
<210> 1122700	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122700	
gugccagcac cugcc	15
<210> 1122701	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122701	
gugcgcgaug ugacag	16
<210> 1122702	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122702	
gugcuauaaa ugccagagcc aa	22
<210> 1122703	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122703	
guggaaucuc uuggaugcag cu	22
<210> 1122704	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122704	
guggcccaag ggugguga	18
<210> 1122705	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122705	
guggcgacuc uaua	14
<210> 1122706	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122706	
guggcuccug ug	12
<210> 1122707	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122707	
gugggcaucu ca	12

<210> 1122708	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122708	
gugggcaucu caa	13
<210> 1122709	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122709	
guguuuucag caaa	14
<210> 1122710	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122710	
guuaaccuuu cuaaccuuc	20
<210> 1122711	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122711	
guuacauua c	11
<210> 1122712	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122712	
guuauugaca gcgau	15
<210> 1122713	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122713	
guucaagaag uaucaguau	20
<210> 1122714	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122714	
guucagaggu gcagcug	17
<210> 1122715	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122715	
guuccccac ugau	14
<210> 1122716	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122716	
guucuguaga gccaa	16
<210> 1122717	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122717	
guugggggag gggccuagac aa	22
<210> 1122718	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122718	
guuuucccug accuccucu a	21
<210> 1122719	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122719	
guuuuuaaaaa ccag	16
<210> 1122720	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122720	
guuuuuuagc uguuu	15
<210> 1122721	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122721	
uaaaagguac uggua	15
<210> 1122722	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122722	
uaaaugugg ucugccaauc ugu	23
<210> 1122723	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122723	
uaaauguua uauaaua	18
<210> 1122724	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1122724	
uaaaauugag uuugua	16
<210> 1122725	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122725	
uaaaccuca ucuugcc	17
<210> 1122726	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122726	
uaaagaagug caugaaa	17
<210> 1122727	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122727	
uaaagcuguu auucuugu	18
<210> 1122728	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122728	
uaaagcuguu auucuuguua uac	23
<210> 1122729	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122729	
uaauuuauug cugu	14
<210> 1122730	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122730	
uaacuagaau uu	12
<210> 1122731	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122731	
uaacugagga cuguuugcaa uu	22
<210> 1122732	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122732	
uaagauauuc agaaguaua	19

<210> 1122733	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122733	
uaagauauuc agaaguauau	20
<210> 1122734	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122734	
uaagccuguu ggauaaagac cu	22
<210> 1122735	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122735	
uaagucaacc ugccuga	17
<210> 1122736	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122736	
uaagucaacc ugccugacau uu	22
<210> 1122737	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122737	
uaagugugcc aaau	14
<210> 1122738	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122738	
uaaugagaca ugaau	15
<210> 1122739	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122739	
uaauuaguaa caugug	16
<210> 1122740	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122740	
uaauuuaucu ugucucuggg c	21
<210> 1122741	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122741	
uaauuugaac uuug	14
<210> 1122742	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122742	
uacacugcgg aagccaaagg ca	22
<210> 1122743	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122743	
uacagaugua aaugcca	17
<210> 1122744	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122744	
uacaucuccc agacucu	17
<210> 1122745	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122745	
uacauguuaa g	11
<210> 1122746	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122746	
uaccauucac uacuca	16
<210> 1122747	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122747	
uaccuccuga gaaa	14
<210> 1122748	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122748	
uaccucugau accucaa	17
<210> 1122749	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1122749	
uacuaacuaa auaccuuca	20
<210> 1122750	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122750	
uacugcaauc acugug	16
<210> 1122751	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122751	
uacugccaaa acuuuuau	18
<210> 1122752	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122752	
uacugggacu gugcuca	17
<210> 1122753	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122753	
uacuuacaug uucccaaac a	21
<210> 1122754	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122754	
uacuucccac uguau	15
<210> 1122755	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122755	
uagaagccac uauuacuggg a	21
<210> 1122756	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122756	
uagaauuuu auuaccucug	20
<210> 1122757	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122757	
uagaauuuu auuaccucug aua	23

<210> 1122758	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122758	
uagaauucac ugaguuuugu	20
<210> 1122759	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122759	
uagaauuggg aa	12
<210> 1122760	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122760	
uagaccugc auuuauagca u	21
<210> 1122761	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122761	
uagagagccu gucaccagag cuu	23
<210> 1122762	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122762	
uagauaauga augauaagca	20
<210> 1122763	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122763	
uagcuccaua aaguacaaa	19
<210> 1122764	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122764	
uaggaaguag gaa	13
<210> 1122765	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122765	
uaggcuaccu caagacu	17
<210> 1122766	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122766	
uagucacuu cauga	15
<210> 1122767	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122767	
uagucgaaca auucaua	17
<210> 1122768	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122768	
uagugacauu uaa	13
<210> 1122769	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122769	
uagugacauu uaaugccau	19
<210> 1122770	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122770	
uauagcauuu ugcuaucu	18
<210> 1122771	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122771	
uaucauuuauuc uuugcuguua uu	22
<210> 1122772	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122772	
uauucucaaac uacuggcaau uug	23
<210> 1122773	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122773	
uauuaauuuu ugaaaccca	19
<210> 1122774	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1122774	
uauuacuggg acugugcuca	20
<210> 1122775	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122775	
aaaaauguau augcacuuau	20
<210> 1122776	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122776	
aaaacacugu gcac	14
<210> 1122777	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122777	
aaaacaguca u	11
<210> 1122778	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122778	
aaaacaguca ucuagaauuc a	21
<210> 1122779	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122779	
aaaacucucu gguuuacuuc a	21
<210> 1122780	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122780	
aaaauacaug aca	13
<210> 1122781	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122781	
aaaauacaug acauuuau	18
<210> 1122782	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122782	
aaaauagagc cugaggga	18

<210> 1122783	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122783	
aaaauaguaa agccaa	16
<210> 1122784	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122784	
aaaaucugug uaacug	16
<210> 1122785	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122785	
aaaauuccuc uuacugua	18
<210> 1122786	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122786	
aaacaaaugu auuucua	17
<210> 1122787	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122787	
aaacacucca ca	12
<210> 1122788	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122788	
aaacaugaua uauc	14
<210> 1122789	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122789	
aaacaugggc ugugauua	18
<210> 1122790	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122790	
aaacauggug gguccauggg	20
<210> 1122791	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122791	
aaacauuuua ucauuaa	17
<210> 1122792	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122792	
aaaccaagau agauccauuu gga	23
<210> 1122793	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122793	
aaacucucug guuuacuuca	20
<210> 1122794	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122794	
aaacugucuu gccc	14
<210> 1122795	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122795	
aaacugugca cc	12
<210> 1122796	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122796	
aaacuguuac ugaaa	15
<210> 1122797	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122797	
aaagcucaaa guaugca	17
<210> 1122798	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122798	
aaagcuuuca uguaaacugu gca	23
<210> 1122799	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1122799	
aaaucaacu gcuu	14
<210> 1122800	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122800	
aaaugacaga ucu	13
<210> 1122801	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122801	
aaaugccaca aaga	14
<210> 1122802	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122802	
aaaugccaca aagaa	15
<210> 1122803	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122803	
aaaugccucc auggca	16
<210> 1122804	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122804	
aaaugcuucu gcacaca	17
<210> 1122805	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122805	
aaaugguccu auu	13
<210> 1122806	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122806	
aaauuanguu acuguau	17
<210> 1122807	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122807	
aaauuauugc uguauguaa	19

<210> 1122808	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122808	
aaauuguauc aaugugaca	20
<210> 1122809	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122809	
aaauuguauu aucaacagca uu	22
<210> 1122810	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122810	
aaauuuuucu ucucuuuua a	21
<210> 1122811	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122811	
aacaaugua uuucaa	16
<210> 1122812	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122812	
aaccucagug auuggcucug ugg	23
<210> 1122813	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122813	
aaccucauuc cccaa	15
<210> 1122814	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122814	
aaccugggau gu	12
<210> 1122815	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122815	
aacucacucu gggcu	15
<210> 1122816	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122816	
aacugcaucc cacguucugu	20
<210> 1122817	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122817	
aacuguacug aa	13
<210> 1122818	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122818	
aagaaaauuu gccaaucu	18
<210> 1122819	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122819	
aagaaagccu aaaa	14
<210> 1122820	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122820	
aagacagguc uagacuuucu c	21
<210> 1122821	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122821	
aagagugcca gucagcaguc au	22
<210> 1122822	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122822	
aagauaaaau acua	15
<210> 1122823	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122823	
aagauacggu ugucuagagg	20
<210> 1122824	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1122824	
aagcaaaaug cuuc	14
<210> 1122825	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122825	
aagcagacca cugau	15
<210> 1122826	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122826	
aagcagagcu caca	14
<210> 1122827	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122827	
aagcauugcc uggacugacc ac	22
<210> 1122828	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122828	
aagccacagg agc	13
<210> 1122829	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122829	
aagcccauag cacuggg	17
<210> 1122830	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122830	
aagcccauag cacugggc	18
<210> 1122831	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122831	
aagcccauag cacugggcu	19
<210> 1122832	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122832	
aagccggccu gagaaa	16

<210> 1122833	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122833	
aagccuaugu augccaug	18
<210> 1122834	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122834	
aagccuccgc ugggcu	16
<210> 1122835	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122835	
aagcugggca ugaacgcacu	20
<210> 1122836	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122836	
aagcuguauc acugccuu	18
<210> 1122837	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122837	
aagcuguuau u	11
<210> 1122838	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122838	
aagcuguuau ucuuguuaua c	21
<210> 1122839	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122839	
aaggauccag agacuugg	18
<210> 1122840	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122840	
aagggaauc ggugugcacc	20
<210> 1122841	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122841	
aaggugaacu uu	12
<210> 1122842	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122842	
aaguauaauc agcacuuug	19
<210> 1122843	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122843	
aagucaaccu gccu	14
<210> 1122844	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122844	
aaguuuaaaa aaccu	16
<210> 1122845	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122845	
aauaaaaauca uguagu	16
<210> 1122846	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122846	
aauaaccau ccu	13
<210> 1122847	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122847	
aauaagauu uuagu	15
<210> 1122848	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122848	
aauaauaagu gaugu	15
<210> 1122849	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1122849	
aauaugucug ccacagagag	20
<210> 1122850	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122850	
aauauucccu gacgacacug a	21
<210> 1122851	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122851	
aauauuuagg caagagaa	18
<210> 1122852	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122852	
aauauuuauu accucugaua	20
<210> 1122853	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122853	
gaagcauugc cuggacugac	20
<210> 1122854	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122854	
gaagcauugc cuggacugac ca	22
<210> 1122855	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122855	
gaaggcaaac ccu	14
<210> 1122856	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122856	
gaaggugaac uuugug	16
<210> 1122857	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122857	
gaagguugca ccu	13

<210> 1122858	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122858	
gaaguaaaac agucaucua	19
<210> 1122859	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122859	
gaaguugcag ugagcugaua	20
<210> 1122860	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122860	
gaaguugcca ugaggaaa	17
<210> 1122861	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122861	
gaauaaauaa auguaucu	18
<210> 1122862	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122862	
gcugcccauc agg	13
<210> 1122863	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122863	
gcugccucua ccugac	16
<210> 1122864	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122864	
gcugcuccac ugguu	15
<210> 1122865	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122865	
gcuggacuga cca	13
<210> 1122866	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122866	
gcuucaagga cauuggu	17
<210> 1122867	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122867	
gcuucccuga cucau	15
<210> 1122868	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122868	
gcuuccuaac ug	12
<210> 1122869	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122869	
gcuuccuaac ugcu	14
<210> 1122870	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122870	
gcuugcagag caugaccu	18
<210> 1122871	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122871	
ggaaaauaaa uuauuuuaa	19
<210> 1122872	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122872	
ggaaaauagg aagugaaccc au	22
<210> 1122873	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122873	
ggaccaagca gagcucac	18
<210> 1122874	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1122874	
ggaccagagg ugac	14
<210> 1122875	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122875	
ggacugacca aagacugca	19
<210> 1122876	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122876	
ggacuuguuu agagagccug	20
<210> 1122877	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122877	
ggagaaguga uaug	14
<210> 1122878	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122878	
ggagaaugaa uacugggaa	19
<210> 1122879	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122879	
ggagauugaa cuuuc	15
<210> 1122880	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122880	
ggagcuggcc cucucc	16
<210> 1122881	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122881	
ggaguccagg guggaugauc uca	23
<210> 1122882	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122882	
ggaguguggc uccugug	17

<210> 1122883	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122883	
ggaugcagcu ucaagaa	17
<210> 1122884	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122884	
ggaugggucc ucacgca	17
<210> 1122885	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122885	
ggcauacaga cugggga	17
<210> 1122886	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122886	
ggccauaaag aucaaaca	18
<210> 1122887	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122887	
ggcccgaaca ggga	14
<210> 1122888	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122888	
ggcccuuccc acaggacauu ucu	23
<210> 1122889	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122889	
ggccucucca guuugcac	18
<210> 1122890	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122890	
ggccuucauc cuc	13
<210> 1122891	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122891	
ggcggccucu ugcu	14
<210> 1122892	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122892	
ggcuggugua ugcacaggu	20
<210> 1122893	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122893	
gggaagcugg gggaagggug g	21
<210> 1122894	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122894	
gggagacugg aa	12
<210> 1122895	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122895	
gggaguccag gguggaugau cuca	24
<210> 1122896	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122896	
gggauaaggg agucca	16
<210> 1122897	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122897	
gggaugccac ccagcaac	18
<210> 1122898	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122898	
gggcaggcaa gguuuacacu gc	22
<210> 1122899	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1122899	
gggcaguc <u>au</u> uauc	14
<210> 1122900	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122900	
gggcauc <u>uca</u> agc	13
<210> 1122901	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122901	
gggcccgaac agggac	16
<210> 1122902	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122902	
gggcuac <u>ugu</u> gaccaug	17
<210> 1122903	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122903	
ggggcccgaa cagggac	17
<210> 1122904	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122904	
ggggcgagca cuguga	16
<210> 1122905	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122905	
ggggcuuccu	10
<210> 1122906	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122906	
gggggaccug gg	12
<210> 1122907	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122907	
ggucugacau gaacacuuuu u	21

<210> 1122908	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122908	
gguggc <u>auac agacuggg</u>	18
<210> 1122909	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122909	
gguggc <u>cac gccugua</u>	17
<210> 1122910	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122910	
gguggu <u>aagc accagg</u>	16
<210> 1122911	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122911	
ggugu <u>augca cagggugu</u>	18
<210> 1122912	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122912	
gguuag <u>auaa ugaau</u>	15
<210> 1122913	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122913	
gguuca <u>uuu cagaaguaau g</u>	21
<210> 1122914	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122914	
guaaac <u>ugug cac</u>	13
<210> 1122915	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122915	
guaa <u>uaaac aaguca</u>	16
<210> 1122916	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122916	
guaacaucca agccag	16
<210> 1122917	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122917	
guaagccugu uggauaaaga c	21
<210> 1122918	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122918	
guacaaaaau uaugcaauu	19
<210> 1122919	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122919	
guacaguucu gggguacaug u	21
<210> 1122920	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122920	
guaccucucu uaua	14
<210> 1122921	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122921	
guagaagcca cuauuac	17
<210> 1122922	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122922	
guaggggcua cuguga	16
<210> 1122923	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122923	
gucaagaaac agccagca	18
<210> 1122924	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1122924	
gucacuggaa agagugccag	20
<210> 1122925	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122925	
gucagcaucu gac	13
<210> 1122926	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122926	
gucagcaucu gaccaucug	19
<210> 1122927	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122927	
gucagcccau gugcaccugc	20
<210> 1122928	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122928	
gucaucuaga auuca	15
<210> 1122929	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122929	
gucauuugug caag	14
<210> 1122930	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122930	
guccaacaga cacaauuuau	20
<210> 1122931	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122931	
guccaggcac ugagau	16
<210> 1122932	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122932	
guccagggug gaugaucuc	19

<210> 1122933	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122933	
guccauuguc caauccu	17
<210> 1122934	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122934	
gucccccaccc uccacuc	17
<210> 1122935	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122935	
guccuuguga guccaucuaa c	21
<210> 1122936	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122936	
gucgaacaau ucauau	16
<210> 1122937	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122937	
gucuagacuu ucu	13
<210> 1122938	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122938	
gugacuauaa agcuguua	18
<210> 1122939	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122939	
gugcacaggg ggaggccau	19
<210> 1122940	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122940	
gugcccugca ucccucucc	19
<210> 1122941	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122941	
gugcgaagac ugagccaga	19
<210> 1122942	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122942	
guggaaaaaa cauuuuaa	18
<210> 1122943	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122943	
guggauuccu gggcaagaac cua	23
<210> 1122944	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122944	
guggccuagg cuaccuca	19
<210> 1122945	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122945	
gugggacaaa ccagagca	18
<210> 1122946	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122946	
guuaagaug gaag	14
<210> 1122947	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122947	
guuaagcaaa augcuucugc aca	23
<210> 1122948	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122948	
guuaauuaca acugcuau	18
<210> 1122949	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1122949	
guuauacauc aaauug	16
<210> 1122950	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122950	
guuauacagua augcuaaaug ug	22
<210> 1122951	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122951	
guucaaagcc ag	12
<210> 1122952	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122952	
guuccaguac cgcc	14
<210> 1122953	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122953	
guucuaacug cuguuaa	17
<210> 1122954	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122954	
guuguguucc u	11
<210> 1122955	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122955	
guuugauuau ucagugu	17
<210> 1122956	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122956	
guuuuguauu cucug	15
<210> 1122957	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122957	
uaaaaaacaa uuaacugccc ucu	23

<210> 1122958	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122958	
uaaaacaauC ugucca	16
<210> 1122959	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122959	
aaucucccgU gggcaucuca	20
<210> 1122960	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122960	
aaugaauacu gggaau	16
<210> 1122961	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122961	
aaugauaagc aggaaggauG	21
<210> 1122962	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122962	
aaugcuggac ugga	14
<210> 1122963	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122963	
aaugcuucau uauucaa	17
<210> 1122964	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122964	
aaugcuucug cacac	15
<210> 1122965	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122965	
aauggaaggu ugg	13
<210> 1122966	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122966	
aauguaguua gcuccauaaa	20
<210> 1122967	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122967	
aaugucuuga ugcaugcac	19
<210> 1122968	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122968	
aaugugaaaa ugguccagga ga	22
<210> 1122969	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122969	
aauuaguaac augug	15
<210> 1122970	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122970	
aauuuuuauug acucaauaa	19
<210> 1122971	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122971	
aaauuguauca aaugugac	18
<210> 1122972	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122972	
aauuuuauuca auuccucu	18
<210> 1122973	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122973	
aauuucuacu uuga	14
<210> 1122974	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1122974	
aaaauuauua cauaua	17
<210> 1122975	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122975	
aaaauuucgaa aacuuccc	18
<210> 1122976	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122976	
acaaaaugga gggagccau	19
<210> 1122977	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122977	
acaaauauaa aacuauaa	18
<210> 1122978	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122978	
acaagaaaau guauccaagg a	21
<210> 1122979	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122979	
acaaugccuu gggagag	17
<210> 1122980	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122980	
acagaaugcg gccucugaga	20
<210> 1122981	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122981	
acagacacaa uuua	14
<210> 1122982	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122982	
acagcccua ugaucan	17

<210> 1122983	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122983	
acagcucggg cccucuguga	20
<210> 1122984	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122984	
acaggcacau uaacuguugc	20
<210> 1122985	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122985	
acagucaucu agaauucacu g	21
<210> 1122986	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122986	
acaguugugu uccugacacu ca	22
<210> 1122987	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122987	
acaguuucca aaugcccua u	21
<210> 1122988	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122988	
acaugggagc	10
<210> 1122989	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122989	
acaugggcug ugauuacugc aa	23
<210> 1122990	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122990	
acauugaggu ucc	13
<210> 1122991	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122991	
acauuguuuug ucugucuuca	20
<210> 1122992	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122992	
accuccacu cagcu	15
<210> 1122993	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122993	
accuccacu cagcugucc	19
<210> 1122994	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122994	
accuccacu cagcuguccu g	21
<210> 1122995	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122995	
accggagaac cccaggacg	19
<210> 1122996	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122996	
accucgcugg acucuca	17
<210> 1122997	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122997	
accugaaaua aaauucau	18
<210> 1122998	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1122998	
accugggggac ucgggug	17
<210> 1122999	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1122999	
accuuauugu accucuc	17
<210> 1123000	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123000	
accuucacga uuaacuguga aau	23
<210> 1123001	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123001	
acgcacacau ggac	14
<210> 1123002	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123002	
acgccuguaa ucccagcacu u	21
<210> 1123003	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123003	
acgcgcgcgu gcacac	16
<210> 1123004	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123004	
acgcuuguag aacucacucu	20
<210> 1123005	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123005	
acgugaagcc acaggagcc	19
<210> 1123006	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123006	
acgugcgcga ugugac	16
<210> 1123007	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123007	
acguggcacu ggu	13

<210> 1123008	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123008	
acuaaaaaa caaaaa	16
<210> 1123009	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123009	
acuauguaac augua	15
<210> 1123010	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123010	
acuccacccu ccaccuucca uuu	23
<210> 1123011	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123011	
acuccgagag caugcuuaau	20
<210> 1123012	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123012	
acucuacuuc ccaguaaccc u	21
<210> 1123013	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123013	
acucucuggu uuacuuca	18
<210> 1123014	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123014	
acucugggcg guaacguggc acu	23
<210> 1123015	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123015	
acugaauaau auca	14
<210> 1123016	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123016	
acugaccaa gacugcaga	19
<210> 1123017	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123017	
acugauccug gagaaaaggg a	21
<210> 1123018	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123018	
acugaugguu ca	12
<210> 1123019	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123019	
acugcaugaa ugaaac	16
<210> 1123020	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123020	
acugccaugc cucaagaaca	20
<210> 1123021	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123021	
acugcuacaa ucaaggc	17
<210> 1123022	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123022	
acugcuugag gaaa	14
<210> 1123023	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123023	
acugguaggu ugggaca	17
<210> 1123024	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1123024	
acuuauuaac uaaga	15
<210> 1123025	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123025	
acuucucuaa uaucuca	17
<210> 1123026	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123026	
acuuguugcu gauucaagaa	20
<210> 1123027	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123027	
acuuuaaccc ucu	13
<210> 1123028	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123028	
acuuuauucg gaccaagcag ag	22
<210> 1123029	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123029	
acuuucaugu ca	12
<210> 1123030	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123030	
agaaacacua uuugugacu	19
<210> 1123031	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123031	
agaaagcugg acugacc	17
<210> 1123032	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123032	
agaaaucaaa cugcu	15

<210> 1123033	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123033	
agaagaaaau uugccaa	17
<210> 1123034	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123034	
agaagucaac gccu	14
<210> 1123035	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123035	
agaagugaua uggugaaggg aag	23
<210> 1123036	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123036	
agaaguuaa aaaaccaug	19
<210> 1123037	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123037	
agaaugaaua cugggaauca a	21
<210> 1123038	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123038	
agauggagc u	11
<210> 1123039	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123039	
agaauucaca ccuag	16
<210> 1123040	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123040	
agacagaaag ccuc	14
<210> 1123041	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123041	
agacaggucu agacuuuc	18
<210> 1123042	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123042	
agacaggucu agacuuucu	19
<210> 1123043	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123043	
agaccuucca g	11
<210> 1123044	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123044	
agacuaaggc cau	13
<210> 1123045	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123045	
agacugggga cccuggacau	20
<210> 1123046	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123046	
agagaacagg ggcuu	15
<210> 1123047	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123047	
agagacuugg ggaccagagg u	21
<210> 1123048	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123048	
agagauuuug ucgggacaga gag	23
<210> 1123049	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1123049	
agagccugug cuaaagaag	19
<210> 1123050	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123050	
agagccugug cuaaagaagc	20
<210> 1123051	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123051	
agaggaaaau gccu	14
<210> 1123052	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123052	
agagggauga gacag	15
<210> 1123053	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123053	
agaggugcag cugga	15
<210> 1123054	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123054	
agaguacaga ugu	13
<210> 1123055	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123055	
agagugucuu ucc	13
<210> 1123056	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123056	
agauagcuac agugua	16
<210> 1123057	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123057	
agauauucag aaguaau	18

<210> 1123058	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123058	
agaugcuacu ucccacugua u	21
<210> 1123059	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123059	
agaugucgcc cuacucaccu gag	23
<210> 1123060	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123060	
agauuauaaa cugacu	16
<210> 1123061	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123061	
agauuuuguc gggacaga	18
<210> 1123062	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123062	
cuuuugacaa aggcaag	17
<210> 1123063	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123063	
cuuuugccuu ucaa	14
<210> 1123064	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123064	
gaaaaguacu aaugaa	17
<210> 1123065	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123065	
gaaaauagga agugaacca	20
<210> 1123066	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123066	
gaaaauuuu ugca	14
<210> 1123067	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123067	
gaaacaacaa uuucuacuuu gaa	23
<210> 1123068	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123068	
gaaacacuaii uugugacuuu	20
<210> 1123069	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123069	
gaaacccauu aggcay	16
<210> 1123070	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123070	
gaaaucacac ugcy	14
<210> 1123071	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123071	
gaaaucacac ugcuu	15
<210> 1123072	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123072	
gaagaaacgc uuggagugcu ucu	23
<210> 1123073	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123073	
gaagcccccay ccaac	15
<210> 1123074	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1123074	
gaaggacacu agccugugca c	21
<210> 1123075	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123075	
gaaguuccau uuaagggcaa	20
<210> 1123076	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123076	
gaauaaugga caaag	15
<210> 1123077	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123077	
gaauacugcc aaaaca	16
<210> 1123078	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123078	
gaauauuuau uaccucug	18
<210> 1123079	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123079	
gaaucaagac aagac	15
<210> 1123080	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123080	
gaaucucuug gaugcagcu	19
<210> 1123081	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123081	
gaaugaaggu aaauuu	16
<210> 1123082	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123082	
gaauaggagcu ggcccuc	17

<210> 1123083	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123083	
gaauuuuauuc uuugag	16
<210> 1123084	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123084	
gaauuuauuc aaauccu	17
<210> 1123085	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123085	
gaauuugagu gc	12
<210> 1123086	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123086	
gaauuuuugc uaugcuguaa	20
<210> 1123087	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123087	
gacaaaccag agca	14
<210> 1123088	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123088	
gacaacucau uuucuuuug uaa	24
<210> 1123089	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123089	
gacagcuucc uuuccu	16
<210> 1123090	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123090	
gacaguaaac acuc	14
<210> 1123091	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123091	
gacaguaaac acucca	16
<210> 1123092	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123092	
gaccacgcuu ucuagcuguu g	21
<210> 1123093	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123093	
gaccauggag gccag	15
<210> 1123094	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123094	
gaccccaaua uauguau	17
<210> 1123095	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123095	
gaccuggugc ugccucu	17
<210> 1123096	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123096	
gacuaagcau ugagc	15
<210> 1123097	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123097	
gacuauaaag cuguua	16
<210> 1123098	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123098	
gacucugcua gacuccucag ga	22
<210> 1123099	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1123099	
gacucugggc ugucagccca ug	22
<210> 1123100	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123100	
gacuuggaga auacugc	17
<210> 1123101	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123101	
gagaaaaggg augg	14
<210> 1123102	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123102	
ggcgagcacu guga	14
<210> 1123103	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123103	
ggcgagcacu gugagaccu g	21
<210> 1123104	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123104	
ggcuccaggc cccaccuccu	20
<210> 1123105	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123105	
ggcuccccuc cucggcuucc u	21
<210> 1123106	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123106	
ggcugcugug gggaccac	18
<210> 1123107	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123107	
ggcugucagg auucucaag ga	22

<210> 1123108	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123108	
ggcuuuacag uguaaacugu	20
<210> 1123109	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123109	
gggacucggg ugcu	14
<210> 1123110	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123110	
gggagaagug auaug	15
<210> 1123111	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123111	
gggcacugag cccuucca	19
<210> 1123112	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123112	
gggcuccaug uagaa	15
<210> 1123113	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123113	
ggggaaguaa aacagucau	19
<210> 1123114	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123114	
ggggagauug aacuuuc	17
<210> 1123115	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123115	
ggguuuuugu ucuggaagcc aua	23
<210> 1123116	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123116	
gguaauuagu acaugug	18
<210> 1123117	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123117	
gguaugauau ugca	14
<210> 1123118	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123118	
gguggaugau cucaa	15
<210> 1123119	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123119	
gguuccccaa uccau	15
<210> 1123120	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123120	
gguucuaacu gcuguuaa	18
<210> 1123121	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123121	
guacuccagc cugggugaca	20
<210> 1123122	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123122	
guagaaaauu uguuauuuug ca	22
<210> 1123123	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123123	
guauaugacu gcau	14
<210> 1123124	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1123124	
gaucaaaug ugac	14
<210> 1123125	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123125	
gaucaaaug ugaca	15
<210> 1123126	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123126	
gaucaaaug ugacauuua u	21
<210> 1123127	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123127	
gaugcacag ggu	13
<210> 1123128	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123128	
gauuuaaaaa acauuuacu g	21
<210> 1123129	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123129	
gucaaccugc cugacauuu	19
<210> 1123130	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123130	
gucaacucac accug	15
<210> 1123131	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123131	
gucaacucac accugc	16
<210> 1123132	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123132	
gucagcugcu guugaacuu	19

<210> 1123133	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123133	
guccacgagc uguuuacuag ggau	24
<210> 1123134	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123134	
guccgagucu ca	12
<210> 1123135	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123135	
guccuaaaag uucuaaugu a	21
<210> 1123136	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123136	
guccucacgc agacacacc	19
<210> 1123137	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123137	
gucuagaggu gaga	14
<210> 1123138	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123138	
gucuuuacag aauc	15
<210> 1123139	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123139	
gugaacucca ccuc	14
<210> 1123140	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123140	
gugaauaaac caucau	16
<210> 1123141	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123141	
gugacauuuc caugcauaa	19
<210> 1123142	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123142	
gugaccaugg aggccagugc cag	23
<210> 1123143	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123143	
gugacuauaa agcuguuau	19
<210> 1123144	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123144	
gugacucucu ug	12
<210> 1123145	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123145	
gugagaccca gc	12
<210> 1123146	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123146	
gugagcacgc uga	13
<210> 1123147	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123147	
gugauauggu gaaggggaag	19
<210> 1123148	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123148	
guggaugauc ucaa	14
<210> 1123149	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1123149	
guguaugcac agggg	15
<210> 1123150	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123150	
gugucaccug ugcuu	15
<210> 1123151	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123151	
guguugccuc uugcaaug	18
<210> 1123152	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123152	
guuaccugaa aacacuggc ac	22
<210> 1123153	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123153	
guuagugaca uuuaa	15
<210> 1123154	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123154	
guuagugaug gagcu	15
<210> 1123155	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123155	
guucagaggu gcagcu	16
<210> 1123156	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123156	
guuccugaca cuca	14
<210> 1123157	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123157	
guuguauaau gaguggaau	19

<210> 1123158	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123158	
guuuacuuc aauaacucu a	21
<210> 1123159	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123159	
guuuagagag ccugu	15
<210> 1123160	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123160	
guuugucagc aucugacc	18
<210> 1123161	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123161	
uaaaauaauug aacacu	16
<210> 1123162	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123162	
uaaaauaug uu	12
<210> 1123163	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123163	
uaaaauugg ucugccaauc u	21
<210> 1123164	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123164	
uaaacaaguc aaagacu	17
<210> 1123165	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123165	
uaaacacucc acuuu	17
<210> 1123166	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123166	
uaaacagguu uuuguuugu	20
<210> 1123167	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123167	
uaaacugugc acc	13
<210> 1123168	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123168	
uaaaauacau guu	13
<210> 1123169	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123169	
uaaaauacagu cuucc	15
<210> 1123170	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123170	
uaaaugccac aaag	14
<210> 1123171	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123171	
uaaauguauc uuauucaca	19
<210> 1123172	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123172	
uaaauguauc uuauucacau	20
<210> 1123173	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123173	
uaaaaaugug auugcagcuu u	21
<210> 1123174	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1123174	
uauaacuaaa caugauauau ca	22
<210> 1123175	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123175	
uauaaauugag uuuuca	16
<210> 1123176	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123176	
uauacuucuc uauuauca	20
<210> 1123177	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123177	
uauagacucu agga	14
<210> 1123178	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123178	
uauauauuuu ugugcacaau	20
<210> 1123179	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123179	
uauauauuuu ugugcacaau u	21
<210> 1123180	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123180	
uauaugauca aacuucca	18
<210> 1123181	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123181	
uauauuugaa guggagcca	19
<210> 1123182	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123182	
uaucauuuauuc uuugcuguua u	21

<210> 1123183	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123183	
uauugcauuuc aguguuc	17
<210> 1123184	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123184	
uauugcauuua gaguaaaauu ccu	23
<210> 1123185	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123185	
uauugcugauc uuuuaaaauc a	21
<210> 1123186	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123186	
uauugggggag auugaacuuu c	21
<210> 1123187	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123187	
uauuguuacug uauuuuuucag	20
<210> 1123188	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123188	
uauuuacauau gauu	14
<210> 1123189	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123189	
uauuguuuca auugca	16
<210> 1123190	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123190	
uauuuuaccug aa	12
<210> 1123191	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123191	
uauuuuugug caca	14
<210> 1123192	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123192	
ucaacagaaa cuaaugaac	20
<210> 1123193	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123193	
ucaacucaca ccugc	15
<210> 1123194	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123194	
ucaagacuca ccuca	15
<210> 1123195	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123195	
ucaauaaaag aaauuc	15
<210> 1123196	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123196	
ucaauaaaca guca	14
<210> 1123197	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123197	
ucaaucauga guaccucaa	20
<210> 1123198	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123198	
ucacaaucacau caucuuucuc a	21
<210> 1123199	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1123199	
ucacagcccu cauga	15
<210> 1123200	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123200	
ucacaguugu gu	12
<210> 1123201	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123201	
uuuauagucg aacaauucau	20
<210> 1123202	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123202	
uuuauuacga uuaguauaug auca	24
<210> 1123203	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123203	
uuuauuuuuu ucaccug	17
<210> 1123204	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123204	
uuucaauuuu uca	13
<210> 1123205	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123205	
uuucaccauu uga	13
<210> 1123206	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123206	
uuucagaauu uaaucuuuga	20
<210> 1123207	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123207	
uuucagguuc caaucagaa	19

<210> 1123208	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123208	
uuucccacca cc	12
<210> 1123209	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123209	
uuucccugua gauguauc	19
<210> 1123210	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123210	
uuucccugua gauguauc aa	23
<210> 1123211	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123211	
uuucuaaaaa gaaaaagaga ua	22
<210> 1123212	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123212	
uuucuaucuuu gaagucauc ca	22
<210> 1123213	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123213	
uuugaaaaau gagagcugua acu	23
<210> 1123214	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123214	
uuugaaauua accucuca	18
<210> 1123215	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123215	
uuugaugauu aaucaccuu	20
<210> 1123216	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123216	
uuugcaaggg aaaagucucu	20
<210> 1123217	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123217	
uuugcauuuu gauauugcug u	21
<210> 1123218	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123218	
uuuggggccu caagaa	16
<210> 1123219	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123219	
uuuuaaacga uuagugaugu cc	22
<210> 1123220	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123220	
uuuuaauggg cacia	15
<210> 1123221	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123221	
uuuucacuug ua	12
<210> 1123222	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123222	
uuuugaaaau aaccucu	17
<210> 1123223	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123223	
uuuuucacuu cuaccuacau auu	23
<210> 1123224	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1123224	
uuuuugacau uua	13
<210> 1123225	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123225	
uuuuuucccc cuaucaguug a	21
<210> 1123226	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123226	
acccaugaua cuccacuc	18
<210> 1123227	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123227	
accccaggac gccucacug ca	22
<210> 1123228	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123228	
accucaccag uuucca	16
<210> 1123229	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123229	
accugaaaua aaauucauuu gu	22
<210> 1123230	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123230	
accugucccc acccucc	17
<210> 1123231	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123231	
accuguuuuu aagcuguuu	19
<210> 1123232	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123232	
accuuaauuu aacuuucca	19

<210> 1123233	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123233	
accuucacga uuaacuguga	20
<210> 1123234	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123234	
accuucuggg acauggug	18
<210> 1123235	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123235	
acggagccac uccucugacu	20
<210> 1123236	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123236	
acuaccuugg uucccccacu gau	23
<210> 1123237	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123237	
acuagggauc ccuca	15
<210> 1123238	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123238	
acuaggcca a	11
<210> 1123239	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123239	
acuauaaagc uguuau	16
<210> 1123240	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123240	
acuauuuugu gcucc	15
<210> 1123241	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123241	
acucaauaaa cagucac	17
<210> 1123242	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123242	
acucccaacc cuggc	15
<210> 1123243	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123243	
acucucuggu uuacuucaaa	20
<210> 1123244	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123244	
acugaguucu auauucug	18
<210> 1123245	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123245	
acugauccug gag	13
<210> 1123246	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123246	
acugcagcug ucu	13
<210> 1123247	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123247	
acugcagggga aaauuauuug cau	23
<210> 1123248	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123248	
acugccaugc cucaagaa	18
<210> 1123249	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1123249	
acuggaaaga gugccag	17
<210> 1123250	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123250	
acuguaugug ggaauua	18
<210> 1123251	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123251	
acugucucca ugg	13
<210> 1123252	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123252	
acuguuuccc cugugcag	18
<210> 1123253	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123253	
acuucuaccu acauau	16
<210> 1123254	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123254	
acuucugaag agaccacuca au	22
<210> 1123255	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123255	
acuuguggaa aaau	14
<210> 1123256	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123256	
agaaaccuua uuguaccucu	20
<210> 1123257	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123257	
agaaauauac ucuccagau uu	22

<210> 1123258	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123258	
agaacaccuu uguuuugcac u	21
<210> 1123259	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123259	
agaaccccag gacgccuca	20
<210> 1123260	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123260	
agaacucacu cuggg	15
<210> 1123261	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123261	
agaagcauug ccuggacuga cc	22
<210> 1123262	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123262	
agaaggacac uagccugugc ac	22
<210> 1123263	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123263	
agaaggggggu gggggg	16
<210> 1123264	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123264	
agaauacugc caaaacau	18
<210> 1123265	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123265	
agaauauuuu cu	12
<210> 1123266	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123266	
agaauuuua uuaccucug	19
<210> 1123267	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123267	
agaaucaaaau gca	13
<210> 1123268	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123268	
agaauuuuuu caauuccucu g	21
<210> 1123269	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123269	
agaccccucu cccagcuauu	20
<210> 1123270	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123270	
agaccucugg gggauaaggg agu	23
<210> 1123271	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123271	
agacgugcgc gaugugaca	19
<210> 1123272	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123272	
agacucaccu cauccuuacc gc	22
<210> 1123273	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123273	
agacucuggg cugucagc	18
<210> 1123274	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1123274	
agacuguugc cacuuaa	17
<210> 1123275	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123275	
agacuguugc cacuuaac	18
<210> 1123276	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123276	
agacuugggg accagagg	18
<210> 1123277	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123277	
agagaaagag uuugaaa	17
<210> 1123278	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123278	
agagaaagca cauuua	17
<210> 1123279	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123279	
agagaacaau gugcuaugug aa	22
<210> 1123280	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123280	
agagaacagg ggcuucuu	18
<210> 1123281	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123281	
agagcaagac ucugucuaa	20
<210> 1123282	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123282	
agagcaauuc caggcu	16

<210> 1123283	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123283	
agagcccauu agacuugaaa	20
<210> 1123284	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123284	
agagccagcu cucuc	15
<210> 1123285	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123285	
agagcuucuc ugggcug	17
<210> 1123286	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123286	
agagggcagc cccacuuuc c	21
<210> 1123287	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123287	
agaggugaca guggaug	17
<210> 1123288	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123288	
agagucuucc cuac	14
<210> 1123289	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123289	
agauaaagaa uaauaauuaa	20
<210> 1123290	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123290	
agauugaacu uu	12
<210> 1123291	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123291	
agcaauucca ggcugagcca ug	22
<210> 1123292	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123292	
agcacugggc ucugau	16
<210> 1123293	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123293	
agcacugggc ucugaug	17
<210> 1123294	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123294	
agcacuguga g	11
<210> 1123295	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123295	
agcagugaau gauucagugu	20
<210> 1123296	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123296	
agcauacggg augauuu	18
<210> 1123297	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123297	
agcaucugac ca	12
<210> 1123298	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123298	
agcauugccu ggacugacca	20
<210> 1123299	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1123299	
agcauuuaga ccugca	17
<210> 1123300	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123300	
agcccaugug caccugccc	19
<210> 1123301	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123301	
agccggccug agaaa	15
<210> 1123302	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123302	
agccuccccc aaagcaau	18
<210> 1123303	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123303	
agccugcucu agugggacag	20
<210> 1123304	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123304	
agccuggagg gaugc	15
<210> 1123305	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123305	
agccugugcg ccgggggacc u	21
<210> 1123306	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123306	
agccuugcau gac	13
<210> 1123307	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123307	
agcuacagug u	11

<210> 1123308	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123308	
agcucucucu ac	12
<210> 1123309	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123309	
agcugaggcc uugcc	15
<210> 1123310	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123310	
agcuggacug acca	14
<210> 1123311	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123311	
agcuucucug ggcugaaugu a	21
<210> 1123312	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123312	
aggaaaauaa acugaca	17
<210> 1123313	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123313	
aggaaaaugc cuc	13
<210> 1123314	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123314	
aggagaauga auacugggaa	20
<210> 1123315	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123315	
aggauggcaa gcacg	15
<210> 1123316	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123316	
aggcaagcuu gaggccaag	19
<210> 1123317	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123317	
aggcaggggu gggagagcca gcu	23
<210> 1123318	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123318	
aggccagugc cagcaccug	19
<210> 1123319	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123319	
aggccagugc cagcaccugc cc	22
<210> 1123320	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123320	
aggccgggcg cgguggcuca	20
<210> 1123321	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123321	
aggccucucc aguuugcac	19
<210> 1123322	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123322	
aggccucugu ggcac	15
<210> 1123323	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123323	
aggcuaccuc aag	13
<210> 1123324	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1123324	
aggcuaccuc aagac	15
<210> 1123325	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123325	
aggcuuggcu ggugua	16
<210> 1123326	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123326	
agggacgccu gggggg	16
<210> 1123327	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123327	
agggauaggag cugaa	15
<210> 1123328	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123328	
agggcaagau cucag	15
<210> 1123329	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123329	
agggccacau ggga	14
<210> 1123330	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123330	
agggugacug augauaca	18
<210> 1123331	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123331	
agguuuacac ugcggaagcc aa	22
<210> 1123332	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123332	
agguuuuuag uuuguucuuc aga	23

<210> 1123333	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123333	
aguaaaauaaa caagucaaa	19
<210> 1123334	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123334	
aguaacaugu g	11
<210> 1123335	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123335	
aguaacggga caguaaaca	19
<210> 1123336	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123336	
cugcuugagg aaaacaagca uu	22
<210> 1123337	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123337	
cuggaaggcu uccacu	16
<210> 1123338	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123338	
cuggacugac ca	12
<210> 1123339	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123339	
cuggaucccg uucagaa	17
<210> 1123340	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123340	
cuggauccuc aguucua	18
<210> 1123341	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123341	
cuggcagaag cauugc	16
<210> 1123342	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123342	
cuggcuggga acaacuucag	20
<210> 1123343	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123343	
cugggaagcu ugagccuccc cc	22
<210> 1123344	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123344	
cugggaauca agaca	15
<210> 1123345	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123345	
cugggaauca agacaa	16
<210> 1123346	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123346	
cugggcccuc ucugcucugc gu	22
<210> 1123347	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123347	
cugggcugua acg	13
<210> 1123348	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123348	
cuggguuuug uauucucuga gc	22
<210> 1123349	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1123349	
cugguguaau cucaaugcaa	20
<210> 1123350	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123350	
cugguguaug cacagggg	18
<210> 1123351	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123351	
cugguucuaa cugcug	16
<210> 1123352	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123352	
cuguaauccc agcacuu	17
<210> 1123353	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123353	
cuguacucca gccuggguga ca	22
<210> 1123354	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123354	
cuguauguaa acuguuacug aa	22
<210> 1123355	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123355	
cuguauguca auaaacaaca gc	22
<210> 1123356	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123356	
cuguauuaag ccacuu	16
<210> 1123357	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123357	
cugucaccag agcuu	15

<210> 1123358	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123358	
cugucacgua gaacuugga	19
<210> 1123359	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123359	
cugucuccau ggc	13
<210> 1123360	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123360	
cugugaaauu cacaguaa	18
<210> 1123361	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123361	
cugugaaauu cacaguaa	20
<210> 1123362	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123362	
cugugagccu ugcauga	17
<210> 1123363	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123363	
cugugcacgc gcgcgugcac ac	22
<210> 1123364	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123364	
cugugcgccg ggggaccugg	20
<210> 1123365	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123365	
cuguguaacu guaaaacauu gaa	23
<210> 1123366	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123366	
cuguugacaa augacagauc u	21
<210> 1123367	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123367	
cuguugcacu uuugaauguc caa	23
<210> 1123368	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123368	
cuguuggcaa ggugaca	17
<210> 1123369	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123369	
cuuauuuucua uga	13
<210> 1123370	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123370	
cuucacgauu aacugugaa	19
<210> 1123371	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123371	
cuucacugac ag	12
<210> 1123372	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123372	
cuuccauauu ugccuuggga a	21
<210> 1123373	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123373	
cuuccauuug caagggaa	18
<210> 1123374	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1123374	
cuucccuguc caccucac	18
<210> 1123375	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123375	
cuucccuucc cag	13
<210> 1123376	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123376	
cuuccuuccu cucugcaa	18
<210> 1123377	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123377	
cuugacuacc uacuggug	18
<210> 1123378	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123378	
cuugaggcca agauggcugc	20
<210> 1123379	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123379	
cuuggacucc ucc	13
<210> 1123380	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123380	
cuuggagaau acugccaa	18
<210> 1123381	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123381	
cuuguuuaga gagccuguca	20
<210> 1123382	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123382	
cuuuauaag uaaa	14

<210> 1123383	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123383	
uuuuuuugca augc	14
<210> 1123384	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123384	
uuuucauguc a	11
<210> 1123385	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123385	
uuuucuuuaucaac	14
<210> 1123386	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123386	
uuuucuuuuu ugucagcauc uga	23
<210> 1123387	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123387	
gaaaaaacua gagccugug	19
<210> 1123388	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123388	
gaaaaaacua gagccugugc ua	22
<210> 1123389	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123389	
gaaaaagaug gaau	14
<210> 1123390	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123390	
gaaaaauaua auguugauaa ua	22
<210> 1123391	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123391	
gaaaacacug ugcac	15
<210> 1123392	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123392	
gaaaacacug ugcaca	16
<210> 1123393	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123393	
gaaaauaaac caag	14
<210> 1123394	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123394	
gaaacaaaua auuugaacuu ug	22
<210> 1123395	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123395	
gaaacaacaa uuucuaacuuu ga	22
<210> 1123396	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123396	
gaaacauggg cugugauu	18
<210> 1123397	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123397	
gaaaccuuau uguaccu	17
<210> 1123398	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123398	
gaaagggcca cccaugaua	19
<210> 1123399	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1123399	
gaaauccagu uuccca	16
<210> 1123400	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123400	
gaaaugaacu uuguc	15
<210> 1123401	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123401	
gaacauaacu ucuca	15
<210> 1123402	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123402	
gaaccauggu gaacucca	18
<210> 1123403	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123403	
gaacuucccu uaaga	15
<210> 1123404	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123404	
gaagaaguuu aaaaaacca	19
<210> 1123405	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123405	
gaaggugaac uuugu	15
<210> 1123406	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123406	
gaagugauau ggugaaggga ag	22
<210> 1123407	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123407	
gaaguuuaaa aaacca	16

<210> 1123408	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123408	
gaauaaaugg agauucag	18
<210> 1123409	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123409	
gaauaccuuc uucgc	15
<210> 1123410	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123410	
gaauauuuau uaccucugau a	21
<210> 1123411	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123411	
gaaucucaau guacauagac c	21
<210> 1123412	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123412	
gaaugaaacu gau	13
<210> 1123413	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123413	
gaaugaauac ugggaa	16
<210> 1123414	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123414	
gaauuuuauuc uuugaggaaa ag	22
<210> 1123415	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123415	
gacaaaccag agcagagagc a	21
<210> 1123416	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123416	
gacaagaagg ccacuggu	18
<210> 1123417	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123417	
gacaaggcuc cag	13
<210> 1123418	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123418	
gacaugaaga caccaucuc	19
<210> 1123419	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123419	
gaccaauguc uugaugcau	19
<210> 1123420	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123420	
gaccaucugu gac	13
<210> 1123421	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123421	
gacugaguuc uauau	15
<210> 1123422	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123422	
gacuguugcc acuuua	16
<210> 1123423	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123423	
gacuuguuuu gagagccugu cac	23
<210> 1123424	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1123424	
gagaaaccuu auuguaccuc uc	22
<210> 1123425	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123425	
gagacuuggg gacca	15
<210> 1123426	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123426	
gagauggaag uugcagugag	20
<210> 1123427	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123427	
gagauuaccu ccugaga	17
<210> 1123428	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123428	
gagcaagacu cugucucaa aa	22
<210> 1123429	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123429	
gagccugugc uaaagaa	17
<210> 1123430	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123430	
gagcugugca g	11
<210> 1123431	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123431	
gagcuuccu gacucauucu g	21
<210> 1123432	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123432	
gaggaacgug gucaacucac	20

<210> 1123433	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123433	
gaggaaugcu ggacuggagg	20
<210> 1123434	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123434	
gaggcgggug gaucacuug	19
<210> 1123435	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123435	
gaggcugagg cgggugga	18
<210> 1123436	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123436	
gaggugcagc uggaggcugc u	21
<210> 1123437	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123437	
gaguacagau guaaaugcca c	21
<210> 1123438	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123438	
gaguacagau guaaaugcca caa	23
<210> 1123439	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123439	
gaguauuuga acacag	16
<210> 1123440	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123440	
gagucaucca gcucuugcu	19
<210> 1123441	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123441	
gaguccaggg uggaugaucu c	21
<210> 1123442	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123442	
gagucucagc ccugaccuuc u	21
<210> 1123443	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123443	
gaguuuuuuaa agccuu	16
<210> 1123444	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123444	
gauaccauau gaau	14
<210> 1123445	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123445	
ugaauagguu ccccaaucca uc	22
<210> 1123446	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123446	
ugaauauaca gaaguucca	19
<210> 1123447	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123447	
ugacagcccu gaacgugagc a	21
<210> 1123448	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123448	
ugacaguuuu ugacauuuau	20
<210> 1123449	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1123449	
ugacaucaug aggccggaug aa	22
<210> 1123450	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123450	
ugaccaucug ugac	14
<210> 1123451	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123451	
ugacugaagg cugucagg	18
<210> 1123452	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123452	
ugagacagac auucac	16
<210> 1123453	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123453	
ugaggaggga ggaacguggu	20
<210> 1123454	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123454	
ugaguuuuga gugg	14
<210> 1123455	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123455	
ugauauauaa augugau	17
<210> 1123456	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123456	
ugauauugca gc	12
<210> 1123457	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123457	
ugauauugca gu	13

<210> 1123458	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123458	
ugaucagcgc cgcaccagcc	20
<210> 1123459	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123459	
ugcaaaagga cucuca	16
<210> 1123460	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123460	
ugcacacuuu gcc	13
<210> 1123461	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123461	
ugcacagggg gaggccaua	19
<210> 1123462	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123462	
ugcaccucug gcuagagccg a	21
<210> 1123463	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123463	
ugcacgcgcg cgugcacac	19
<210> 1123464	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123464	
ugcagcaaac acucca	16
<210> 1123465	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123465	
ugcauaaaug cgauccacag aa	22
<210> 1123466	
<211> 11	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123466	
ugccacaaag a	11
<210> 1123467	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123467	
ugccagagcc aa	12
<210> 1123468	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123468	
ugccagcauu uagaccugc a	21
<210> 1123469	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123469	
ugccaugccu caa	13
<210> 1123470	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123470	
ugcccauggg cuau	14
<210> 1123471	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123471	
ugccuucacc uccuc	15
<210> 1123472	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123472	
ugcuacaaau acucuuagga	20
<210> 1123473	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123473	
ugcuagacuc cucaggag	18
<210> 1123474	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1123474	
ugcuaucuuu uuugugu	18
<210> 1123475	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123475	
ugcuccuugg gcccuuga	19
<210> 1123476	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123476	
ugcugugggg accaca	16
<210> 1123477	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123477	
ugcugugggg accacacuga	20
<210> 1123478	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123478	
ugcuucucua gcucucua	18
<210> 1123479	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123479	
ugcuucugca cac	13
<210> 1123480	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123480	
ugcuucugca cacaaaac	18
<210> 1123481	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123481	
ugcuuguuau uaga	14
<210> 1123482	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123482	
uggaagaugc agaagcaau	19

<210> 1123483	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123483	
uggaauauug uccauugucc a	21
<210> 1123484	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123484	
uggacaaaau ggaag	15
<210> 1123485	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123485	
uggagaaaag ggauggagcu	20
<210> 1123486	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123486	
uggagaaaag ggauggagcu gaa	23
<210> 1123487	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123487	
uggagggagc cauc	14
<210> 1123488	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123488	
uggcugggaa caacuucagu ccaa	24
<210> 1123489	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123489	
uggcugugaa auuca	15
<210> 1123490	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123490	
ugggagauca gccac	15
<210> 1123491	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123491	
ugggcuguaa cguggcacug gua	23
<210> 1123492	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123492	
ugggggcgagc acugugag	18
<210> 1123493	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123493	
uggucauaaa auagaauaa	19
<210> 1123494	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123494	
ugguccgagu cuca	14
<210> 1123495	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123495	
ugguggaggg ccaca	15
<210> 1123496	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123496	
ugguuccccc acugaucac	19
<210> 1123497	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123497	
ugguucuaac ugcuguuaa	19
<210> 1123498	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123498	
uguaaaugcc aca	13
<210> 1123499	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1123499	
uguaaaugcc acaaagaa	18
<210> 1123500	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123500	
uguauucucu gagcugugca g	21
<210> 1123501	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123501	
ugucagcauc ugacca	16
<210> 1123502	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123502	
ugucagcauc ugaccau	17
<210> 1123503	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123503	
ugucaggauu cuucaa	16
<210> 1123504	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123504	
uguccacaaa uauaa	15
<210> 1123505	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123505	
uguccacuuc auu	13
<210> 1123506	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123506	
ugucucggag ggaucccu a	21
<210> 1123507	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123507	
ugugaaacag uugcugu	17

<210> 1123508	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123508	
ugugacuaua aa	12
<210> 1123509	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123509	
ugugcacauu u	11
<210> 1123510	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123510	
ugugcacgcg cgcgucaca cac	23
<210> 1123511	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123511	
ugugcucaga gacccuc	18
<210> 1123512	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123512	
uguggggugg gcacauug	18
<210> 1123513	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123513	
uguguggggu gggcaca	17
<210> 1123514	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123514	
uguguguacu cug	13
<210> 1123515	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123515	
uguucuggaa gccaua	16
<210> 1123516	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123516	
uguuuuuguu caaagccagc	20
<210> 1123517	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123517	
uuaaaaacu gca	13
<210> 1123518	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123518	
uuaaaaauau gaacac	16
<210> 1123519	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123519	
uuaaaaauau gaacacuaca ga	22
<210> 1123520	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123520	
uuaaaaucug uca	13
<210> 1123521	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123521	
uuaaacgauu agugauguc	19
<210> 1123522	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123522	
uuaaauaaag ucucucugac u	21
<210> 1123523	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123523	
uuauuacaa cugcuau	17
<210> 1123524	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1123524	
uuacacugcg ga	12
<210> 1123525	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123525	
uuacaguagg agcccagcuc uga	23
<210> 1123526	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123526	
uuaccugaaa uaaaauucau ua	22
<210> 1123527	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123527	
uuagcuccau aaaguacaaa	20
<210> 1123528	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123528	
uuagugaugg agcuu	15
<210> 1123529	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123529	
uuauagaaua uuuauuaccu c	21
<210> 1123530	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123530	
uuauacaccgu gggcuccc	18
<210> 1123531	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123531	
uuauucuuguc ucugg	15
<210> 1123532	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123532	
uuaucuuugc uguuau	16

<210> 1123533	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123533	
uuauuaagua aaa	13
<210> 1123534	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123534	
uuauuguacc ucuc	14
<210> 1123535	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123535	
uucaccugua uau	13
<210> 1123536	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123536	
uucagaaauc aaacugcuu	19
<210> 1123537	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123537	
uucagguuag ugacauuuua	20
<210> 1123538	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123538	
uucauaagua uuucua	16
<210> 1123539	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123539	
uucaugaaua aaaacuuugc ag	22
<210> 1123540	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123540	
uuccacugag	10
<210> 1123541	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123541	
uuccaggcug agccaug	17
<210> 1123542	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123542	
uuccauugaa gccgacucug gcc	23
<210> 1123543	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123543	
uuccauuugc aaggga	16
<210> 1123544	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123544	
uucccacagg acauuuc	17
<210> 1123545	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123545	
uucccuuccc agaccag	17
<210> 1123546	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123546	
uuccugggca agaaccuaaa g	21
<210> 1123547	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123547	
uuccuugaug aucaucacaa u	21
<210> 1123548	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123548	
uucucccacc accucaccag uu	22
<210> 1123549	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1123549	
uucuccucca ugg	13
<210> 1123550	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123550	
uucuuauacc acguuccacg ga	22
<210> 1123551	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123551	
uucuuuuug ucagcaucug ac	22
<210> 1123552	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123552	
uucuuuaggg gaaguaaaa	19
<210> 1123553	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123553	
uugacaguuu uugacauuuu u	21
<210> 1123554	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123554	
uugacauagg caauaauaag u	21
<210> 1123555	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123555	
cuaccuuggu uccccacug au	22
<210> 1123556	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123556	
cuagagccug ugcuaaaga	19
<210> 1123557	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123557	
cuagccugug cac	13

<210> 1123558	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123558	
cuagggccucu ccaguuugca c	21
<210> 1123559	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123559	
cuaggcuacc ucaa	14
<210> 1123560	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123560	
cuaggcuacc ucaagacuca	20
<210> 1123561	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123561	
cuauaccuua uccauag	17
<210> 1123562	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123562	
cuaugcugug cucc	14
<210> 1123563	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123563	
cuauugucug uaau	14
<210> 1123564	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123564	
cucaagacuc accuca	16
<210> 1123565	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123565	
cucaauccau ccauguacuu	20
<210> 1123566	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123566	
cucagcucca gaauaccuuc	20
<210> 1123567	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123567	
cucaguaaaa guaaa	15
<210> 1123568	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123568	
cucaguggga caa	13
<210> 1123569	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123569	
cucauccucu uuuaauggca	20
<210> 1123570	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123570	
cucauccuua ccgcaca	17
<210> 1123571	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123571	
cuccagcacu ccuc	15
<210> 1123572	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123572	
cuccauacgu ucaga	15
<210> 1123573	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123573	
cuccauguag aagccacuau u	21
<210> 1123574	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1123574	
cucccagaua augugaa	17
<210> 1123575	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123575	
cucccagcag cucaa	15
<210> 1123576	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123576	
cucccaggcc cgagauguga	20
<210> 1123577	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123577	
cuccgcaaca gcc	13
<210> 1123578	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123578	
cuccgcaaca gccaa	15
<210> 1123579	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123579	
cucccuuuc aaccucagug au	22
<210> 1123580	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123580	
cuccugaagc caca	14
<210> 1123581	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123581	
cucgggaagc cccaaccaac	20
<210> 1123582	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123582	
cucuaauag cacuu	15

<210> 1123583	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123583	
cucuaguggg acag	14
<210> 1123584	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123584	
cucuauuau uca	13
<210> 1123585	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123585	
cucucacua accagua	17
<210> 1123586	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123586	
cucucagucu cugagcagug a	21
<210> 1123587	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123587	
cucucugguu uacuucaa	18
<210> 1123588	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123588	
cucugaaacc agugu	15
<210> 1123589	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123589	
cucugagcug ugcag	15
<210> 1123590	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123590	
cucugcuuug ucaugcca	18
<210> 1123591	
<211> 10	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123591	
cucuguccag	10
<210> 1123592	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123592	
cucuuggaug cag	13
<210> 1123593	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123593	
cugaaaaaga uggaau	16
<210> 1123594	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123594	
cugaaggagc ccgauuccu	19
<210> 1123595	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123595	
cugaauaaua uca	13
<210> 1123596	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123596	
cugaccaucu gugacu	16
<210> 1123597	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123597	
cugagcugug cag	13
<210> 1123598	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123598	
cugaggcaag agaauugcuu ga	22
<210> 1123599	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1123599	
cugaguuuug uuucacuuu	19
<210> 1123600	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123600	
cugaguuuug uuucacuuug a	21
<210> 1123601	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123601	
cugaugauac augca	15
<210> 1123602	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123602	
cugcagcaaa cac	13
<210> 1123603	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123603	
cugcauuuau agcauacggu au	22
<210> 1123604	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123604	
cugcuccacu ggg	14
<210> 1123605	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123605	
cugcucuagu gggacagccc a	21
<210> 1123606	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123606	
cuggaaaagg gaag	14
<210> 1123607	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123607	
cuggagaaaa gggauaggagc ug	22

<210> 1123608	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123608	
cugggacugu gcucagaga	19
<210> 1123609	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123609	
cugggcuuca uucc	14
<210> 1123610	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123610	
cuggucuuca cugcca	16
<210> 1123611	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123611	
cugguucuaa cu	12
<210> 1123612	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123612	
cugguuuacu ucaa	14
<210> 1123613	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123613	
cuguaccugu gcacgu	16
<210> 1123614	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123614	
cugucugacc uuccaaagac	20
<210> 1123615	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123615	
cugugcaggu ggggagacug gg	22
<210> 1123616	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123616	
cugugcagua agccu	15
<210> 1123617	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123617	
cugugcagua agccugu	17
<210> 1123618	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123618	
cugugcugaa cauaacuucu ca	22
<210> 1123619	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123619	
cuguggugug uccccucug ucc	23
<210> 1123620	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123620	
cuguuacuga aaugguau	19
<210> 1123621	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123621	
cuguuauucu uguua	15
<210> 1123622	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123622	
cuguuauuga cagc	14
<210> 1123623	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123623	
cuuauaagac ucacaguaua	20
<210> 1123624	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1123624	
cuuauauuca uccaugcc	18
<210> 1123625	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123625	
cuuauccaaua ggcgcaggug cac	23
<210> 1123626	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123626	
cuucaacaac cggccaccag au	22
<210> 1123627	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123627	
cuucacugac	10
<210> 1123628	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123628	
cuucauacuu ugaa	14
<210> 1123629	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123629	
cuucauuuug uauaauacac	19
<210> 1123630	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123630	
cuuccacuga gggc	14
<210> 1123631	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123631	
cuucugcuuc uca	13
<210> 1123632	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123632	
cuugagaaac cuuauuguac c	21

<210> 1123633	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123633	
cuugaggaaa acaagcau	18
<210> 1123634	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123634	
cuugcagagc augaccuga	19
<210> 1123635	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123635	
cuugggcucc cug	13
<210> 1123636	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123636	
cuugucccuc ucacucccca	20
<210> 1123637	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123637	
cuuguuuguc agcaucu	17
<210> 1123638	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123638	
cuuguuuguc agcaucugac	20
<210> 1123639	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123639	
cuuugaguca auagcuuguc u	21
<210> 1123640	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123640	
cuuugaguga cugggu	16
<210> 1123641	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123641	
cuuugucagu guug	14
<210> 1123642	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123642	
cuuuguuuug cacuga	16
<210> 1123643	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123643	
gaaaaaaugg aug	13
<210> 1123644	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123644	
gaaaacacug ugca	14
<210> 1123645	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123645	
gaaaacacug ugcacau	19
<210> 1123646	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123646	
gaaaaccacu uuau	14
<210> 1123647	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123647	
gaaaaccacu uuauugcaau g	21
<210> 1123648	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123648	
gaaaagggau ggagcu	16
<210> 1123649	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1123649	
gaaacaacuc uuu	13
<210> 1123650	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123650	
gaaaccaguu aagauggaa	20
<210> 1123651	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123651	
gaaaccgauu aggcaugccu	20
<210> 1123652	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123652	
gaaaccuuau uguaccucuc	20
<210> 1123653	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123653	
gaaagcugga cugacca	17
<210> 1123654	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123654	
gaaagcugga cugaccaa	18
<210> 1123655	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123655	
gaaagcugug gccagcuugu ua	22
<210> 1123656	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123656	
gaaaugaacu u	11
<210> 1123657	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123657	
gaaauuacug gaaggcuucc a	21

<210> 1123658	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123658	
gaacaccuuu guuuugcacu g	21
<210> 1123659	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123659	
gaacgcacuu uauaaaagca aa	22
<210> 1123660	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123660	
gaacucagcu gaggccuug	19
<210> 1123661	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123661	
gaagaaguuu aaaaaaccu	20
<210> 1123662	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123662	
gaagaaguuu aaaaaaccu g	21
<210> 1123663	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123663	
gaagaauuga uguaugccuc u	21
<210> 1123664	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123664	
gaagaucaac gccucacuga a	21
<210> 1123665	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123665	
agauuuuguc gggacagaga	20
<210> 1123666	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123666	
agcaaaaugc uucugca	17
<210> 1123667	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123667	
agcaaugcaa gcagccuagc	20
<210> 1123668	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123668	
agcacuuugc caugc	15
<210> 1123669	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123669	
agcagugaag uauaa	15
<210> 1123670	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123670	
agcaguuagu uccuucauga	20
<210> 1123671	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123671	
auuuuuuacc ucug	14
<210> 1123672	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123672	
auuuuuuacc ucugaua	17
<210> 1123673	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123673	
auuuuaauga agaaagugga a	21
<210> 1123674	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1123674	
auuuuuccccc acuacugcag ca	22
<210> 1123675	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123675	
caaaaccugu auua	14
<210> 1123676	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123676	
caaaaugcuu cugcaca	17
<210> 1123677	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123677	
caaaaugcuu cugcacaca	19
<210> 1123678	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123678	
caaagcccau agcacugg	18
<210> 1123679	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123679	
caaaguacuc uuuu	14
<210> 1123680	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123680	
caaauaauuu gaacuuu	17
<210> 1123681	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123681	
caaccaggcc uucaucc	17
<210> 1123682	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123682	
caaccucgu ggacucucag	20

<210> 1123683	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123683	
caaccuggga uguagcggug	20
<210> 1123684	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123684	
caacgaguac uuca	14
<210> 1123685	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123685	
caacgccuca cugaaaca	18
<210> 1123686	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123686	
caagaaacag aa	12
<210> 1123687	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123687	
caagacuaua ccuuau	16
<210> 1123688	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123688	
caagacuaua ccuuau	17
<210> 1123689	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123689	
caagcaguua guuccuuc	23
<210> 1123690	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123690	
caagcuguau cacugccu	18
<210> 1123691	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123691	
caagcuugag gccaag	16
<210> 1123692	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123692	
caagggaaag gcaa	14
<210> 1123693	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123693	
caagggaaau cgugugcac c	21
<210> 1123694	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123694	
caaguauguu uguacaguau g	21
<210> 1123695	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123695	
caauaugcau uu	12
<210> 1123696	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123696	
caaucaucau cauucucau	19
<210> 1123697	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123697	
caauccagcu auguua	16
<210> 1123698	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123698	
caauccuaug uuu	13
<210> 1123699	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1123699	
caaucucccg ugggcaucuc aa	22
<210> 1123700	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123700	
caaucugucc acaaa	15
<210> 1123701	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123701	
caaugugagu ccca	14
<210> 1123702	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123702	
caauuaacug ccu	14
<210> 1123703	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123703	
caauuagacu ugaaa	15
<210> 1123704	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123704	
caauuagugg ucaua	15
<210> 1123705	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123705	
cacaaaauaa ccaauccu	18
<210> 1123706	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123706	
cacaaagaag aaguuaaa	19
<210> 1123707	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123707	
cacaaagccc auagcacugg	20

<210> 1123708	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123708	
cacacauguu uaca	14
<210> 1123709	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123709	
cacagaaggu ccuggug	17
<210> 1123710	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123710	
cacagcccuc augaucauuc uca	23
<210> 1123711	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123711	
cacaguugug uuccu	15
<210> 1123712	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123712	
cacaucuaac cucauc	16
<210> 1123713	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123713	
cacauggaca cagac	15
<210> 1123714	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123714	
cacaugucag uaccuuc	17
<210> 1123715	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123715	
cacauucuuu aguuuuuucac uuc	23
<210> 1123716	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123716	
caccucaucc uua	13
<210> 1123717	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123717	
caccugagca uga	13
<210> 1123718	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123718	
caccuguaau ccca	14
<210> 1123719	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123719	
cacuaacaaa cucuga	16
<210> 1123720	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123720	
cacuagccug ug	12
<210> 1123721	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123721	
cacucaaucc auc	13
<210> 1123722	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123722	
cacucagcug ucc	13
<210> 1123723	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123723	
cacugagccc uucccaggcu g	21
<210> 1123724	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1123724	
cacugauaaa accau	15
<210> 1123725	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123725	
cacugcggaa gccaaa	16
<210> 1123726	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123726	
cacugcggaa gccaaaggca g	21
<210> 1123727	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123727	
cacugggcuc ugauggcug	19
<210> 1123728	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123728	
cacuucuacc uacauau	17
<210> 1123729	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123729	
cagaacuguu guuuacuu	18
<210> 1123730	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123730	
cagagcccaa gggaa	15
<210> 1123731	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123731	
cagaggugca gcug	14
<210> 1123732	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123732	
cagaggugca gcugga	16

<210> 1123733	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123733	
cagagugaga cccagcccuc au	22
<210> 1123734	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123734	
cagauaaugu gaa	13
<210> 1123735	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123735	
cagauguaaa ugcca	15
<210> 1123736	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123736	
cagauuggcc aaauaa	16
<210> 1123737	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123737	
cagcaucuga cc	12
<210> 1123738	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123738	
cagcaucuga cc au	14
<210> 1123739	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123739	
cagcccaugu gcac	14
<210> 1123740	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123740	
cagcccaugu gcacc	15
<210> 1123741	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123741	
cagcccaugu gcaccugccc	20
<210> 1123742	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123742	
cagccugggu gacagagca	19
<210> 1123743	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123743	
cagccugguc acaugguga a	21
<210> 1123744	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123744	
cagccuucuu cucuaau	18
<210> 1123745	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123745	
cagcgugggu guugaaucca	20
<210> 1123746	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123746	
cagcucgggc ccucuguga	19
<210> 1123747	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123747	
cagcugaggc cuugccuuga	20
<210> 1123748	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123748	
cagcuuuugc cuuu	14
<210> 1123749	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1123749	
caggaguaag acaag	15
<210> 1123750	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123750	
cagggggccc gaacaggac	20
<210> 1123751	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123751	
caggggugcu augacaugca	20
<210> 1123752	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123752	
caggguggau gaucuca	17
<210> 1123753	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123753	
caggucuaga cuuuc	15
<210> 1123754	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123754	
caguaaugga augaa	15
<210> 1123755	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123755	
caguaggggc uacugugac	19
<210> 1123756	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123756	
cagucaaccu ggg	13
<210> 1123757	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123757	
cagucaccua ucca	14

<210> 1123758	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123758	
cagucuuucca uuug	14
<210> 1123759	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123759	
caguuguguu ccugaca	17
<210> 1123760	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123760	
caguuugcac cuguc	15
<210> 1123761	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123761	
caguuuucgg aaacacugac u	21
<210> 1123762	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123762	
cauaaagauc aa	12
<210> 1123763	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123763	
cauaaagcau uu	12
<210> 1123764	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123764	
cauaaaauag aggucuccaa aa	22
<210> 1123765	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123765	
cauaacuucu caugu	15
<210> 1123766	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123766	
cauaggcgca ggugcac	17
<210> 1123767	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123767	
cauaggcgca ggugcaca	18
<210> 1123768	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123768	
cauaguguua acugucagu	19
<210> 1123769	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123769	
cauauuugcc uug	13
<210> 1123770	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123770	
caucagggcc cag	13
<210> 1123771	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123771	
caucaucucc ugccuuccu	19
<210> 1123772	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123772	
cauccaacac uggau	15
<210> 1123773	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123773	
caucucaagc cccaaau	17
<210> 1123774	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1123774	
caucugacca ucuguga	17
<210> 1123775	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123775	
caucugacca ucugugac	18
<210> 1123776	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123776	
caugcauaaa ugcgau	16
<210> 1123777	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123777	
caugccugau gaa	13
<210> 1123778	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123778	
cauggcagaa ggcaaaccca u	21
<210> 1123779	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123779	
caugugaccg aacacugca	19
<210> 1123780	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123780	
cauguuccca aaacaau	17
<210> 1123781	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123781	
ccuuuuucau aau	13
<210> 1123782	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123782	
cgaacaggga cuu	13

<210> 1123783	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123783	
cgcacacaug gac	13
<210> 1123784	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123784	
cgccucacug aaacaugg	18
<210> 1123785	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123785	
cgcugcagcu guguguccuu cu	22
<210> 1123786	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123786	
cggccugggg cgagcacugu ga	22
<210> 1123787	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123787	
cgucucuacu aaaaauacaa	20
<210> 1123788	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123788	
cgugcaguag gggcuacugu gac	23
<210> 1123789	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123789	
cguucagagg ugcagcug	18
<210> 1123790	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123790	
cuaaaaguuc uca	13
<210> 1123791	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123791	
cuaaaaguuc ucaaugu	17
<210> 1123792	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123792	
cuaaaaguuc ucaauguag	19
<210> 1123793	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123793	
cuaaaauuuau guuacuguau	20
<210> 1123794	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123794	
cuaaaauaaaa auaugua	17
<210> 1123795	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123795	
cuaaaauagca cuu	13
<210> 1123796	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123796	
cuaaccagcc uggucaa	17
<210> 1123797	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123797	
cuaaccuuca cgauuaacug uga	23
<210> 1123798	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123798	
cuaacugcug uua	13
<210> 1123799	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1123799	
cuaagcagac cacug	15
<210> 1123800	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123800	
cuaauagaac uuguuua	17
<210> 1123801	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123801	
cuaaugugaa aauguauucu	20
<210> 1123802	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123802	
cuaauuguaa gugaaa	16
<210> 1123803	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123803	
cuacaaaug gag	13
<210> 1123804	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123804	
cuaccucaag acucac	16
<210> 1123805	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123805	
cuagacuccu caggaga	17
<210> 1123806	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123806	
cuagagguga gaccaaag	18
<210> 1123807	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123807	
cuaggaaacc caaggaaca ga	22

<210> 1123808	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123808	
cuagggaucc cuca	14
<210> 1123809	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123809	
cuagggaucc cucau	15
<210> 1123810	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123810	
cuauauagac uug	13
<210> 1123811	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123811	
cuauauucug gugaguuaau	20
<210> 1123812	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123812	
cuaugaaccu gaaaa	15
<210> 1123813	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123813	
cuauguuuuu guucaaagcc ag	22
<210> 1123814	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123814	
cuauugucug uaaua	15
<210> 1123815	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123815	
cucaaggga a	11
<210> 1123816	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123816	
cucacgcaga cacaccaca gaa	23
<210> 1123817	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123817	
cucacucugg gcuguaacgu gg	22
<210> 1123818	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123818	
cucagcuguc cugcagcaa	19
<210> 1123819	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123819	
cucaucccg gcaccuc	17
<210> 1123820	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123820	
cucccaccca cagccauaga	20
<210> 1123821	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123821	
cuccgcaaca gccaag	16
<210> 1123822	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123822	
cuccugaagc cacag	15
<210> 1123823	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123823	
uuccucuac ugua	14
<210> 1123824	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1123824	
uuccugacac uca	13
<210> 1123825	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123825	
uucuaaaauau gaauga	16
<210> 1123826	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123826	
uucuaugcau uaaga	15
<210> 1123827	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123827	
uucucauuuc uguagccuga	20
<210> 1123828	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123828	
uucuccgcaa cagccaagu	19
<210> 1123829	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123829	
uucucugggc ugaauguau uca	23
<210> 1123830	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123830	
uucuguacuc aaug	15
<210> 1123831	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123831	
uucuuuuau uga	13
<210> 1123832	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123832	
uugaaaaaug agagcugua	19

<210> 1123833	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123833	
uugaaaugaa cuuuguc	17
<210> 1123834	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123834	
uugaaguguu ccc	13
<210> 1123835	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123835	
uugaaucuau gaa	13
<210> 1123836	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123836	
uugacaaaug acagaucu	18
<210> 1123837	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123837	
uugcaaggca uuu	13
<210> 1123838	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123838	
uugcagcuua uauucaucca	20
<210> 1123839	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123839	
uugcuauaga gccua	15
<210> 1123840	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123840	
uugcugauac cauaugaaug a	21
<210> 1123841	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123841	
uuggaugcag cuucaa	16
<210> 1123842	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123842	
uugucagcau cugac	15
<210> 1123843	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123843	
uugugauugc cu	12
<210> 1123844	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123844	
uugugcucca aacaaa	16
<210> 1123845	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123845	
uuguguuguu guugcugc	18
<210> 1123846	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123846	
uuguuggucu guguaacauc caa	23
<210> 1123847	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123847	
uuuaaagccu ucuggaucca ug	22
<210> 1123848	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123848	
uuuaaaucuaa cgaguacuuc aa	22
<210> 1123849	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1123849	
uuuaguaaua uuuuacuuug a	21
<210> 1123850	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123850	
uuuaguaguu acuaaaa	17
<210> 1123851	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123851	
ucaccagagc uucucuggg	19
<210> 1123852	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123852	
ucacugugcu aucggcagau ga	22
<210> 1123853	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123853	
ucagaaaacc acuuuauugc aa	23
<210> 1123854	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123854	
ucagaauaaa uuauugcugu	20
<210> 1123855	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123855	
ucagaggugc agcuggag	18
<210> 1123856	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123856	
ucagauaccg acuggggc	18
<210> 1123857	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123857	
ucagcaguga aguaua	16

<210> 1123858	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123858	
ucagcaucug accau	15
<210> 1123859	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123859	
ucagcaucug accaucugug a	21
<210> 1123860	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123860	
ucagcaucug accaucugug ac	22
<210> 1123861	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123861	
ucaguaaaaua gugucauau	19
<210> 1123862	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123862	
ucaguucuca aaugug	16
<210> 1123863	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123863	
ucaguugauu uuucuuauuu aca	23
<210> 1123864	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123864	
ucaguuugac uacucu	16
<210> 1123865	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123865	
ucauaaguag cauu	14
<210> 1123866	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123866	
ucauaaugug gugauggccc uaa	23
<210> 1123867	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123867	
ucauaguaag ugcaagacu gag	23
<210> 1123868	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123868	
ucauccuuac cgcac	15
<210> 1123869	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123869	
ucaucucgga guucca	16
<210> 1123870	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123870	
ucaugaauaa aaacuuugca	20
<210> 1123871	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123871	
ucaugaggcc ggaugaaa	18
<210> 1123872	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123872	
ucauucucug ucucauccau c	21
<210> 1123873	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123873	
ucauuuucau auuguaau	18
<210> 1123874	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1123874	
uccaucaga ac	12
<210> 1123875	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123875	
uccaccuucc au	12
<210> 1123876	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123876	
uccacgcaca caugga	16
<210> 1123877	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123877	
uccagcccau cuccgggga	19
<210> 1123878	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123878	
uccaggcccc accuccu	17
<210> 1123879	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123879	
uccagggugg augaucuc	18
<210> 1123880	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123880	
uccagggugg augaucucaa	20
<210> 1123881	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123881	
uccauaaagu acaaa	15
<210> 1123882	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123882	
uccauaggcg caggucaca g	21

<210> 1123883	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123883	
uccauauuug ccuu	14
<210> 1123884	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123884	
uccaucuguu gac	13
<210> 1123885	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123885	
uccaucuguu gacaa	15
<210> 1123886	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123886	
uccaugugac cgaacacugc a	21
<210> 1123887	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123887	
uccauuggug gacagccuu	19
<210> 1123888	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123888	
uccauuugga caaa	14
<210> 1123889	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123889	
ucccacguuc uguuaau	17
<210> 1123890	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123890	
ucccagcuac uuggg	15
<210> 1123891	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123891	
uccccaacca cuucau	16
<210> 1123892	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123892	
uccccuucca cugag	15
<210> 1123893	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123893	
uccccuuggc ccaucugugc ag	22
<210> 1123894	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123894	
ucccucccag agaacagggg	20
<210> 1123895	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123895	
uccgggugga aaagaauccc ugc	23
<210> 1123896	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123896	
uccucugacu cag	13
<210> 1123897	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123897	
uccugaagga aaauaaacug ac	22
<210> 1123898	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123898	
uccugcaaag ucuccagaag aa	22
<210> 1123899	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1123899	
uccuggcugg gaac	14
<210> 1123900	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123900	
uccuguguuc uaga	14
<210> 1123901	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123901	
uccuuaccgc aca	13
<210> 1123902	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123902	
uccuuccccc aucccc	16
<210> 1123903	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123903	
ucgaacaauu cauau	15
<210> 1123904	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123904	
ucuaaaauaug aaugaa	16
<210> 1123905	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123905	
ucuaagaaag aaauu	15
<210> 1123906	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123906	
ucuaagagaa caaugucua	20
<210> 1123907	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123907	
ucuaagucuu ucca	14

<210> 1123908	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123908	
ucuaccugcc cccauc	17
<210> 1123909	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123909	
ucuagauuau aaacugac	18
<210> 1123910	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123910	
ucuaggaaac ccaagga	17
<210> 1123911	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123911	
ucuauuuaaa uaaagu	16
<210> 1123912	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123912	
ucucaaucuc c	11
<210> 1123913	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123913	
ucucaaugua caua	14
<210> 1123914	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123914	
ucucagcccu gaccuucu	18
<210> 1123915	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123915	
ucucaggacc aaagcuuuc	19
<210> 1123916	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123916	
ucucauccau cau	13
<210> 1123917	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123917	
ucucccacca ccucac	16
<210> 1123918	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123918	
ucucuaggcc ucucca	16
<210> 1123919	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123919	
ucucugagca gugaugau	19
<210> 1123920	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123920	
ucucugguuu acuuca	16
<210> 1123921	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123921	
ucucuuggau gcagcu	16
<210> 1123922	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123922	
ucucuuugag ucaaua	16
<210> 1123923	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123923	
ucugaccauc ugugacuau	19
<210> 1123924	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1123924	
ucugagcagu gaaugauuc	19
<210> 1123925	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123925	
ucugagcagu gaaugauuca gug	23
<210> 1123926	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123926	
ucugauggcu gcuccacugg g	21
<210> 1123927	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123927	
ucugcacaca aaacuc	16
<210> 1123928	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123928	
ucugcuagac uccucagga	19
<210> 1123929	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123929	
ucugggcugu cagc	14
<210> 1123930	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123930	
ucugggggau aagggagu	18
<210> 1123931	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123931	
ucugguuuac uucaaa	16
<210> 1123932	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123932	
aaaaaacugc au	12

<210> 1123933	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123933	
aaaaaucagu gaaua	15
<210> 1123934	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123934	
aaaaauggga gccagg	16
<210> 1123935	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123935	
aaaacacugu gca	13
<210> 1123936	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123936	
aaaacacugu gcaca	15
<210> 1123937	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123937	
aaaacggugc auccacgcac a	21
<210> 1123938	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123938	
aaaacgugua aaug	14
<210> 1123939	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123939	
aaaacucucu g	11
<210> 1123940	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123940	
aaaaguaaa ucauguaa	18
<210> 1123941	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123941	
aaaauaaaau guuucuuau gca	23
<210> 1123942	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123942	
aaaauuggaag guuggagac	19
<210> 1123943	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123943	
aaacaaacau gac	13
<210> 1123944	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123944	
uccauaggcg caggugcaca gg	22
<210> 1123945	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123945	
uccauccaug uac	13
<210> 1123946	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123946	
uccaugggggg gagaagugau a	21
<210> 1123947	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123947	
uccauuugga caaaaugga	19
<210> 1123948	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123948	
ucccacaauuc ugggacu	17
<210> 1123949	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1123949	
ucccacguuc uguuaa	16
<210> 1123950	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123950	
ucccagcuau uccuacucu	19
<210> 1123951	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123951	
ucccaggccc gagauguga	19
<210> 1123952	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123952	
ucccaggccc gagaugugac c	21
<210> 1123953	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123953	
ucccaggcug gauacuaa	18
<210> 1123954	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123954	
uccccaccuu cccagacuc	20
<210> 1123955	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123955	
ucccccacug au	12
<210> 1123956	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123956	
uccccucgug ugacucucu g	21
<210> 1123957	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123957	
uccccugggg agucugggca c	21

<210> 1123958	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123958	
ucccucuaau uuauucuugu	19
<210> 1123959	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123959	
ucccuguaac cucu	14
<210> 1123960	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123960	
uccucaaucc agcu	14
<210> 1123961	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123961	
uccucacgca gacacacca ca	22
<210> 1123962	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123962	
uccucaguuc ucaaaugug	19
<210> 1123963	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123963	
uccuccaugg gaga	14
<210> 1123964	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123964	
uccucuguga ccaaug	16
<210> 1123965	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123965	
uccucuuuca accuca	16
<210> 1123966	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123966	
uccugaacuc agcuga	16
<210> 1123967	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123967	
uccugggccc ucu	13
<210> 1123968	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123968	
ucgcccucacu caccugag	18
<210> 1123969	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123969	
ucggggagcg uucuaauau gaa	23
<210> 1123970	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123970	
ucggugugca cc	12
<210> 1123971	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123971	
ucguaaauau ucccu	15
<210> 1123972	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123972	
ucuaaaacaa ucugucca	18
<210> 1123973	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123973	
ucuaacuaca aggaca	16
<210> 1123974	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1123974	
ucuaacugcu guuaaa	16
<210> 1123975	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123975	
ucuaauaucu caa	13
<210> 1123976	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123976	
ucucaaaacua cuggca	16
<210> 1123977	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123977	
ucucaaugua cauaga	16
<210> 1123978	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123978	
ucucauguca	10
<210> 1123979	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123979	
ucucuacccg gccagagac	20
<210> 1123980	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123980	
ucucuuaauc acaagauuau u	21
<210> 1123981	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123981	
caagcagagc ucaca	15
<210> 1123982	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123982	
caaggaaguc aaa	13

<210> 1123983	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123983	
caagggcuuu guuuugcaca c	21
<210> 1123984	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123984	
caagucuuua cagaaucaaa	20
<210> 1123985	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123985	
caaucugucc acaaaua	17
<210> 1123986	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123986	
caauggagug ggagaucagc c	21
<210> 1123987	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123987	
caauuaacug c	11
<210> 1123988	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123988	
caauuccucu gggaa	15
<210> 1123989	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123989	
cacaucugg gacuuuc	17
<210> 1123990	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123990	
cacaccaca gaaggacac	19
<210> 1123991	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123991	
cacacuuugc ca	12
<210> 1123992	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123992	
cacagaccca cacauguuuu c	21
<210> 1123993	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123993	
cacagaccca cacauguuuu ca	22
<210> 1123994	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123994	
cacagccaua g	11
<210> 1123995	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123995	
cacagcccuc augauca	17
<210> 1123996	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123996	
cacagcccuc augaucuuc uc	22
<210> 1123997	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123997	
cacagccucc ccugcca	17
<210> 1123998	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1123998	
cacagcugga caggu	15
<210> 1123999	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1123999	
cacaugcauc aucagcc	17
<210> 1124000	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124000	
cacauggaac uuua	14
<210> 1124001	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124001	
cacauggaca caga	14
<210> 1124002	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124002	
cacauucuuc agu	13
<210> 1124003	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124003	
cacgauuaac ugugaa	16
<210> 1124004	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124004	
cacgcugaag gcuuacuuca g	21
<210> 1124005	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124005	
cacucucuccc ucccucuu	18
<210> 1124006	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124006	
cacucucccu uguacagccu u	21
<210> 1124007	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124007	
cacugauccu ggagaaaag	19

<210> 1124008	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124008	
cacugcggaa gccaaag	17
<210> 1124009	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124009	
cacugcuuga ggaaa	15
<210> 1124010	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124010	
cacugcuuga ggaaaacaag cau	23
<210> 1124011	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124011	
cacuuaacca uucca	15
<210> 1124012	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124012	
cacuucaacc cccagcua	18
<210> 1124013	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124013	
cacuuuauug caaug	15
<210> 1124014	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124014	
cacuuuggga ggcugaggc	19
<210> 1124015	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124015	
cagaaaucaa acugcuu	17
<210> 1124016	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124016	
cagaagaaaa uuugccaauc	20
<210> 1124017	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124017	
cagaagcauu gccuggacu	19
<210> 1124018	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124018	
cagaaggaca cuagccugug cac	23
<210> 1124019	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124019	
cagaaggcaa acccau	16
<210> 1124020	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124020	
cagaaugcgg ccucugaga	19
<210> 1124021	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124021	
cagaaugcgg ccucugagac au	22
<210> 1124022	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124022	
cagauggag cu	12
<210> 1124023	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124023	
cagaccacug auaaaaccu	20
<210> 1124024	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1124024	
cagagcaauu ccaggcugag cc	22
<210> 1124025	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124025	
cagaggacuu uauucggac	19
<210> 1124026	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124026	
cagaguuuuu aaagccuu	18
<210> 1124027	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124027	
cagauguaaa ugccacaaag a	21
<210> 1124028	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124028	
cagcacuccc ucccagagaa	20
<210> 1124029	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124029	
cagcaucuga	10
<210> 1124030	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124030	
cagcauuuag acccugcauu u	21
<210> 1124031	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124031	
cagccucacu ucuaccugcc c	21
<210> 1124032	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124032	
cagccugcuc uagugggaca	20

<210> 1124033	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124033	
cagcuaaagc aa	13
<210> 1124034	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124034	
cagcuggagg cugcug	16
<210> 1124035	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124035	
cagcuguccu gcagca	16
<210> 1124036	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124036	
cagcuuauau ucaucca	17
<210> 1124037	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124037	
caggacgccc ucac	14
<210> 1124038	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124038	
caggcacuga ga	12
<210> 1124039	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124039	
cagggagccc ccagagga	18
<210> 1124040	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124040	
caggucuaga cuuu	14
<210> 1124041	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124041	
cagguucucu uugagucaau	20
<210> 1124042	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124042	
caguaaacac uccac	15
<210> 1124043	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124043	
cagucagcag ucaug	15
<210> 1124044	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124044	
cagucaucua gaauucacug ag	22
<210> 1124045	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124045	
cagucucuuc gaggcuuuac ag	22
<210> 1124046	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124046	
aaauuuuuug uauuucucua uuu	23
<210> 1124047	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124047	
aaucaguaaa uaguguca	18
<210> 1124048	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124048	
aaucaguaug caaagcaauc u	21
<210> 1124049	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1124049	
aauccaucgu auuaaaaaac aa	23
<210> 1124050	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124050	
aauccaugaa cc	12
<210> 1124051	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124051	
aaucgccaca ggcacauuaa c	21
<210> 1124052	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124052	
aaucuaacua caagga	16
<210> 1124053	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124053	
aaucuaacua caaggacaa	19
<210> 1124054	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124054	
aaucuuuuau acaauauug a	21
<210> 1124055	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124055	
aaugaacuuu guc	13
<210> 1124056	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124056	
aaugggcaca aaugg	16
<210> 1124057	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124057	
aaugucucau guca	14

<210> 1124058	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124058	
aaugucucau gucaa	15
<210> 1124059	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124059	
aauguucacu uuuga	15
<210> 1124060	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124060	
aaauauugcu guaauaa	18
<210> 1124061	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124061	
aauucggugu gcacc	15
<210> 1124062	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124062	
aaugauucu uagacauugc a	21
<210> 1124063	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124063	
aauuuauuuu gucucugggc	20
<210> 1124064	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124064	
aauuuuauua cauau	15
<210> 1124065	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124065	
aauuuuugcu augcuguaa	19
<210> 1124066	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124066	
acaaaauaac caauccugga	20
<210> 1124067	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124067	
acaaauauac auu	13
<210> 1124068	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124068	
acaacuucag uccaacuguc a	21
<210> 1124069	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124069	
acaaucaagg ccacug	16
<210> 1124070	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124070	
acaccugccu cuuccugcag	20
<210> 1124071	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124071	
acacugcgga agccaaag	18
<210> 1124072	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124072	
acagaaggug aacuuugug	19
<210> 1124073	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124073	
acagagcuuc ccugac	16
<210> 1124074	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1124074	
acagagcuuc ccugacuc	18
<210> 1124075	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124075	
acagauguaa augcc	15
<210> 1124076	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124076	
acagggugug guaugagggg gu	22
<210> 1124077	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124077	
acaguuuuug acauuuau	18
<210> 1124078	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124078	
acauccaagc cagag	15
<210> 1124079	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124079	
acaugaagac accaucuc	18
<210> 1124080	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124080	
acauucuua guuuuucacu u	21
<210> 1124081	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124081	
acauuuuau aucuuuaa	16
<210> 1124082	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124082	
accaaagacu gca	13

<210> 1124083	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124083	
accaagauag auccauuugg aca	23
<210> 1124084	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124084	
accaccucac cag	13
<210> 1124085	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124085	
accaucucca ugugacc	17
<210> 1124086	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124086	
accaucugug acuauaaag	19
<210> 1124087	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124087	
acccaaugga aaauuaaag a	21
<210> 1124088	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124088	
accuuaaauuc uugacu	16
<210> 1124089	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124089	
accucucuu ccu	14
<210> 1124090	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124090	
accucuuuc uuguuuguca	20
<210> 1124091	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124091	
accuaaaauuu gguucu	16
<210> 1124092	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124092	
accucugggg gauaaggag	20
<210> 1124093	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124093	
aggggcuacu guga	14
<210> 1124094	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124094	
aggggcuacu gugac	15
<210> 1124095	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124095	
agggguggga gagccagcuc uc	22
<210> 1124096	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124096	
aggucuuuaa aauuaca	17
<210> 1124097	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124097	
aggucuccaa aau	13
<210> 1124098	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124098	
aggugacuga aggcu	15
<210> 1124099	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1124099	
aguaaaacag ucau	14
<210> 1124100	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124100	
aguacagaug uaaaugcca	19
<210> 1124101	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124101	
aguacuugac uaccuacugg	20
<210> 1124102	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124102	
aguaggggcu acuguga	17
<210> 1124103	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124103	
aguaggggcu acugugac	18
<210> 1124104	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124104	
agucaccuau ccaccucug cau	23
<210> 1124105	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124105	
agucagcagu cau	13
<210> 1124106	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124106	
agucagcagu caug	14
<210> 1124107	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124107	
aguccaggu ggaugaucuc a	21

<210> 1124108	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124108	
agugagcuga uauca	15
<210> 1124109	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124109	
agugauggag cu	12
<210> 1124110	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124110	
agugauguaa uc	12
<210> 1124111	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124111	
agugcuauaa augccagag	19
<210> 1124112	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124112	
aguguuccaa gucucugug	19
<210> 1124113	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124113	
aguugcuaac uuaaaaaacu gca	23
<210> 1124114	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124114	
aguuuauacu ucucu	15
<210> 1124115	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124115	
auaaaaacuu ugcagaa	17
<210> 1124116	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124116	
auaaaauuc uuguu	16
<210> 1124117	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124117	
auaaagaccu ucca	14
<210> 1124118	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124118	
auaaagauca acaugcaug ga	22
<210> 1124119	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124119	
auaaauuugg uucu	14
<210> 1124120	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124120	
auaaguagca uucauguua	19
<210> 1124121	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124121	
auaaucacag uugugu	16
<210> 1124122	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124122	
auaaugauca gcaaa	15
<210> 1124123	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124123	
auacagaagu uccau	15
<210> 1124124	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1124124	
auaccuuca cuacuca	17
<210> 1124125	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124125	
auacgguaug auau	14
<210> 1124126	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124126	
auacuacuac uguuau	16
<210> 1124127	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124127	
auaggcaua aua	13
<210> 1124128	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124128	
auauaaaugu gauugcagcu u	21
<210> 1124129	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124129	
auauagagug gaau	14
<210> 1124130	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124130	
auauaugaua uauaaaugug auu	23
<210> 1124131	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124131	
auauuuuuuu aacugu	16
<210> 1124132	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124132	
auauuuuuuu aacugugau	19

<210> 1124133	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124133	
aucacaguug uguuccu	17
<210> 1124134	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124134	
aucauaaggg cacuga	16
<210> 1124135	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124135	
aucauaaggg cacugag	17
<210> 1124136	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124136	
aucaucauca uucuca	16
<210> 1124137	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124137	
aucaucuccu gccuuccu	18
<210> 1124138	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124138	
aucaugcccu gccu	14
<210> 1124139	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124139	
aucauucucu gucucau	17
<210> 1124140	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124140	
auccacgcac acaugga	17
<210> 1124141	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124141	
auccauaggc gcaggugcac ag	22
<210> 1124142	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124142	
auccauaggc gcaggugcac agg	23
<210> 1124143	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124143	
auccauuugg acaaaaugga	20
<210> 1124144	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124144	
auccauuugg acaaaaugga a	21
<210> 1124145	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124145	
aucccaacuu ccu	13
<210> 1124146	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124146	
aucccuucc uguc	14
<210> 1124147	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124147	
aucucaaacu acuggcaauu u	21
<210> 1124148	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124148	
aucucccgug ggcaucua	19
<210> 1124149	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1124149	
aucuucuuca ccauuu	16
<210> 1124150	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124150	
aucuuugcug uua	13
<210> 1124151	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124151	
augaacacua cagaua	16
<210> 1124152	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124152	
augaagguaa uauu	14
<210> 1124153	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124153	
augagacaga cauuca	16
<210> 1124154	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124154	
augaucagca aa	12
<210> 1124155	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124155	
augauccuug uguuca	16
<210> 1124156	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124156	
augcauaaa u gcga	14
<210> 1124157	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124157	
auggcugcuc cacugggu	18

<210> 1124158	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124158	
uggccccacgc ccucccucuc	20
<210> 1124159	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124159	
uggccuaggc uaccucaaga	20
<210> 1124160	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124160	
uggcucucag agga	14
<210> 1124161	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124161	
uggcugcucc acugggu	17
<210> 1124162	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124162	
uggcuguguu ugcagcc	17
<210> 1124163	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124163	
ugggagacug gaaaagggaa	20
<210> 1124164	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124164	
ugggagauca gcca	14
<210> 1124165	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124165	
ugggauuugg ggccucaaga a	21
<210> 1124166	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124166	
ugggcagagc ccaa	14
<210> 1124167	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124167	
ugggcaucuc aagcccca	18
<210> 1124168	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124168	
ugggcuguca gcccaugugc a	21
<210> 1124169	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124169	
ugggcuucau uccggacugg ca	22
<210> 1124170	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124170	
ugggggauaa gggaguc	17
<210> 1124171	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124171	
ugguauaaac guccuacugu au	22
<210> 1124172	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124172	
uggucuucac ugccaugccu c	21
<210> 1124173	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124173	
uggugaaugu gugagaa	17
<210> 1124174	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1124174	
ugguuuugac ag	12
<210> 1124175	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124175	
uguaaaacugu gcacc	15
<210> 1124176	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124176	
uguacauaga c	11
<210> 1124177	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124177	
uguacuugcc uuauu	15
<210> 1124178	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124178	
uguagaagcc acuauua	17
<210> 1124179	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124179	
uguagcggug aagaguacag a	21
<210> 1124180	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124180	
uguauauaga guggaauc	18
<210> 1124181	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124181	
uguauauaga guggaaucuc u	21
<210> 1124182	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124182	
uguaucaaaugugac	15

<210> 1124183	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124183	
uguaucaaaau gugaca	16
<210> 1124184	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124184	
uguaucccccg ugaaaucugg	20
<210> 1124185	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124185	
uguauuuuau ucacau	16
<210> 1124186	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124186	
ugucagcugc uguuga	16
<210> 1124187	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124187	
uguccaggca cugagau	17
<210> 1124188	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124188	
ugucugccac ag	12
<210> 1124189	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124189	
ugugaaaugu acgucauuug u	21
<210> 1124190	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124190	
ugugacauua uaugcacuag ca	22
<210> 1124191	
<211> 21	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124191	
ugugacuaua aagcuguuau u	21
<210> 1124192	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124192	
ugugagacug aguucuaauu ucu	23
<210> 1124193	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124193	
ugugcuucaa ggacauuggu ga	22
<210> 1124194	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124194	
aaucacagcc cucaugauca	20
<210> 1124195	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124195	
aaucacagcc cucaugauca uuc	23
<210> 1124196	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124196	
aaucagaacu guuggca	17
<210> 1124197	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124197	
aaucccagca cuuu	14
<210> 1124198	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124198	
aaucgauucu gcagaccg	19
<210> 1124199	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1124199	
aaucgauucu gcagaccgg ccu	23
<210> 1124200	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124200	
aaucuaacua caaggac	17
<210> 1124201	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124201	
uaacugagga cuguuugc	18
<210> 1124202	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124202	
uaagauauuu aguaauau	18
<210> 1124203	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124203	
uaagcacaaa gcccauagca c	21
<210> 1124204	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124204	
uaagggcacu gagcccuucc c	21
<210> 1124205	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124205	
uaauacuacu acuguu	16
<210> 1124206	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124206	
uaauauugau aagcuauugu cu	22
<210> 1124207	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124207	
uaauauuuuu ccacuuaaa	19

<210> 1124208	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124208	
uaauauuuuuu guauuucucu	20
<210> 1124209	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124209	
uaaucccagc acuuu	15
<210> 1124210	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124210	
uaauuacucu acuucccag	19
<210> 1124211	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124211	
uaauuguuuu aaaugccuc	19
<210> 1124212	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124212	
uaauuuuuuu acauaug	17
<210> 1124213	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124213	
uacaaggaca augc	14
<210> 1124214	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124214	
uacacugcgg aagccaaag	19
<210> 1124215	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124215	
uacauaugcu ga	12
<210> 1124216	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124216	
uacaugacau uua	13
<210> 1124217	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124217	
uaccuacugg ug	12
<210> 1124218	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124218	
uaccugaaaa cacugugcac a	21
<210> 1124219	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124219	
uaccugcccc caauccauga a	21
<210> 1124220	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124220	
uaccuugguu cccccacuga u	21
<210> 1124221	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124221	
uacgucauuu gugcaa	16
<210> 1124222	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124222	
uacugauggu uacauau	17
<210> 1124223	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124223	
uacugcagca ccucca	16
<210> 1124224	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1124224	
uacugggacu gugcucagag a	21
<210> 1124225	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124225	
uagaaagcug gacugaccaa ag	22
<210> 1124226	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124226	
uagaacuuua uuaaguaaaa	20
<210> 1124227	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124227	
uagacaguag auacca	16
<210> 1124228	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124228	
uagacuaagg ccac	14
<210> 1124229	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124229	
uagagauagc uacagugu	18
<210> 1124230	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124230	
uagagauagc uacaguguaa	20
<210> 1124231	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124231	
uagaggauag ggagaaua	18
<210> 1124232	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124232	
uagauccauu uggacaaaau gg	22

<210> 1124233	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124233	
uagauggaua agggaa	17
<210> 1124234	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124234	
uagaugauac aaaauacuac ca	22
<210> 1124235	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124235	
uagcugaggc ugagaaa	17
<210> 1124236	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124236	
uaggaagaga aaccag	16
<210> 1124237	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124237	
uaggccacag aaggugaacu uug	23
<210> 1124238	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124238	
uaguauacuu ugu	13
<210> 1124239	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124239	
uagugaugga gcuu	14
<210> 1124240	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124240	
uaauaaagaua cagaacucuu uca	23
<210> 1124241	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124241	
uauaaaugcc agag	14
<210> 1124242	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124242	
uauaaaugug auu	13
<210> 1124243	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124243	
uauaaauacua cuacugu	17
<210> 1124244	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124244	
uauacaauaa uugaaguguu ccc	23
<210> 1124245	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124245	
uauagagugg aauc	14
<210> 1124246	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124246	
uauauucauc caugcc	16
<210> 1124247	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124247	
uauauuuuug ugcac	15
<210> 1124248	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124248	
uaucaacagc auuu	14
<210> 1124249	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1124249	
uau gauauug cagcu	15
<210> 1124250	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124250	
uau gccaugg aggcacuaac a	21
<210> 1124251	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124251	
uau uaagcca cuuaa	15
<210> 1124252	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124252	
uau ugcagcu uau auucau	19
<210> 1124253	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124253	
uau uggacuc caggccuga	19
<210> 1124254	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124254	
uau uuacuga gcu ucucugu g	21
<210> 1124255	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124255	
uau uuauagu cg	12
<210> 1124256	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124256	
uau uuauuuu a cug	13
<210> 1124257	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124257	
ucaaacugcu	10

<210> 1124258	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124258	
ucaaacuucc auauuugccu ug	22
<210> 1124259	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124259	
ucaaauuguga cauuauau	18
<210> 1124260	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124260	
ucaaauugga gcuuca	16
<210> 1124261	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124261	
ucacaauuu ggggcugaug	20
<210> 1124262	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124262	
ucacauauu ccacacuguc a	21
<210> 1124263	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124263	
ucacauguca guaccuu	17
<210> 1124264	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124264	
ucaccauuug gcaaugcca	19
<210> 1124265	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124265	
ucacuucuac cuacauau	18
<210> 1124266	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124266	
ucaguguuaa augug	15
<210> 1124267	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124267	
ucaucauucu cugucuca	18
<210> 1124268	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124268	
ucaugaggcc ggaugaa	17
<210> 1124269	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124269	
ucaugaguac cucaaagga	19
<210> 1124270	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124270	
ucaugcccug ccuuguccu cuc	23
<210> 1124271	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124271	
ucaugccuga uga	14
<210> 1124272	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124272	
ucauucucag uga	13
<210> 1124273	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124273	
ucauucucag ugag	14
<210> 1124274	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1124274	
ucauucucau ucuca	15
<210> 1124275	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124275	
ucauugacuu ccugaacaac c	21
<210> 1124276	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124276	
uccaagccug accacgcuuu cua	23
<210> 1124277	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124277	
uccacuaggg uccaccagg	19
<210> 1124278	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124278	
uccagcacuc ccuccagag a	21
<210> 1124279	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124279	
ucccaccac agccau	16
<210> 1124280	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124280	
ucccccaaag caauguga	18
<210> 1124281	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124281	
ucccccaaag caaugugagu cc	22
<210> 1124282	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124282	
uccgagucuc agcccugac	19

<210> 1124283	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124283	
uccuacaaaa uggagg	16
<210> 1124284	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124284	
uccuccagaa uggagcug	18
<210> 1124285	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124285	
uccucuguga ccaaugucu	19
<210> 1124286	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124286	
uccugcagca aacacucca	19
<210> 1124287	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124287	
uccugccucc agcacuccc	19
<210> 1124288	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124288	
uccugugugu acucugucca	20
<210> 1124289	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124289	
uccuucauga ucaucaca	18
<210> 1124290	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124290	
ucggaccaag cagagcuca	19
<210> 1124291	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124291	
ucggccaguu uucggaaaca cug	23
<210> 1124292	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124292	
ucuaaaauagc acuuuu	16
<210> 1124293	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124293	
ucuaacuaca aggacaaugc c	21
<210> 1124294	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124294	
gaaucaaaug cauuuu	16
<210> 1124295	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124295	
gaaucacagc ccucau	16
<210> 1124296	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124296	
gaaucacagc ccucaugauc au	22
<210> 1124297	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124297	
gaaucucuuu uugcuuucga	20
<210> 1124298	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124298	
gaaugaauac uggaau	17
<210> 1124299	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1124299	
gaaugcggcc ucugagaca	19
<210> 1124300	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124300	
gaauucacug agu	13
<210> 1124301	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124301	
gacaaaccag agc	13
<210> 1124302	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124302	
gacaguuuuu gacauuu	17
<210> 1124303	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124303	
gaccaaagac ugcagaa	17
<210> 1124304	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124304	
gaccacucua uccau	15
<210> 1124305	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124305	
gaccacaca ugu	13
<210> 1124306	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124306	
gaccuggcuc ucaga	15
<210> 1124307	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124307	
gaccuggcuc ucagagga	18

<210> 1124308	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124308	
gacucaaggg aaa	13
<210> 1124309	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124309	
gacucaccuc auccuuacc	19
<210> 1124310	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124310	
gacuccaguu aaa	13
<210> 1124311	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124311	
gacuucauac uuugaa	16
<210> 1124312	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124312	
gacuugggga ccagagg	17
<210> 1124313	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124313	
gacuuuuuuc ggaccaag	18
<210> 1124314	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124314	
gagaaaaggg auggagcu	18
<210> 1124315	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124315	
gagaaggggg cagaguc	17
<210> 1124316	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124316	
gagaagugau auggugaagg ga	22
<210> 1124317	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124317	
gagacuuggg gaccagaggu	20
<210> 1124318	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124318	
gagagcagga cagg	14
<210> 1124319	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124319	
gagagccacc aagagg	16
<210> 1124320	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124320	
gagauaaaga aua	13
<210> 1124321	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124321	
gagcacugug ag	12
<210> 1124322	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124322	
gagccagcuc ucucuacccg gcc	23
<210> 1124323	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124323	
gagccauaug aa	13
<210> 1124324	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1124324	
gagcccgcuu uuuuuuucc c	21
<210> 1124325	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124325	
gagccggguc ugccucu	17
<210> 1124326	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124326	
gagcucacag cugga	15
<210> 1124327	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124327	
gagcucacag cuggaca	17
<210> 1124328	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124328	
gaggacuuua uucggaccaa gca	23
<210> 1124329	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124329	
gaggagagaa ggggg	15
<210> 1124330	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124330	
gaggcaagag aaugcuuga	20
<210> 1124331	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124331	
gaggccccug gagccagau	19
<210> 1124332	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124332	
gaggugagac caaa	14

<210> 1124333	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124333	
gaggugcagc uggag	15
<210> 1124334	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124334	
gaguguuccc cuuccacuga g	21
<210> 1124335	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124335	
gaguguuccc cuuccacuga gg	22
<210> 1124336	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124336	
gaguugccag ggaagaa	17
<210> 1124337	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124337	
gauaccucaa cccccaauuc u	21
<210> 1124338	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124338	
gauacuuaca uguucccaaa aca	23
<210> 1124339	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124339	
gauaucaugc ccugucacuc c	21
<210> 1124340	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124340	
gauaugguga agggaag	17
<210> 1124341	
<211> 23	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124341	
gauc(cccca cag(ccccugg uca	23
<210> 1124342	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124342	
gaugaauugu cacaucuauc ca	22
<210> 1124343	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124343	
gaugacguga agccacagga	20
<210> 1124344	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124344	
gaugugacag ccuga	16
<210> 1124345	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124345	
gauuaagaua uucagaagua ua	22
<210> 1124346	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124346	
gauuccuggg caagaaccua a	21
<210> 1124347	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124347	
gauucugcag caccg	15
<210> 1124348	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124348	
gauugccucu gaagccuaug uau	23
<210> 1124349	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1124349	
gcaaaaauaca ugacauuuu	19
<210> 1124350	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124350	
gcaaggugac auu	13
<210> 1124351	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124351	
gcaauacugc uuaauugcug aua	23
<210> 1124352	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124352	
gcacaaagcc cauagc	16
<210> 1124353	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124353	
gcacacgucu ggccuacaga au	22
<210> 1124354	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124354	
gcacauuaac ug	12
<210> 1124355	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124355	
gcacucccuc ccagagaa	18
<210> 1124356	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124356	
gcacuguuucc ccugugcag	20
<210> 1124357	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124357	
gcagaccacu gau	13

<210> 1124358	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124358	
gcagagcaug accugagg	18
<210> 1124359	
<211> 9	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124359	
gcagcacuu	9
<210> 1124360	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124360	
gcagccucac	10
<210> 1124361	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124361	
gcaggaagcc uacuauuu	18
<210> 1124362	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124362	
gcaggugggg agacugggcu	20
<210> 1124363	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124363	
gcagugaagu aua	13
<210> 1124364	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124364	
gcaucaucag ccuauu	16
<210> 1124365	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124365	
gcaucugacc aucuguga	18
<210> 1124366	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124366	
gcauggaugg guccucac	18
<210> 1124367	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124367	
gc auucuuug cauacugcu u	21
<210> 1124368	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124368	
gccacaaaga a	11
<210> 1124369	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124369	
gccacagaag gugaacuu	18
<210> 1124370	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124370	
gccacccagc aacacagag	19
<210> 1124371	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124371	
gccagcaccu gccagugg	19
<210> 1124372	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124372	
gccaggcugc ccaucaggg	19
<210> 1124373	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124373	
gccagugcca gcaccugc	18
<210> 1124374	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1124374	
gccauagacc uacagaccu	19
<210> 1124375	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124375	
gcccaugugc accugc	16
<210> 1124376	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124376	
gccccaggca uugcca	16
<210> 1124377	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124377	
gccccaucca acacuggaug	20
<210> 1124378	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124378	
gcccgagaug ugacccac	18
<210> 1124379	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124379	
gcccugaccu ucugggac	18
<210> 1124380	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124380	
gcccuuguca cugg	14
<210> 1124381	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124381	
gccgagggga gagaggacu caa	23
<210> 1124382	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124382	
gccucacuga aacauggcu	19

<210> 1124383	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124383	
gccucccagc uucuuaua	18
<210> 1124384	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124384	
gccuccccca aagc	14
<210> 1124385	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124385	
gccuccgcug ggcuucauuc c	21
<210> 1124386	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124386	
gccuccucca gaauggagcu	20
<210> 1124387	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124387	
gccucuccag uuugcac	17
<210> 1124388	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124388	
gccucugaag ccua	14
<210> 1124389	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124389	
gccugaucag cgccgcacca gc	22
<210> 1124390	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124390	
gccugguaga auugggaa	18
<210> 1124391	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124391	
gccuuaacca ugagg	15
<210> 1124392	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124392	
gccuucacug acag	14
<210> 1124393	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124393	
gcgagcacug ugagcaccug	20
<210> 1124394	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124394	
ucuacccggc ccagagac	18
<210> 1124395	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124395	
ucuacuaaca aucag	15
<210> 1124396	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124396	
ucuauccaca cuguc	15
<210> 1124397	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124397	
ucuauguuuaa u	11
<210> 1124398	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124398	
ucuauuucuc cuccauggg	19
<210> 1124399	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1124399	
ucucacuaua ccagu	15
<210> 1124400	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124400	
ucucaggacc aaag	14
<210> 1124401	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124401	
ucucaggacc aaagcuuua	20
<210> 1124402	
<211> 10	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124402	
ucucauuucu	10
<210> 1124403	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124403	
ucuccucuuc auggcaucuu	20
<210> 1124404	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124404	
ucucugagca guga	14
<210> 1124405	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124405	
ucucugagca gugaa	15
<210> 1124406	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124406	
ucucugcucu gc	12
<210> 1124407	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124407	
ucucuuaauc acaag	15

<210> 1124408	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124408	
ucucuuugag ucaa	14
<210> 1124409	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124409	
ucugagcugu gcag	14
<210> 1124410	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124410	
ucugcguguc accugugcuu	20
<210> 1124411	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124411	
ucugcucauc auucucug	18
<210> 1124412	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124412	
ucugggcugu cagcccaugu gc	22
<210> 1124413	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124413	
ucuggucuuc acugccaugc cuc	23
<210> 1124414	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124414	
ucuggugagu uaaugggg	18
<210> 1124415	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124415	
ucugugcagu aagccugu	18
<210> 1124416	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124416	
ucuguggcac ucagaua	17
<210> 1124417	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124417	
ucugugggcu ccauguaga	19
<210> 1124418	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124418	
ucuucaagga gaaugaau	18
<210> 1124419	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124419	
ucuucaauau gaaucaua	19
<210> 1124420	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124420	
ucuucacugc ca	12
<210> 1124421	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124421	
ucuuccagcc caucuccggg ga	22
<210> 1124422	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124422	
ucuuguuugu cagcaucu	18
<210> 1124423	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124423	
ugaaaacacu gugcac	16
<210> 1124424	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1124424	
ugaaacaugg cuguguuugc a	21
<210> 1124425	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124425	
ugaaggcuua cuucag	16
<210> 1124426	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124426	
ugaaggcuua cuucaga	17
<210> 1124427	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124427	
ugaaucuaua aguagua	17
<210> 1124428	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124428	
ugacacuccc uugggcuccc	20
<210> 1124429	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124429	
ugacauaggc aaaua	17
<210> 1124430	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124430	
ugacauuua ugcac	15
<210> 1124431	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124431	
ugacauuua ugcacua	17
<210> 1124432	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124432	
ugaccaucug ugacu	15

<210> 1124433	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124433	
ugaccaugga ggccagugcc ag	22
<210> 1124434	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124434	
ugaccgaaca cugca	15
<210> 1124435	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124435	
ugaccuucca aagacu	16
<210> 1124436	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124436	
ugacuauaaa gcuguuau	18
<210> 1124437	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124437	
ugacuuccug aacaaccagc u	21
<210> 1124438	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124438	
ugacuuccug aacaaccagc ug	22
<210> 1124439	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124439	
ugagaagcug ggcaugaa	18
<210> 1124440	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124440	
ugagacagac auucaccug	19
<210> 1124441	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124441	
ugagcugugc ag	12
<210> 1124442	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124442	
ugaggaaccc uuaca	15
<210> 1124443	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124443	
ugaggcgggu ggaucacuug a	21
<210> 1124444	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124444	
ugagggagcc uggcccca	19
<210> 1124445	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124445	
ugaguaccuc aaagga	16
<210> 1124446	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124446	
ugaguccauc uaacauca	18
<210> 1124447	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124447	
ugaguuuugu uucacuuu	18
<210> 1124448	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124448	
ugauaagcua uugucuguaa ua	22
<210> 1124449	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1124449	
ugauaccua ugaauga	17
<210> 1124450	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124450	
ugauaccua ugaaugaaa	19
<210> 1124451	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124451	
ugauauugca gcuua	15
<210> 1124452	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124452	
ugaugauuaa uucaccu	17
<210> 1124453	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124453	
ugauggcccu aaguuaagca aa	22
<210> 1124454	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124454	
ugauuagagg gaugagacag ac	22
<210> 1124455	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124455	
ugcaccauca cacaugca	18
<210> 1124456	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124456	
ugcagcaaac acuccacccu c	21
<210> 1124457	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124457	
ugcagcggca gagcaa	16

<210> 1124458	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124458	
ugcagcuguc uga	13
<210> 1124459	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124459	
ugcagcuuau auucaucca	19
<210> 1124460	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124460	
ugcaguaggg gcuacuguga cc	22
<210> 1124461	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124461	
ugcauccacg cacacaugga ca	22
<210> 1124462	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124462	
ugcauuuaaa uacagucuuc cau	23
<210> 1124463	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124463	
ugccaugcuc agaaa	15
<210> 1124464	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124464	
ugcccaucag ggcccaggga	20
<210> 1124465	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124465	
ugcccccaau ccaugaa	17
<210> 1124466	
<211> 19	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124466	
ugcccuguac cugugcacg	19
<210> 1124467	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124467	
ugcgccgggg gacc	14
<210> 1124468	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124468	
ugcuaacuua aaaaacugca	20
<210> 1124469	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124469	
ugcuguuuaa auuaauauau ca	22
<210> 1124470	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124470	
ugcuuuuggg agacuggaa	19
<210> 1124471	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124471	
uggaagaugc agaagcaua	20
<210> 1124472	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124472	
uggaaugaag gaaaua	16
<210> 1124473	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124473	
uggaaugaag gaaauau	17
<210> 1124474	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1124474	
uggaggcugc uguggggacc a	21
<210> 1124475	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124475	
uggaggggaug ccac	14
<210> 1124476	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124476	
uggauaaaga ccuucca	17
<210> 1124477	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124477	
uggauguuca cugc	14
<210> 1124478	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124478	
uggcagaagc auugccug	18
<210> 1124479	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124479	
uggcagaagu caa	13
<210> 1124480	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124480	
uggcucucag agg	13
<210> 1124481	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124481	
uggcuauuuu cuaugacaaa uuca	24
<210> 1124482	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124482	
uggcuucagg uuagugacau uua	23

<210> 1124483	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124483	
ugggaaacaa auaauuugaa	20
<210> 1124484	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124484	
ugggagacug gaa	13
<210> 1124485	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124485	
uggggaccac acugau	16
<210> 1124486	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124486	
uggguguaca aacuca	16
<210> 1124487	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124487	
ugguaagcac cagg	14
<210> 1124488	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124488	
uggucacaug augugcauag aga	23
<210> 1124489	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124489	
uggugaacuc cacc	14
<210> 1124490	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124490	
ugguucaaau ucagaaguaa ug	22
<210> 1124491	
<211> 18	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124491	
ugguuggggg aggggccu	18
<210> 1124492	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124492	
uguaaauga gaaaaauuc c	21
<210> 1124493	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124493	
uguaacgugg cacugg	16
<210> 1124494	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124494	
uguaacugua aaacauuga	19
<210> 1124495	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124495	
uguaauccca gcacuuugg	19
<210> 1124496	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124496	
uguaauccca gcuacuugg	19
<210> 1124497	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124497	
uguaaucuca augcaag	17
<210> 1124498	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124498	
uguauuuuu ucuguauaa	19
<210> 1124499	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1124499	
ugucagcauc uga	13
<210> 1124500	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124500	
ugucagcauc ugaccaucug	20
<210> 1124501	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124501	
ugucagccca ugugcac	17
<210> 1124502	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124502	
ugucagcugc uguugaa	17
<210> 1124503	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124503	
uucaauugca ucuccca	17
<210> 1124504	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124504	
uucacaguaa uaugguucc	19
<210> 1124505	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124505	
uucagaaauc aaacugcu	18
<210> 1124506	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124506	
uucagcuucu augcauuaa	19
<210> 1124507	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124507	
uucagguuag ugacauu	17

<210> 1124508	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124508	
uucaguuuuu cacuuc	16
<210> 1124509	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124509	
uucauacuuu ga	12
<210> 1124510	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124510	
uuccagccca ucuccgggg	19
<210> 1124511	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124511	
uuccaggcug agccaugagg	20
<210> 1124512	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124512	
uucccaaaug uauucuacuu gu	22
<210> 1124513	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124513	
uucccccacu acugcagca	19
<210> 1124514	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124514	
uucccccacu gau	13
<210> 1124515	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124515	
uuccuacaaa augga	15
<210> 1124516	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124516	
uucuaacugc uguuaa	16
<210> 1124517	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124517	
uucuaauuuau uuacu	15
<210> 1124518	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124518	
uucugggguu gcuccgggg	19
<210> 1124519	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124519	
uucuggucuu cacugccaug ccu	23
<210> 1124520	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124520	
uucuguauaa cagccu	16
<210> 1124521	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124521	
uucuuuuug ucagcaucug a	21
<210> 1124522	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124522	
uugaaacca uuaggcau	18
<210> 1124523	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124523	
uugaaaccug auguca	16
<210> 1124524	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1124524	
uugaacccag gagau	15
<210> 1124525	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124525	
uugagauucu gaaguaugaa	20
<210> 1124526	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124526	
uugcaaccuc gcug	14
<210> 1124527	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124527	
uugcaaccuc gcuggacucu ca	22
<210> 1124528	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124528	
uugcaauacu gcu	13
<210> 1124529	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124529	
uugcagcuua uauucaucca u	21
<210> 1124530	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124530	
uugcuucucu agcu	14
<210> 1124531	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124531	
uuggaacagg guuggcauu	19
<210> 1124532	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124532	
uuggacucca ggccugacca g	21

<210> 1124533	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124533	
uuggggccuu ugagu	15
<210> 1124534	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124534	
uuguaucaaa ugugacauua	20
<210> 1124535	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124535	
uugucgggac agagag	16
<210> 1124536	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124536	
uuguuuuuu cgcaaaugg gaa	23
<210> 1124537	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124537	
uuguuucaaa ugaaacuuua a	21
<210> 1124538	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124538	
uuuacagaac uguugu	16
<210> 1124539	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124539	
uuuaccugaa auaaaauuca u	21
<210> 1124540	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124540	
uuuagaccu gcauuuau	18
<210> 1124541	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124541	
uuuaguaaaau aaaca	15
<210> 1124542	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124542	
uuuauuuuuu uuuaacugug a	21
<210> 1124543	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124543	
uuuauuacau auga	14
<210> 1124544	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124544	
uuuccgaaau cagaa	15
<210> 1124545	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124545	
uuuccucccc acc	13
<210> 1124546	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124546	
uuugaaacaa aguacucu	18
<210> 1124547	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124547	
uuugauuaaa gacucca	17
<210> 1124548	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124548	
uuugcacuga caa	13
<210> 1124549	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1124549	
uuuggggccu caaga	15
<210> 1124550	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124550	
uuugugcaag ac	12
<210> 1124551	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124551	
uuuguuuugc acuga	15
<210> 1124552	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124552	
uuuuaguuug uucuacag	18
<210> 1124553	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124553	
cacuagggucc caccagga	18
<210> 1124554	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124554	
cacuauuacu ggga	14
<210> 1124555	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124555	
cacugccaug ccuc	14
<210> 1124556	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124556	
cacuucuacc ugccccauc au	22
<210> 1124557	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124557	
cagaacucuu ucaa	14

<210> 1124558	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124558	
cagaacuguu guuuac	16
<210> 1124559	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124559	
cagaagcauu gccuggacug acc	23
<210> 1124560	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124560	
cagaaucaca gccucau	18
<210> 1124561	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124561	
cagagcaaga cucugucuca	20
<210> 1124562	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124562	
cagagcucac agcugga	17
<210> 1124563	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124563	
cagagcuucc cugac	15
<210> 1124564	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124564	
cagagugaga cccagcccuc auc	23
<210> 1124565	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124565	
cagauaacuu cuuuagg	17
<210> 1124566	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124566	
cagaugauc uuuggaa	17
<210> 1124567	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124567	
cagauguaaa ugccaca	17
<210> 1124568	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124568	
cagcagucau gca	13
<210> 1124569	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124569	
cagcaucuga ccaucu	16
<210> 1124570	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124570	
cagccaaaaa ggacuuu	17
<210> 1124571	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124571	
cagccugcuc uaguggg	17
<210> 1124572	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124572	
cagcuggaca ggu	13
<210> 1124573	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124573	
cagcuguggc cuaggcuacc uca	23
<210> 1124574	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1124574	
caggaggucu gguccgaguc uca	23
<210> 1124575	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124575	
caggaguucu cccaccaccu cac	23
<210> 1124576	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124576	
caggcauugc caa	13
<210> 1124577	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124577	
caggggaagaa ggu	13
<210> 1124578	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124578	
cagggggcuuc uuucuuuucg a	21
<210> 1124579	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124579	
caggguggau gaucucaa	18
<210> 1124580	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124580	
caggugguaa gcaccagga	19
<210> 1124581	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124581	
cagguucucu uugagucaa	19
<210> 1124582	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124582	
caguaaacac uccaca	16

<210> 1124583	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124583	
caguaaaauag ugucaua	17
<210> 1124584	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124584	
caguaugcaa agcaau	16
<210> 1124585	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124585	
cagucacugg aaa	13
<210> 1124586	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124586	
cagucuucca uuugcaaggg aa	22
<210> 1124587	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124587	
cagugagcug auaucaugcc	20
<210> 1124588	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124588	
cagugagggc ucuggau	17
<210> 1124589	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124589	
cagugcccau gggcua	16
<210> 1124590	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124590	
caguguuaaa ugugaugaau	20
<210> 1124591	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124591	
caguuguguu ccugacacuc aa	22
<210> 1124592	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124592	
caguuuuuca cuuc	14
<210> 1124593	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124593	
cauaaagcau uuu	13
<210> 1124594	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124594	
cauaagggca cugagccuu ccc	23
<210> 1124595	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124595	
cauaaguagc auu	13
<210> 1124596	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124596	
cauaauuacu cuacuuc	17
<210> 1124597	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124597	
cauacggauu gauauugcag cu	22
<210> 1124598	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124598	
cauaauaaacu cau	13
<210> 1124599	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1124599	
cauauacuag ggaa	14
<210> 1124600	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124600	
caucagugcu cccucac	17
<210> 1124601	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124601	
cauccaacac ug	12
<210> 1124602	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124602	
cauccaacac ugg	13
<210> 1124603	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124603	
caucuaaccu caucuucuuc ac	22
<210> 1124604	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124604	
caucuagaau ucac	14
<210> 1124605	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124605	
caucuagaau ucacuga	17
<210> 1124606	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124606	
caugaagauu cuuucc	16
<210> 1124607	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124607	
caugaucauc acaaucau	18

<210> 1124608	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124608	
caugcaagug agaa	14
<210> 1124609	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124609	
caugcaugga uggguccuca c	21
<210> 1124610	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124610	
caugcccugu accugug	17
<210> 1124611	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124611	
cauggaggcc agug	14
<210> 1124612	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124612	
cauggcagaa gucaacgccu	20
<210> 1124613	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124613	
cauggcugug uuugcag	17
<210> 1124614	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124614	
cauguacaaa aaauaugcaa u	21
<210> 1124615	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124615	
caugugcacc ugc	13
<210> 1124616	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124616	
caugugcacc ugcc	14
<210> 1124617	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124617	
cauguuccca aaaca	15
<210> 1124618	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124618	
cauucacuuu gugguca	17
<210> 1124619	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124619	
cauucucagu gagggcucug gau	23
<210> 1124620	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124620	
cauucuuugc aaua	14
<210> 1124621	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124621	
cauugaagcc gacucuggc	19
<210> 1124622	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124622	
cauuuaguuu gauuauucag ug	22
<210> 1124623	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124623	
cauuuccaug cauaa	15
<210> 1124624	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1124624	
ccaaagcuuu cauguaa	17
<210> 1124625	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124625	
ccaauaaaag cucuucu	17
<210> 1124626	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124626	
ccacagaagg ugaacuuugu g	21
<210> 1124627	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124627	
ccacauccuc cacguucugc uca	23
<210> 1124628	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124628	
ccaccaccuc accagu	16
<210> 1124629	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124629	
ccacuccucu gacuca	16
<210> 1124630	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124630	
ccacuuuauu gcaaug	16
<210> 1124631	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124631	
ccacuuuauu gcaaugc	17
<210> 1124632	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124632	
ccagagcggc uucaccugcg	20

<210> 1124633	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124633	
ccaggagaug gaaguugcag u	21
<210> 1124634	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124634	
ccaggcaggg gugggagagc cag	23
<210> 1124635	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124635	
ccaggcccga gaugugac	18
<210> 1124636	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124636	
ccaggccuga ccag	14
<210> 1124637	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124637	
ccaggcugcc caucagg	17
<210> 1124638	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124638	
ccaggcugga uac	13
<210> 1124639	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124639	
ccagggugga ugaucua	18
<210> 1124640	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124640	
ccagguuucu acaccccc	18
<210> 1124641	
<211> 14	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124641	
ccaauaaagua caaa	14
<210> 1124642	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124642	
ccaauuuuuc accauuugau	20
<210> 1124643	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124643	
ccaucguauu aaaaaacaau uaa	23
<210> 1124644	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124644	
ccaucuggcu uuuucugcca c	21
<210> 1124645	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124645	
ccaugaacca agaccuug	19
<210> 1124646	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124646	
ccaugccuca agaac	15
<210> 1124647	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124647	
ccauggugug aucguc	16
<210> 1124648	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124648	
ccaauaggca ugccu	15
<210> 1124649	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1124649	
ccaauaggca ugccuaau	18
<210> 1124650	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124650	
ccaauucacua cuca	14
<210> 1124651	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124651	
cccaaaugua uucu	14
<210> 1124652	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124652	
cccacaaugg agu	13
<210> 1124653	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124653	
cccaccacgu gcuaaucau	20
<210> 1124654	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124654	
cccagcucuu cucuuccua	19
<210> 1124655	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124655	
cccaggcugg auacuaagca ca	22
<210> 1124656	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124656	
cccauagcac ugggcucu	18
<210> 1124657	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124657	
ccccacaauu ccauuacuaa gaa	23

<210> 1124658	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124658	
ccccugugc ag	12
<210> 1124659	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124659	
cccgccaagg aaaggcaugu aca	23
<210> 1124660	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124660	
cccuuccaga gaa	13
<210> 1124661	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124661	
cccugacgac acugaaga	18
<210> 1124662	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124662	
auaugacugc au	12
<210> 1124663	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124663	
auaugauaua uaaaugugau	20
<210> 1124664	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124664	
auaugaucaa acuucca	17
<210> 1124665	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124665	
auauguauuu cuauaua	17
<210> 1124666	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124666	
auauucccug ac	12
<210> 1124667	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124667	
auauuuuaaa aucugucac	19
<210> 1124668	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124668	
auauuuugaa augaacuuu	19
<210> 1124669	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124669	
auauuuuucc acuuaaa	17
<210> 1124670	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124670	
auauuuuuugu gcaca	15
<210> 1124671	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124671	
auauuuuuugu gcacauu	17
<210> 1124672	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124672	
aucaaacaug cauggauggg ucc	23
<210> 1124673	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124673	
aucaaaugug acauuauaug ca	22
<210> 1124674	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1124674	
aucagaacug uuggca	16
<210> 1124675	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124675	
aucagagggg gacug	15
<210> 1124676	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124676	
aucagccacg gag	13
<210> 1124677	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124677	
aucauaaggg cacugagcc	19
<210> 1124678	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124678	
aucaugaucc uuguguucag	20
<210> 1124679	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124679	
aucaugugug uccac	15
<210> 1124680	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124680	
auccaacacu gga	13
<210> 1124681	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124681	
auccaacacu ggaugguca	19
<210> 1124682	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124682	
auccaagcca gaguuu	16

<210> 1124683	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124683	
auccacaugg gagc	14
<210> 1124684	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124684	
auccagcucu ugcucaguga	20
<210> 1124685	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124685	
auccaugaac caagacc	17
<210> 1124686	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124686	
aucuuuuaag cagaccug au	22
<210> 1124687	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124687	
aucuuuugccu guuaag	16
<210> 1124688	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124688	
aucuuuuuuu uguccaccuc ac	22
<210> 1124689	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124689	
aucggaucug gggcucuggg aua	23
<210> 1124690	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124690	
aucucaaugu acauaga	17
<210> 1124691	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124691	
aucugacc <u>au</u> cu	12
<210> 1124692	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124692	
aucugacc <u>au</u> cu <u>g</u>	13
<210> 1124693	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124693	
aucuucuuu <u>g</u> gacuuc <u>ga</u>	19
<210> 1124694	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124694	
aucuugcuuc ugcuuc <u>cau</u>	20
<210> 1124695	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124695	
augaacacuu uu <u>u</u>	13
<210> 1124696	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124696	
augaagauc <u>u</u> uuauuuu <u>ca</u> a	21
<210> 1124697	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124697	
augaaggu <u>aa</u> uau	13
<210> 1124698	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124698	
augaaug <u>aaa</u> cu	12
<210> 1124699	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1124699	
augagaauuu gagugcucug au	22
<210> 1124700	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124700	
augagacaga cau	13
<210> 1124701	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124701	
augaucaaac uucca	15
<210> 1124702	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124702	
augaucaaac uuccau	16
<210> 1124703	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124703	
augcaaguga gaa	13
<210> 1124704	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124704	
augcacuguu cccccugugc ag	22
<210> 1124705	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124705	
augcaucauc agc	13
<210> 1124706	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124706	
augccuaaua uuuaggcaa	19
<210> 1124707	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124707	
augcggccuc ugagacau	18

<210> 1124708	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124708	
auggagggag ccaucccu	18
<210> 1124709	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124709	
auggccugc aaaagga	17
<210> 1124710	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124710	
augggauuu uugaaa	16
<210> 1124711	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124711	
augguaauag cuuaguga	19
<210> 1124712	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124712	
auggugaacu cca	13
<210> 1124713	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124713	
auggugaagg gaag	14
<210> 1124714	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124714	
auguaaacug ugca	14
<210> 1124715	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124715	
auguaaacug ugcacc	16
<210> 1124716	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124716	
auguaaaugc cacaaa	16
<210> 1124717	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124717	
auguaacaug uaggaaguag gaa	23
<210> 1124718	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124718	
auguaauucua ugaa	14
<210> 1124719	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124719	
augugaaaau guauucu	17
<210> 1124720	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124720	
auguuagcca caguguau	18
<210> 1124721	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124721	
auuaccucug auaccuc	17
<210> 1124722	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124722	
auuacuggaa ggcuuccacu	20
<210> 1124723	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124723	
auuauuugcu auggcaggau aa	22
<210> 1124724	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1124724	
auucacagua auau	14
<210> 1124725	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124725	
auucaccuuc cagugucug ga	22
<210> 1124726	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124726	
auucaguguu aa	12
<210> 1124727	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124727	
auuccccucg ugugacu	17
<210> 1124728	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124728	
auucucuguc ucauccauc	19
<210> 1124729	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124729	
auucuggucu ucacugc	17
<210> 1124730	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124730	
auucuggucu ucacugcca	19
<210> 1124731	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124731	
auugaaugaa ac	12
<210> 1124732	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124732	
auuuagaccc ugcauuua	18

<210> 1124733	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124733	
auuuaguuug auuauucagu gu	22
<210> 1124734	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124734	
auuuggcaau gccauc	16
<210> 1124735	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124735	
auuuuguauau gacugc	16
<210> 1124736	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124736	
auuuuaaaau uaggaa	16
<210> 1124737	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124737	
auuuugaaau gaacuuu	17
<210> 1124738	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124738	
auuuuuccac uuaa	14
<210> 1124739	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124739	
auuuuugaaa ccgauuaggc au	22
<210> 1124740	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124740	
auuuuugugc acau	14
<210> 1124741	
<211> 22	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124741	
caaaaaucug uguaacugua aa	22
<210> 1124742	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124742	
caaaaugcuu cugcacacaa aac	23
<210> 1124743	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124743	
caaaauggag ggagccaucc cu	22
<210> 1124744	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124744	
caaacacucc acccucc	17
<210> 1124745	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124745	
caaaccagag cag	13
<210> 1124746	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124746	
caaacucauc cucuuuuu	18
<210> 1124747	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124747	
caaagcuuuc auguaaa	17
<210> 1124748	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124748	
caaauaaaau auca	14
<210> 1124749	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1124749	
caaaugaaac uuua	14
<210> 1124750	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124750	
caaccgaauc ucaauguaca u	21
<210> 1124751	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124751	
caaccucagu ga	12
<210> 1124752	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124752	
caaccugccu gacauuug	18
<210> 1124753	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124753	
caaccuggga ugu	13
<210> 1124754	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124754	
caaccuggga uguagcgug aa	22
<210> 1124755	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124755	
caacucauuu ucauau	16
<210> 1124756	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124756	
caacucuuug agaaa	15
<210> 1124757	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124757	
caagaaguaa ucaguau	17

<210> 1124758	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124758	
caagacucug ucucaaaaa	19
<210> 1124759	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124759	
caagaucuga auuu	14
<210> 1124760	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124760	
caaucaugag uaccuca	17
<210> 1124761	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124761	
caauccagcu auguuaua	18
<210> 1124762	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124762	
caaucuuuuu uac	13
<210> 1124763	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124763	
caauguacau agaccucu	19
<210> 1124764	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124764	
caauuccucu ggg	13
<210> 1124765	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124765	
caauuuuuaa ucugaga	17
<210> 1124766	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124766	
cacaaagaag aaguuaaaa	20
<210> 1124767	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124767	
cacauacggg cuuaauagu ca	22
<210> 1124768	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124768	
cacaugaugu gcaua	15
<210> 1124769	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124769	
cacccccaug cagccucuu	19
<210> 1124770	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124770	
cacgccugua aucccagcac uu	22
<210> 1124771	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124771	
cacuagccug ugcacg	16
<210> 1124772	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124772	
agaauugcuu gaacccagg	19
<210> 1124773	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124773	
agacaagaag gccacuggua	20
<210> 1124774	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1124774	
agacagacau uca	13
<210> 1124775	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124775	
agaccaaagg auccagaga	19
<210> 1124776	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124776	
agaccuggcu cuca	14
<210> 1124777	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124777	
agacucaccu ca	12
<210> 1124778	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124778	
agacucuguc uca	13
<210> 1124779	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124779	
agacugggga cccugga	17
<210> 1124780	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124780	
agacuugggg accag	15
<210> 1124781	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124781	
agagagggac uc	12
<210> 1124782	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124782	
agagccagcu cucu	14

<210> 1124783	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124783	
agagcuuccc ugac	14
<210> 1124784	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124784	
agagugccag ucagcaguca u	21
<210> 1124785	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124785	
agaguggaau cucuuggaug ca	22
<210> 1124786	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124786	
agauaaaaug auguuauaca	20
<210> 1124787	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124787	
agauagcuac agugu	15
<210> 1124788	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124788	
agaucaaaca ugcauggaug	20
<210> 1124789	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124789	
agauguaaaau gccca	14
<210> 1124790	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124790	
agauguaaaau gccac	15
<210> 1124791	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124791	
agauguaaaau gccacaa	17
<210> 1124792	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124792	
agaugugacc caccagugcc u	21
<210> 1124793	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124793	
agauguucua agucuuucc	19
<210> 1124794	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124794	
agauugaacu uuccc	15
<210> 1124795	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124795	
agauuuuaau cccaa	15
<210> 1124796	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124796	
agauuuuguc gggacag	17
<210> 1124797	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124797	
agcaaaaaga cuggau	16
<210> 1124798	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124798	
agcaaaauac augacauuuu	20
<210> 1124799	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1124799	
agcaagacuc ugucuaa	18
<210> 1124800	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124800	
agcaauaaaa ugcua	15
<210> 1124801	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124801	
agcaauaugc auuuuaa	16
<210> 1124802	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124802	
agcaauucca ggcugagcca uga	23
<210> 1124803	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124803	
agcaciaaagc ccaua	15
<210> 1124804	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124804	
agcaciaaagc ccuauagcacu gg	22
<210> 1124805	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124805	
agcacgcuga aggc	14
<210> 1124806	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124806	
agcacuuuaa cccucucuuc cc	22
<210> 1124807	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124807	
agcacuuuaa cccucucuuc ccu	23

<210> 1124808	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124808	
agcauacggu augauauugc a	21
<210> 1124809	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124809	
agcaucugac caucug	16
<210> 1124810	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124810	
agcaucugac caucugugac	20
<210> 1124811	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124811	
agccaggagu aagacaag	18
<210> 1124812	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124812	
agccauauga augucag	17
<210> 1124813	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124813	
agccauuuu gauaguaua	19
<210> 1124814	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124814	
agcccauagc acugggc	17
<210> 1124815	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124815	
agccccaucc aacacu	16
<210> 1124816	
<211> 15	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124816	
agcccucaug aucau	15
<210> 1124817	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124817	
agcccuugaac gugag	15
<210> 1124818	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124818	
agccgacucu ggc	13
<210> 1124819	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124819	
agccugcucu agugggaca	19
<210> 1124820	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124820	
agccuggagg gaugccaccc ag	22
<210> 1124821	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124821	
agccuggcug cccaucaugu g	21
<210> 1124822	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124822	
agccugucac cagagcuucu cu	22
<210> 1124823	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124823	
agcgaggagg cuccagagg	19
<210> 1124824	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1124824	
agcugaaaaa gauggaau	18
<210> 1124825	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124825	
agcugggcgau gaacg	15
<210> 1124826	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124826	
agcuguggcc agcuuguua	19
<210> 1124827	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124827	
agcuuagacu aaggccau	18
<210> 1124828	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124828	
agcuucucug uga	14
<210> 1124829	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124829	
agcuugaggc caa	13
<210> 1124830	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124830	
aggaaaaaug ggagc	15
<210> 1124831	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124831	
aggacaaugc c	11
<210> 1124832	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124832	
aggaggggcc cacauggag ug	22

<210> 1124833	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124833	
aggcaagcac uu	12
<210> 1124834	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124834	
aggcaauaau aagugaugug cug	23
<210> 1124835	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124835	
aggcagcagu gugag	15
<210> 1124836	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124836	
aggcauguac aaaa	14
<210> 1124837	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124837	
aggcccucgc ug	12
<210> 1124838	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124838	
aggccucgcc ccaacac	17
<210> 1124839	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124839	
aggccucucc aguuugcacc ug	22
<210> 1124840	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124840	
aggcugucag gauucuucac gga	23
<210> 1124841	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124841	
aggcuuacuu ca	12
<210> 1124842	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124842	
agggagcccc cagagg	16
<210> 1124843	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124843	
agggcacugg gcug	14
<210> 1124844	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124844	
agggccacau gggagg	16
<210> 1124845	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124845	
agggggccuua gggcacuggg c	21
<210> 1124846	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124846	
agguccuggu gguauu	16
<210> 1124847	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124847	
aggucugguc cgagucucag	20
<210> 1124848	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124848	
aggugacuga aggcugucag g	21
<210> 1124849	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1124849	
aggugagacc aaaggau	17
<210> 1124850	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124850	
aggugguaag caccaggacg	20
<210> 1124851	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124851	
agguguugua uauagagugg a	21
<210> 1124852	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124852	
agguuaguga cauuuaa	17
<210> 1124853	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124853	
aguacagaug uaaaugccac	20
<210> 1124854	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124854	
aguaccgccc ucggggcccg	20
<210> 1124855	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124855	
agucaaccug ccugacauuu g	21
<210> 1124856	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124856	
agucaccuau ccaccucug ca	22
<210> 1124857	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124857	
aguccaggu ggaug	15

<210> 1124858	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124858	
aguccuaaaa guucuca	17
<210> 1124859	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124859	
aguccuuugg gauucuagga	20
<210> 1124860	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124860	
aguguaaaaa augucucaug uca	23
<210> 1124861	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124861	
aguguccccu uauacagugg	20
<210> 1124862	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124862	
aguguucccc uuccac	16
<210> 1124863	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124863	
aguuaagaau ggaagaaaac gg	22
<210> 1124864	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124864	
aguucauaau guggug	16
<210> 1124865	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124865	
aguuuucgga aacacu	16
<210> 1124866	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124866	
auaaaauguu ucauuaugca	20
<210> 1124867	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124867	
auaaaacaguc acugga	16
<210> 1124868	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124868	
auaaaaccaga uuccaga	17
<210> 1124869	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124869	
auaaaacucau uuaucu	16
<210> 1124870	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124870	
auaaaacugac uaaacuua	18
<210> 1124871	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124871	
auaaguagca uuca	14
<210> 1124872	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124872	
auacaucaau auguau	16
<210> 1124873	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124873	
auaccucaac ccccauuucu a	21
<210> 1124874	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1124874	
auacugggaa ucaagac	17
<210> 1124875	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124875	
auagagugga au	12
<210> 1124876	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124876	
auagauccau uuggacaaaa u	21
<210> 1124877	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124877	
auagcuacag uguaaua	17
<210> 1124878	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124878	
auagcuuguc uucguccauc ug	22
<210> 1124879	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124879	
auaguguuaa cuguca	16
<210> 1124880	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124880	
auaucaugcc ccuguacucc agc	23
<210> 1124881	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124881	
aaauaugaac acuaca	16
<210> 1124882	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124882	
aauacagucu uccauuugca a	21

<210> 1124883	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124883	
aaauauauuu aagugugcca	20
<210> 1124884	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124884	
aaaucaaaau aaaauaucau	20
<210> 1124885	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124885	
aaaucauaaa agcauuu	17
<210> 1124886	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124886	
aaauaugucug ccacagaga	19
<210> 1124887	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124887	
aaauuuuacu aacuaaaauac cau	23
<210> 1124888	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124888	
aaauuuuagg caag	14
<210> 1124889	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124889	
aaucaaaugc aaau	14
<210> 1124890	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124890	
aaucacagcc cucaugauca u	21
<210> 1124891	
<211> 17	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124891	
aaucacaguu guguucc	17
<210> 1124892	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124892	
aaucaugauc cuuguguuca	20
<210> 1124893	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124893	
aaucauuucu agauuauaa	19
<210> 1124894	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124894	
aauccaugaa ccaagaccu	20
<210> 1124895	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124895	
aaucccagcu acuug	15
<210> 1124896	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124896	
aaucucuugg augcagcuu	19
<210> 1124897	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124897	
aaugccccug uucauguuu	19
<210> 1124898	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124898	
aaugugauug cagcu	15
<210> 1124899	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1124899	
aaauaagcau uu	12
<210> 1124900	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124900	
aaauauguua cuguau	16
<210> 1124901	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124901	
acaaagccca uagcacugg	19
<210> 1124902	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124902	
acaaagcuca aaguaugca	19
<210> 1124903	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124903	
acaagaaggc cacuggua	18
<210> 1124904	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124904	
acaagcugua ucacugccu	19
<210> 1124905	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124905	
acaaucagcu ccuu	14
<210> 1124906	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124906	
acaauaggagu gggagau	17
<210> 1124907	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124907	
acaauuaacu gcccu	15

<210> 1124908	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124908	
uugauaagcu auugucugua aua	23
<210> 1124909	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124909	
uugaugauua auucacuu	19
<210> 1124910	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124910	
uugaugcaug cacu	14
<210> 1124911	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124911	
uugccacuua ac	12
<210> 1124912	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124912	
uugccucuug caaugc	16
<210> 1124913	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124913	
uugggauuga gucugugcca	20
<210> 1124914	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124914	
uuguaauaug ucugccaca	19
<210> 1124915	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124915	
uuguauuauuc aacagca	17
<210> 1124916	
<211> 12	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124916	
uuguuuugca cu	12
<210> 1124917	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124917	
uuuaaaaaac caug	14
<210> 1124918	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124918	
uuuaaaaucg guca	14
<210> 1124919	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124919	
uuuaaagaag ugcauga	17
<210> 1124920	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124920	
uuuaacccuc ucuucc	16
<210> 1124921	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124921	
uuuaauuuua augcugu	17
<210> 1124922	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124922	
uuuagagagc cug	13
<210> 1124923	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124923	
uuuaauauac uacuacuguu a	21
<210> 1124924	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1124924	
uuuauucuugu cucuggg	17
<210> 1124925	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124925	
uuuauuaccu cugaua	16
<210> 1124926	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124926	
uuucaauugc au	12
<210> 1124927	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124927	
uuucaccugu uuuuaagcug u	21
<210> 1124928	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124928	
uuucccacca ccuuggacuc cu	22
<210> 1124929	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124929	
uuucgcacaa ugggaucuc u	21
<210> 1124930	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124930	
uuucuaaccu uca	13
<210> 1124931	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124931	
uuucuauuuu uaugauga	18
<210> 1124932	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124932	
uuugaacaaa gcucaa	16

<210> 1124933	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124933	
uuugauuuuu cagug	15
<210> 1124934	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124934	
uuugccauau uuucaccauu uga	23
<210> 1124935	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124935	
uuuggaauau uguccau	17
<210> 1124936	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124936	
uuuggagaua gauggaua	18
<210> 1124937	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124937	
uuuggccucc uccag	15
<210> 1124938	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124938	
uuugggguuc aagaa	15
<210> 1124939	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124939	
uuugucagca ucugaccauc	20
<210> 1124940	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124940	
uuugucaugc cauuuagcuc	20
<210> 1124941	
<211> 16	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124941	
uuuguuuugc acugac	16
<210> 1124942	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124942	
uuuucacaau cuuggg	16
<210> 1124943	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124943	
uuuucuaaga aagaaauugu a	21
<210> 1124944	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124944	
uuuugcacac uuugccau	18
<210> 1124945	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124945	
uuuugcacug aca	13
<210> 1124946	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124946	
uuuugugauu gcc	13
<210> 1124947	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124947	
uuuuucuuca ugccugauga	20
<210> 1124948	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124948	
aguauguuug uacaguaug	19
<210> 1124949	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1124949	
aguccaucua acaucaua	18
<210> 1124950	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124950	
agucgaacaa uucau	15
<210> 1124951	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124951	
agucucagcc cugaccuuc	19
<210> 1124952	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124952	
agugaauaaa ccaucaucu	19
<210> 1124953	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124953	
aguggaugac gugaagccac a	21
<210> 1124954	
<211> 11	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124954	
aguguggcuc c	11
<210> 1124955	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124955	
aguguuuccc uuccacugag	20
<210> 1124956	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124956	
aguguuuccc uuccacugag ggc	23
<210> 1124957	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124957	
aguugcugug aacuuucaug uca	23

<210> 1124958	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124958	
aguuuaaaaa accau	15
<210> 1124959	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124959	
auaaacgucc uacugua	17
<210> 1124960	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124960	
auaaacugac uaaacuuaca	20
<210> 1124961	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124961	
auaaaugcca gagccaa	17
<210> 1124962	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124962	
auaaauggag auuca	15
<210> 1124963	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124963	
auaacagaua aguccau	17
<210> 1124964	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124964	
auaagacuca caguauaa	18
<210> 1124965	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124965	
auaagauuu uaguaauau	19
<210> 1124966	
<211> 13	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124966	
auacguucag agg	13
<210> 1124967	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124967	
auacugccaa aacauuuau	19
<210> 1124968	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124968	
auacuucucu auuauucua	19
<210> 1124969	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124969	
auagagauag cuacagugua a	21
<210> 1124970	
<211> 13	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124970	
auagagccug agg	13
<210> 1124971	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124971	
auagcacugg gc	12
<210> 1124972	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124972	
auaggcgcag gugcacag	18
<210> 1124973	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124973	
auauagagug gaauc	15
<210> 1124974	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	

<400> 1124974	
auauauuuuuu gugcacauuu	20
<210> 1124975	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124975	
auaugaauugu caguagu	17
<210> 1124976	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124976	
auauggugaa gggaag	16
<210> 1124977	
<211> 24	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124977	
auauggugaa gggaaguggg gagu	24
<210> 1124978	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124978	
auauguaauu ucaaaauaca uu	22
<210> 1124979	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124979	
auauugcagc uuauauuca	19
<210> 1124980	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124980	
aucaaacuuc ca	12
<210> 1124981	
<211> 15	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124981	
aucaggaccc agagg	15
<210> 1124982	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124982	
aucagugaau aaaccauca	19

<210> 1124983	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124983	
aucaucauuc ucau	14
<210> 1124984	
<211> 20	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124984	
aucaugcccc uguacuccag	20
<210> 1124985	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124985	
aucauucuca uucua	16
<210> 1124986	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124986	
auccacaugg ga	12
<210> 1124987	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124987	
auccagcucu ugcucaguga ag	22
<210> 1124988	
<211> 19	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124988	
auccagguaa uccaagaua	19
<210> 1124989	
<211> 18	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124989	
aucuaacuac aaggacaa	18
<210> 1124990	
<211> 14	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124990	
aucucaaugu acau	14
<210> 1124991	
<211> 20	

<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124991	
aucucauugg acccuuccau	20
<210> 1124992	
<211> 22	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124992	
aucucauugg acccuuccau gg	22
<210> 1124993	
<211> 23	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124993	
aucucccgug ggcaucucaa gcc	23
<210> 1124994	
<211> 16	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124994	
aucugaccuau cuguga	16
<210> 1124995	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124995	
aucuucuuug gggcccu	17
<210> 1124996	
<211> 21	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124996	
augaaaauuu auuuuuagug a	21
<210> 1124997	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124997	
augaaacuaa ga	12
<210> 1124998	
<211> 17	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	
<400> 1124998	
augagacaga cauucac	17
<210> 1124999	
<211> 12	
<212> RNA	
<213> Homo sapiens	